

Anno	Ggreali su 166 giorni del DPR	GGstandard (UNI)	Consumo Reale [Smc]	Potere calorifico inferiore [kWh/Nmc]	Fattore di conversione [Smc/Nmc]	Potere calorifico inferiore [kWh/Smc]	Consumo Reale [kWh]	Fattore di normalizzazione $\alpha_{rif}$	Consumo normalizzato a 1421 GG [kWh]
2014									
2015	1.363	1.421	14.970	9,94	1,0549	9,42	141.057	103,5	147.087
2016	1.371	1.421	16.368	9,94	1,0549	9,42	154.231	112,5	159.909
<b>Media</b>	<b>1.367</b>	<b>1.421</b>	<b>15.669</b>				<b>147.644</b>	<b>108,0</b>	<b>153.498</b>

**GGDPR 1435**

Anno	Ggreali su 109 giorni reali di occupazione	GGRif	Consumo Reale [Smc]	Potere calorifico inferiore [kWh/Nmc]	Fattore di conversione [Smc/Nmc]	Potere calorifico inferiore [kWh/Smc]	Consumo Reale [kWh]	Fattore di normalizzazione $\alpha_{rif}$	Consumo normalizzato a 929 GG [kWh]
2014									
2015	877	929	14.970	9,94	1,0549	9,42	141.016	160,7	149.261
2016	918	929	16.368	9,94	1,0549	9,42	154.187	168,0	156.031
<b>Media</b>	<b>898</b>	<b>929</b>	<b>15.669</b>				<b>147.601</b>	<b>164,4</b>	<b>152.646</b>

-0,56% di maggiore accuratezza



Tab.1 - Dati meteo per calcolo gradi giorno

(\*) [www.diccia.unige.it/meteo/text\\_files/dati/](http://www.diccia.unige.it/meteo/text_files/dati/)  
 (\*\*) [www.casaedilma.com/humidex](http://www.casaedilma.com/humidex)  
 (\*\*\*) [www.nimbus.it/indicatore](http://www.nimbus.it/indicatore)

Giulian	Gen		Feb		Mar		Apr		Mag		Giù		Lug		Ago		Set		Ott		Nov		Dic	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	9,0	11,0	7,7	0,0	10,7	9,3	12,3	0,0	12,8	7,2	12,2	0,0	16,6	3,4	18,3	0,0	13,1	7,0	13,2	0,0	17,6	2,4	21,2	0,0
2	6,3	13,7	4,9	0,0	9,2	10,8	10,1	0,0	11,8	8,2	11,6	0,0	17,5	2,5	19,3	0,0	16,6	3,4	19,3	0,0	17,9	2,1	21,5	0,0
3	9,1	10,9	8,0	0,0	9,7	10,3	10,7	0,0	11,7	8,3	8,8	0,0	18,0	2,0	19,3	0,0	19,2	0,8	19,3	0,0	18,9	1,1	23,4	0,0
4	7,6	12,4	6,2	0,0	11,8	8,9	9,2	0,0	11,1	8,9	8,9	0,0	16,6	3,4	19,5	0,0	19,0	1,0	16,7	0,0	17,5	2,5	22,4	0,0
5	8,4	11,6	7,4	0,0	10,5	9,5	9,4	0,0	9,6	10,4	9,8	0,0	17,3	2,7	19,0	0,0	17,7	2,3	16,7	0,0	19,2	0,8	23,6	0,0
6	7,6	12,5	5,9	0,0	11,6	8,4	12,1	0,0	9,1	10,9	8,2	0,0	19,4	0,6	19,8	0,0	18,8	1,2	18,6	0,0	19,7	0,3	24,3	0,0
7	9,3	10,7	8,5	0,0	9,9	10,1	10,8	0,0	8,4	11,6	6,3	0,0	18,4	1,6	19,8	0,0	18,9	1,1	19,3	0,0	20,9	0,0	26,2	0,2
8	10,4	9,6	10,3	0,0	10,8	9,2	10,9	0,0	8,4	11,6	6,2	0,0	16,3	3,7	18,1	0,0	18,7	1,4	19,3	0,0	21,2	0,0	27,1	1,1
9	9,9	10,1	10,4	0,0	13,3	6,7	15,2	0,0	8,7	11,3	6,8	0,0	13,3	6,7	13,4	0,0	17,3	2,7	19,6	0,0	20,2	0,0	25,1	0,0
10	13,5	6,5	15,7	0,0	11,6	8,4	8,3	0,0	11,3	8,7	9,3	0,0	13,9	6,1	14,5	0,0	17,6	2,4	20,6	0,0	21,5	0,0	25,1	0,0
11	14,5	5,5	16,8	0,0	9,6	10,5	6,4	0,0	12,9	7,1	11,2	0,0	15,6	4,4	16,7	0,0	17,0	3,0	21,0	0,0	21,4	0,0	27,1	1,1
12	11,6	8,4	10,4	0,0	8,4	11,6	6,4	0,0	14,3	5,7	13,0	0,0	16,6	3,4	19,3	0,0	16,4	3,6	19,6	0,0	21,5	0,0	26,8	0,8
13	11,2	8,8	7,6	0,0	8,5	11,5	7,6	0,0	13,8	6,3	11,5	0,0	16,6	3,4	19,4	0,0	16,9	3,1	19,9	0,0	20,9	0,0	26,2	0,2
14	7,7	12,3	6,0	0,0	8,4	11,7	7,6	0,0	13,5	6,5	10,9	0,0	16,4	3,6	18,7	0,0	17,6	2,4	21,1	0,0	21,9	0,0	26,2	0,2
15	8,6	11,4	5,1	0,0	8,9	11,1	7,7	0,0	12,3	7,7	10,4	0,0	16,3	3,7	18,7	0,0	18,3	1,7	21,6	0,0	20,7	0,0	24,8	0,0
16	8,8	11,2	4,5	0,0	10,1	9,9	9,1	0,0	9,8	10,2	8,2	0,0	16,7	3,3	19,6	0,0	17,4	2,6	19,6	0,0	22,1	0,0	28,0	2,0
17	7,3	12,7	2,8	0,0	9,9	10,1	9,1	0,0	10,3	9,7	8,6	0,0	16,4	3,6	20,4	0,0	17,7	2,3	19,1	0,0	20,1	0,0	23,6	0,0
18	5,3	14,7	1,0	0,0	10,5	9,5	9,8	0,0	13,0	7,0	11,6	0,0	16,7	3,3	19,2	0,0	16,9	3,1	18,5	0,0	20,2	0,0	23,3	0,0
19	5,7	14,3	1,9	0,0	10,8	9,2	10,0	0,0	12,3	7,7	12,4	0,0	16,5	3,5	16,4	0,0	16,5	3,5	17,8	0,0	18,9	1,1	21,8	0,0
20	6,9	13,1	4,2	0,0	11,2	8,8	8,9	0,0	12,3	7,7	13,2	0,0	17,4	2,6	17,9	0,0	16,8	3,5	17,7	0,0	22,2	0,0	24,2	0,0
21	7,8	12,2	5,6	0,0	12,7	7,3	13,4	0,0	14,0	6,0	15,2	0,0	18,4	1,6	18,2	0,0	16,5	3,5	17,7	0,0	22,5	0,0	25,5	0,0
22	6,1	13,9	3,1	0,0	13,5	6,5	15,4	0,0	15,1	4,9	14,5	0,0	16,3	3,7	18,2	0,0	16,4	3,6	17,7	0,0	24,1	0,0	29,1	3,1
23	8,5	11,5	6,7	0,0	13,4	6,6	15,2	0,0	14,3	5,7	11,8	0,0	15,6	4,4	18,5	0,0	16,4	3,6	17,7	0,0	23,3	0,0	32,2	3,2
24	8,5	11,5	7,0	0,0	12,7	7,3	13,3	0,0	12,5	7,5	10,9	0,0	17,0	3,0	17,5	0,0	16,3	3,7	17,6	0,0	27,5	0,0	34,5	8,5
25	11,8	8,2	11,8	0,0	11,5	8,5	10,6	0,0	12,2	7,8	11,4	0,0	13,8	6,2	11,7	0,0	17,8	2,2	20,3	0,0	24,4	0,0	32,1	6,1
26	13,1	6,9	14,1	0,0	9,9	10,1	8,8	0,0	12,4	7,6	12,6	0,0	15,3	4,7	15,8	0,0	18,6	1,4	20,3	0,0	23,8	0,0	31,3	5,8
27	12,8	7,2	14,8	0,0	7,7	12,3	6,9	0,0	12,0	8,0	12,7	0,0	15,9	4,1	16,9	0,0	21,6	0,0	24,0	0,0	23,4	0,0	28,4	2,8
28	12,7	7,3	15,3	0,0	8,3	11,7	7,9	0,0	13,2	6,8	15,1	0,0	15,7	4,3	16,4	0,0	20,9	0,0	24,2	0,0	23,1	0,0	28,9	2,9
29	13,1	6,9	15,9	0,0	11,5	8,5	11,7	0,0	14,7	5,3	17,1	0,0	16,2	3,9	16,7	0,0	18,3	1,7	22,9	0,0	23,7	0,0	29,3	2,9
30	13,0	7,0	15,8	0,0					14,6	5,4	17,4	0,0	15,6	4,4	16,5	0,0	18,8	1,2	23,0	0,0	23,5	0,0	29,5	3,5
31	13,6	6,4	15,1	0,0					16,2	3,8	18,0	0,0	0,0				18,2	1,8	22,5	0,0	0,0		0,0	
GG	321				273				241				108				75						10	
GGE		0				0			0														48	
T	9,7				10,6				12,2				16,4				17,7					21,6		
H		8,7				10,2			11,5				17,8				19,5					26,5		

Tab.2 - Analisi GG & GGE

Dati modificati manualmente o derivanti da dati modificati manualmente perché incompleti

Anno	Gen		Feb		Mar		Apr		Mag		Giù		Lug		Ago		Set		Ott		Nov		Dic	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
2016	1	20,0	1	26,0	2	20,0	2	26,0	3	20,0	3	26,0	4	20,0	4	26,0	5	20,0	5	26,0	6,0	20,0	6	26,0
g/m	T1	GG1	H1	GGE1	T2	GG2	H2	GGE2	T3	GG3	H3	GGE3	T4	GG4	H4	GGE4	T5	GG5	H5	GGE5	T6	GG6	H6	GGE6
1	9,0	11,0	7,7	0,0	10,7	9,3	12,3	0,0	12,8	7,2	12,2	0,0	16,6	3,4	18,3	0,0	13,1	7,0	13,2	0,0	17,6	2,4	21,2	0,0
2	6,3	13,7	4,9	0,0	9,2	10,8	10,1	0,0	11,8	8,2	11,6	0,0	17,5	2,5	19,3	0,0	16,6	3,4	19,3	0,0	17,9	2,1	21,5	0,0
3	9,1	10,9	8,0	0,0	9,7	10,3	10,7	0,0	11,7	8,3	8,8	0,0	18,0	2,0	19,3	0,0	19,2	0,8	19,3	0,0	18,9	1,1	23,4	0,0
4	7,6	12,4	6,2	0,0	11,8	8,9	9,2	0,0	11,1	8,9	8,9	0,0	16,6	3,4	19,5	0,0	19,0	1,0	16,7	0,0	17,5	2,5	22,4	0,0
5	8,4	11,6	7,4	0,0	10,5	9,5	9,4	0,0	9,6	10,4	9,8	0,0	17,3	2,7	19,0	0,0	17,7	2,3	16,7	0,0	19,2	0,8	23,6	0,0
6	7,6	12,5	5,9	0,0	11,6	8,4	12,1	0,0	9,1	10,9	8,2	0,0	19,4	0,6	19,8	0,0	18,8	1,2	18,6	0,0	19,7	0,3	24,3	0,0
7	9,3	10,7	8,5	0,0	9,9	10,1	10,8	0,0	8,4	11,6	6,3	0,0	18,4	1,6	19,8	0,0	18,9	1,1	19,3	0,0	20,9	0,0	26,2	0,2
8	10,4	9,6	10,3	0,0	10,8	9,2	10,9	0,0	8,4	11,6	6,2	0,0	16,3	3,7	18,1	0,0	18,7	1,4	19,3	0,0	21,2	0,0	27,1	1,1
9	9,9	10,1	10,4	0,0	13,3	6,7	15,2	0,0	8,7	11,3	6,8	0,0	13,3	6,7	13,4	0,0	17,3	2,7	19,6	0,0	20,2	0,0	25,1	0,0
10	13,5	6,5	15,7	0,0	11,6	8,4	8,3	0,0	11,3	8,7	9,3	0,0	13,9	6,1	14,5	0,0	17,6	2,4	20,6	0,0	21,5	0,0	25,1	0,0
11	14,5	5,5	16,8	0,0	9,6	10,5	6,4	0,0	12,9	7,1	11,2	0,0	15,6	4,4	16,7	0,0	17,0	3,0	21,0	0,0	21,4	0,0	27,1	1,1
12	11,6	8,4	10,4	0,0	8,4	11,6	6,4	0,0	14,3	5,7	13,0	0,0	16,6	3,4	19,3	0,0	16,4	3,6	19,6	0,0	21,5	0,0	26,8	0,8
13	11,2	8,8	7,6	0,0	8,5	11,5	7,6	0,0	13,8	6,3	11,5	0,0	16,6	3,4	19,4	0,0	16,9	3,1	19,9	0,0	20,9	0,0	26,2	0,2
14	7,7	12,3	6,0	0,0	8,4	11,7	7,6	0,0	13,5	6,5	10,9	0,0	16,4	3,6	18,7	0,0	17,6	2,4	21,1	0,0	21,9	0,0	26,2	0,2
15	8,6	11,4	5,1	0,0	8,9	11,1	7,7	0,0	12,3	7,7	10,4	0,0	16,3	3,7	18,7	0,0	18,3	1,7	21,6	0,0	20,7	0,0	24,8	0,0
16	8,8	11,2	4,5	0,0	10,1	9,9	9,1	0,0	9,8	10,2	8,2	0,0	16,7	3,3	19,6	0,0	17,4	2,6	19,6	0,0	22,1	0,0	28,0	2,0
17	7,3	12,7	2,8	0,0	9,9	10,1	9,1	0,0	10,3	9,7	8,6	0,0	16,4	3,6	20,4	0,0	17,7	2,3	19,1	0,0	20,1	0,0	23,6	0,0
18	5,3	14,7	1,0	0,0	10,5	9,5	9,8	0,0	13,0	7,0	11,6	0,0	16,7	3,3	19,2	0,0	16,9	3,1	18,5	0,0	20,2	0,0	23,3	0,0
19	5,7	14,3																						







13	1	2015	9	0	11,4	72	11,2
13	1	2015	10	0	11,6	72	11,5
13	1	2015	11	0	11,8	70	11,6
13	1	2015	12	0	11,8	72	11,8
13	1	2015	13	0	11,8	70	11,6
13	1	2015	14	0	11,7	70	11,5
13	1	2015	15	0	11,7	69	11,3
13	1	2015	16	0	11,7	69	11,4
13	1	2015	17	0	11,9	69	11,1
13	1	2015	18	0	11,9	75	11,3
13	1	2015	19	0	11,2	76	11,3
13	1	2015	20	0	11,2	76	11,3
13	1	2015	21	0	11,3	74	11,2
13	1	2015	22	0	11,2	75	11,2
13	1	2015	23	0	11,2	77	11,3
14	1	2015	0	0	11,2	75	11,2
14	1	2015	1	0	11,2	76	11,3
14	1	2015	2	0	11,3	75	11,0
14	1	2015	3	0	11,3	75	11,0
14	1	2015	4	0	11,3	74	11,0
14	1	2015	5	0	11,2	75	11,0
14	1	2015	6	0	11,2	75	11,0
14	1	2015	7	0	11,2	75	11,0
14	1	2015	8	0	10,7	75	10,5
14	1	2015	9	0	9,8	80	9,6
14	1	2015	10	0	10,2	81	10,2
14	1	2015	11	0	10,8	74	10,6
14	1	2015	12	0	10,7	80	10,9
14	1	2015	13	0	10,1	82	10,2
14	1	2015	14	0	11,3	84	12,0
14	1	2015	15	0	11,9	79	12,5
14	1	2015	16	0	12,1	78	12,7
14	1	2015	17	0	11,8	82	12,8
14	1	2015	18	0	11,8	85	12,3
14	1	2015	19	0	10,5	84	10,9
14	1	2015	20	0	10,5	84	10,2
14	1	2015	21	0	9,4	85	9,5
14	1	2015	22	0	9	86	8,9
14	1	2015	23	0	8,7	86	8,5
15	1	2015	0	0	8,7	86	8,5
15	1	2015	1	0	9,2	83	9,0
15	1	2015	2	0	11,5	75	11,6
15	1	2015	3	0	11,8	75	12,0
15	1	2015	4	0	11,7	70	11,5
15	1	2015	5	0	11,5	70	11,2
15	1	2015	6	0	11,5	71	11,3
15	1	2015	7	0	11,5	72	11,7
15	1	2015	8	0	11,5	69	11,1
15	1	2015	9	0	11,6	66	11,0
15	1	2015	10	0	12,6	64	12,2
15	1	2015	11	0	12,7	67	12,6
15	1	2015	12	0	11,9	75	12,0
15	1	2015	13	0	11,5	78	11,8
15	1	2015	14	0	11,8	78	12,2
15	1	2015	15	0	11,9	80	12,5
15	1	2015	16	0	12	79	12,6
15	1	2015	17	0	12,1	81	12,9
15	1	2015	18	0	12,1	83	13,0
15	1	2015	19	0	12,1	85	13,2
15	1	2015	20	0	12,1	85	13,2
15	1	2015	21	0	12,1	85	13,2
15	1	2015	22	0	12,1	85	13,2
15	1	2015	23	0	12,1	84	13,1
16	1	2015	0	0	12,1	84	13,0
16	1	2015	1	0	12,1	84	13,0
16	1	2015	2	0	11,9	84	12,7
16	1	2015	3	0	12,1	85	13,0
16	1	2015	4	0	11,7	90	13,0
16	1	2015	5	0	11,8	90	13,2
16	1	2015	6	0	12,5	87	13,9
16	1	2015	7	0	11,9	89	13,2
16	1	2015	8	0	12	89	13,4
16	1	2015	9	0	11,9	88	13,1
16	1	2015	10	0	12	89	13,4
16	1	2015	11	0	12,1	90	13,6
16	1	2015	12	0	12,1	90	13,6

16	1	2015	13	0	12,3	90	13,9
16	1	2015	14	0	12,9	91	14,9
16	1	2015	15	0	12,4	92	14,2
16	1	2015	16	0	12,4	93	14,3
16	1	2015	17	0	12,8	94	14,9
16	1	2015	18	0	12,1	95	15,3
16	1	2015	19	0	13,2	96	15,3
16	1	2015	20	0	13,2	97	15,6
16	1	2015	21	0	13,2	98	15,5
16	1	2015	22	0	13,3	99	15,3
16	1	2015	23	0	13,3	98	15,2
17	1	2015	0	0	12,8	87	14,4
17	1	2015	1	0	10,6	92	11,6
17	1	2015	2	0	10,5	95	11,6
17	1	2015	3	0	11,1	95	12,5
17	1	2015	4	0	11,6	93	13,1
17	1	2015	5	0	11,5	92	12,9
17	1	2015	6	0	11,6	93	12,3
17	1	2015	7	0	11,4	92	11,5
17	1	2015	8	0	11,2	94	11,2
17	1	2015	9	0	10,9	92	10,6
17	1	2015	10	0	10,3	94	9,9
17	1	2015	11	0	10,1	93	9,6
17	1	2015	12	0	10,1	93	9,6
17	1	2015	13	0	9,9	93	9,3
17	1	2015	14	0	10,3	89	9,5
17	1	2015	15	0	10,3	89	9,5
17	1	2015	16	0	10,4	90	9,7
17	1	2015	17	0	10,7	90	10,1
17	1	2015	18	0	10,7	89	10,1
17	1	2015	19	0	10,7	89	10,1
17	1	2015	20	0	10,5	88	9,8
17	1	2015	21	0	10,3	88	9,5
17	1	2015	22	0	10,3	88	9,1
17	1	2015	23	0	10,1	84	9,1
18	1	2015	0	0	8,4	87	6,9
18	1	2015	1	0	8	85	6,6
18	1	2015	2	0	8,1	90	6,7
18	1	2015	3	0	9,4	87	8,2
18	1	2015	4	0	9,5	87	8,4
18	1	2015	5	0	9,7	87	8,6
18	1	2015	6	0	9,1	83	7,6
18	1	2015	7	0	9	83	7,5
18	1	2015	8	0	9,4	82	7,9
18	1	2015	9	0	10,1	87	8,5
18	1	2015	10	0	10,6	96	9,0
18	1	2015	11	0	10,6	97	9,1
18	1	2015	12	0	10,2	96	8,7
18	1	2015	13	0	10,2	94	8,9
18	1	2015	14	0	10,7	99	9,4
18	1	2015	15	0	10	98	8,4
18	1	2015	16	0	8,4	81	6,6
18	1	2015	17	0	7,6	86	5,9
18	1	2015	18	0	7,3	89	5,7
18	1	2015	19	0	6,8	90	5,1
18	1	2015	20	0	6,7	92	5,1
18	1	2015	21	0	6,7	92	5,1
18	1	2015	22	0	6,6	91	4,9
18	1	2015	23	0	6,4	92	4,7
19	1	2015	0	0	6	91	4,1
19	1	2015	1	0	5,6	92	3,7
19	1	2015	2	0	5,4	93	3,5
19	1	2015	3	0	5,5	94	3,5
19	1	2015	4	0	5,2	94	3,1
19	1	2015	5	0	5,1	94	3,0
19	1	2015	6	0	4,8	92	2,7
19	1	2015	7	0	4,8	92	2,7
19	1	2015	8	0	5	91	2,9
19	1	2015	9	0	5,3	88	3,1
19	1	2015	10	0	5,9	87	3,8
19	1	2015	11	0	6,6	84	4,5
19	1	2015	12	0	7,1	83	5,1
19	1	2015	13	0	7,6	82	5,6
19	1	2015	14	0	8,2	89	6,2
19	1	2015	15	0	9,7	81	8,2
19	1	2015	16	0	8,6	88	7,0



19	1	2015	17	0	7,7	66
19	1	2015	18	0	6,9	68
19	1	2015	19	0	6,7	70
19	1	2015	20	0	6,3	72
19	1	2015	21	0	6,4	72
19	1	2015	22	0	6,3	74
19	1	2015	23	0	6,2	75
20	1	2015	0	0	5,9	70
20	1	2015	1	0	5,7	70
20	1	2015	2	0	5,4	69
20	1	2015	3	0	5,1	70
20	1	2015	4	0	4,9	70
20	1	2015	5	0	4,7	69
20	1	2015	6	0	4,4	70
20	1	2015	7	0	4,4	71
20	1	2015	8	0	4,4	70
20	1	2015	9	0	4,5	69
20	1	2015	10	0	5,3	66
20	1	2015	11	0	5,7	66
20	1	2015	12	0	6	64
20	1	2015	13	0	5,5	64
20	1	2015	14	0	5,9	64
20	1	2015	15	0	5,8	61
20	1	2015	16	0	5,2	62
20	1	2015	17	0	4,9	63
20	1	2015	18	0	4,9	62
20	1	2015	19	0	4,9	63
20	1	2015	20	0	5	62
20	1	2015	21	0	5	64
20	1	2015	22	0	5	64
20	1	2015	23	0	5,2	64
21	1	2015	0	0	5,3	64
21	1	2015	1	0	5,4	63
21	1	2015	2	0	5,4	64
21	1	2015	3	0	5,4	64
21	1	2015	4	0	5,3	64
21	1	2015	5	0	5	65
21	1	2015	6	0	4,6	74
21	1	2015	7	0	4,2	75
21	1	2015	8	0	3,9	81
21	1	2015	9	0	3,8	80
21	1	2015	10	0	3,3	82
21	1	2015	11	0	3	82
21	1	2015	12	0	2,4	83
21	1	2015	13	0	1,9	87
21	1	2015	14	0	1,9	86
21	1	2015	15	0	1,5	86
21	1	2015	16	0	1,5	86
21	1	2015	17	0	1,5	86
21	1	2015	18	0	1,9	86
21	1	2015	19	0	2,6	83
21	1	2015	20	0	1,7	85
21	1	2015	21	0	1,5	87
21	1	2015	22	0	2,1	84
21	1	2015	23	0	3	79
22	1	2015	0	0	3,5	84
22	1	2015	1	0	3,2	83
22	1	2015	2	0	3	78
22	1	2015	3	0	3	74
22	1	2015	4	0	3,4	72
22	1	2015	5	0	3,4	73
22	1	2015	6	0	3,6	73
22	1	2015	7	0	4	73
22	1	2015	8	0	3,7	74
22	1	2015	9	0	3,5	75
22	1	2015	10	0	3,8	75
22	1	2015	11	0	4,3	70
22	1	2015	12	0	4,9	68
22	1	2015	13	0	5,3	69
22	1	2015	14	0	4,9	71
22	1	2015	15	0	4,4	73
22	1	2015	16	0	4,7	73
22	1	2015	17	0	4,7	74
22	1	2015	18	0	4,8	75
22	1	2015	19	0	5,2	76
22	1	2015	20	0	5,2	78

6,0  
5,1  
5,0  
4,6  
4,7  
4,5  
4,3  
4,0  
3,7  
3,3  
3,0  
2,7  
2,4  
2,1  
2,1  
2,1  
2,2  
3,0  
3,5  
3,8  
3,2  
3,3  
3,4  
2,7  
2,4  
2,3  
2,4  
2,4  
2,5  
2,5  
2,8  
2,9  
3,0  
3,0  
3,1  
3,1  
2,8  
2,5  
2,3  
2,0  
1,8  
1,3  
0,9  
0,2  
-0,3  
-0,2  
-0,7  
-0,7  
-0,6  
-0,4  
0,4  
-0,6  
-0,8  
0,8  
1,6  
1,2  
0,7  
0,6  
1,0  
1,0  
1,3  
1,7  
1,4  
1,3  
1,5  
2,0  
2,6  
3,2  
2,8  
2,2  
2,6  
2,7  
2,8  
3,4  
3,5

22	1	2015	21	0	5,4	76
22	1	2015	22	0	5,5	76
22	1	2015	23	0	5,5	77
22	1	2015	0	0	5,4	76
22	1	2015	1	0	5,7	76
22	1	2015	2	0	5,8	75
22	1	2015	3	0	5,7	75
22	1	2015	4	0	5,8	74
22	1	2015	5	0	5,9	67
22	1	2015	6	0	6,1	66
22	1	2015	7	0	6,6	63
22	1	2015	8	0	7,2	53
22	1	2015	9	0	8,2	48
22	1	2015	10	0	11,7	45
22	1	2015	11	0	11,9	46
22	1	2015	12	0	12,5	46
22	1	2015	13	0	13,2	46
22	1	2015	14	0	13	46
22	1	2015	15	0	13,8	45
22	1	2015	16	0	12,5	46
22	1	2015	17	0	11,9	46
22	1	2015	18	0	11,6	47
22	1	2015	19	0	11,6	47
22	1	2015	20	0	11,4	48
22	1	2015	21	0	11,4	48
22	1	2015	22	0	11,2	49
22	1	2015	23	0	11,2	47
24	1	2015	0	0	11	45
24	1	2015	1	0	9,7	51
24	1	2015	2	0	9,6	54
24	1	2015	3	0	9,3	55
24	1	2015	4	0	9	52
24	1	2015	5	0	8,8	52
24	1	2015	6	0	8,6	58
24	1	2015	7	0	8,6	57
24	1	2015	8	0	8,5	57
24	1	2015	9	0	9,4	55
24	1	2015	10	0	11,4	46
24	1	2015	11	0	13,6	40
24	1	2015	12	0	15,1	36
24	1	2015	13	0	16	30
24	1	2015	14	0	16,5	30
24	1	2015	15	0	15,6	43
24	1	2015	16	0	13,7	51
24	1	2015	17	0	12	51
24	1	2015	18	0	10,7	49
24	1	2015	19	0	9,7	55
24	1	2015	20	0	8,7	52
24	1	2015	21	0	9,4	56
24	1	2015	22	0	9	49
24	1	2015	23	0	9,4	47
25	1	2015	0	0	9,4	49
25	1	2015	1	0	9,2	47
25	1	2015	2	0	8,9	46
25	1	2015	3	0	8,8	46
25	1	2015	4	0	8,3	44
25	1	2015	5	0	8	40
25	1	2015	6	0	7,8	42
25	1	2015	7	0	7,8	40
25	1	2015	8	0	7,9	39
25	1	2015	9	0	8,1	36
25	1	2015	10	0	10,3	28
25	1	2015	11	0	10,7	25
25	1	2015	12	0	12,2	24
25	1	2015	13	0	12,7	20
25	1	2015	14	0	13,1	21
25	1	2015	15	0	12,2	28
25	1	2015	16	0	11,8	25
25	1	2015	17	0	10,8	27
25	1	2015	18	0	10,2	29
25	1	2015	19	0	9,8	28
25	1	2015	20	0	9,2	23
25	1	2015	21	0	8,8	22
25	1	2015	22	0	8,5	22
25	1	2015	23	0	8,2	22
26	1	2015	0	0	7,8	24

3,7  
3,8  
3,8  
3,7  
4,0  
4,1  
4,0  
4,0  
3,8  
4,0  
4,5  
4,6  
5,5  
9,6  
9,9  
10,6  
11,4  
11,3  
11,6  
10,6  
9,9  
9,6  
9,6  
9,6  
9,5  
9,3  
9,1  
8,7  
7,6  
7,6  
7,3  
7,1  
7,0  
6,6  
6,6  
7,1  
7,2  
9,3  
11,5  
13,0  
13,5  
14,1  
14,3  
12,6  
10,4  
8,6  
7,8  
7,6  
7,1  
6,6  
6,9  
7,1  
6,7  
6,3  
6,1  
5,4  
4,8  
4,7  
4,6  
4,7  
4,7  
6,7  
6,9  
8,3  
8,8  
9,3  
8,5  
8,2  
7,2  
6,6  
6,1  
5,1  
4,6  
4,3  
4,0  
3,7

26	1	2015	1	0	7,6	25	3,5
26	1	2015	2	0	6,8	27	2,7
26	1	2015	3	0	7	26	3,1
26	1	2015	4	0	7,3	31	3,5
26	1	2015	5	0	7,3	35	3,7
26	1	2015	6	0	6,9	36	3,3
26	1	2015	7	0	6,9	36	3,3
26	1	2015	8	0	6,7	35	3,1
26	1	2015	9	0	6,9	36	3,0
26	1	2015	9	0	8,1	35	4,5
26	1	2015	10	0	8,6	32	5,0
26	1	2015	11	0	9	33	5,5
26	1	2015	12	0	9,9	33	6,6
26	1	2015	13	0	10,5	32	7,2
26	1	2015	14	0	10,6	33	7,4
26	1	2015	15	0	10,2	35	7,1
26	1	2015	16	0	9,7	40	6,8
26	1	2015	17	0	8,2	44	5,3
26	1	2015	18	0	7,8	42	5,0
26	1	2015	19	0	7,4	46	4,6
26	1	2015	20	0	7,4	47	4,5
26	1	2015	21	0	7,4	46	4,4
26	1	2015	22	0	7,4	45	4,2
26	1	2015	23	0	7,4	37	4,0
27	1	2015	0	0	7,2	37	3,7
27	1	2015	1	0	7,2	35	3,6
27	1	2015	2	0	6,5	36	2,9
27	1	2015	3	0	6	40	2,5
27	1	2015	4	0	5,8	39	2,2
27	1	2015	5	0	5,5	40	2,0
27	1	2015	6	0	5,5	40	2,0
27	1	2015	7	0	5,5	40	2,0
27	1	2015	8	0	5,8	41	2,3
27	1	2015	9	0	7,2	39	3,8
27	1	2015	10	0	9,2	38	6,1
27	1	2015	11	0	11	54	9,2
27	1	2015	12	0	10,9	59	9,5
27	1	2015	13	0	10,9	59	9,4
27	1	2015	14	0	10,7	60	9,6
27	1	2015	15	0	10,9	60	9,7
27	1	2015	16	0	10,7	45	8,4
27	1	2015	17	0	9,4	41	6,5
27	1	2015	18	0	9,2	42	6,4
27	1	2015	19	0	8,3	41	5,2
27	1	2015	20	0	7,7	36	4,2
27	1	2015	21	0	7,6	31	3,8
27	1	2015	22	0	7,3	29	3,4
27	1	2015	23	0	7	36	3,1
28	1	2015	0	0	6,8	36	3,2
28	1	2015	1	0	6,6	36	3,1
28	1	2015	2	0	6,5	36	2,4
28	1	2015	3	0	6,7	36	2,1
28	1	2015	4	0	6,9	36	2,3
28	1	2015	5	0	6,3	36	2,7
28	1	2015	6	0	6,7	32	2,9
28	1	2015	7	0	7,1	32	3,3
28	1	2015	8	0	7,4	31	3,6
28	1	2015	9	0	8,7	27	4,8
28	1	2015	10	0	10	25	6,1
28	1	2015	11	0	10,9	23	7,0
28	1	2015	12	0	11,6	20	7,6
28	1	2015	13	0	12,1	18	8,0
28	1	2015	14	0	11,8	18	7,3
28	1	2015	15	0	11,4	20	7,3
28	1	2015	16	0	11,9	19	7,2
28	1	2015	17	0	9,9	22	5,7
28	1	2015	18	0	8,3	26	4,5
28	1	2015	19	0	7,3	36	3,7
28	1	2015	20	0	6,8	39	3,4
28	1	2015	21	0	6,5	41	3,1
28	1	2015	22	0	6,5	44	3,3
28	1	2015	23	0	6,5	51	3,7
29	1	2015	0	0	6,8	60	4,5
29	1	2015	1	0	11,2	57	9,9
29	1	2015	2	0	11,2	56	9,8
29	1	2015	3	0	11,2	63	10,3
29	1	2015	4	0	11,2	64	10,4

29	1	2015	5	0	11,2	64	10,4
29	1	2015	6	0	9,7	69	8,8
29	1	2015	7	0	9,5	72	8,8
29	1	2015	8	0	9,6	72	8,8
29	1	2015	9	0	9,9	69	9,0
29	1	2015	10	0	10,3	68	9,2
29	1	2015	11	0	11,1	67	10,5
29	1	2015	12	0	10,7	70	10,1
29	1	2015	13	0	10,6	70	10,0
29	1	2015	14	0	10,8	71	10,3
29	1	2015	15	0	10,4	74	10,0
29	1	2015	16	0	10,4	73	10,0
29	1	2015	17	0	10,3	75	10,0
29	1	2015	18	0	10,1	75	9,7
29	1	2015	19	0	10,3	76	10,0
29	1	2015	20	0	10,6	76	10,4
29	1	2015	21	0	10,9	70	10,4
29	1	2015	22	0	10,4	73	10,0
29	1	2015	23	0	9,2	70	8,2
29	1	2015	24	0	8,7	69	7,2
30	1	2015	1	0	8,5	69	5,9
30	1	2015	2	0	7,7	68	5,0
30	1	2015	3	0	6,9	67	1,8
30	1	2015	4	0	4,2	68	1,7
30	1	2015	5	0	4	72	1,2
30	1	2015	6	0	3,7	70	1,4
30	1	2015	7	0	3,7	73	1,1
30	1	2015	8	0	3,5	75	1,0
30	1	2015	9	0	3,4	72	1,0
30	1	2015	10	0	3,6	67	2,2
30	1	2015	11	0	4,8	62	3,1
30	1	2015	12	0	6	52	3,6
30	1	2015	13	0	6,8	43	5,5
30	1	2015	14	0	8	32	6,2
30	1	2015	15	0	9,9	28	8,2
30	1	2015	16	0	11,7	17	7,4
30	1	2015	17	0	10,4	16	6,0
30	1	2015	18	0	10,7	17	6,4
30	1	2015	19	0	8,5	23	4,4
30	1	2015	20	0	7,1	30	3,2
30	1	2015	21	0	6,3	33	2,5
30	1	2015	22	0	6	33	2,2
30	1	2015	23	0	5,6	32	1,7
31	1	2015	0	0	5,3	32	1,3
31	1	2015	1	0	5,3	33	1,4
31	1	2015	2	0	5	34	1,1
31	1	2015	3	0	4,7	36	0,9
31	1	2015	4	0	4,4	36	0,7
31	1	2015	5	0	4,5	34	0,6
31	1	2015	6	0	5,4	36	1,6
31	1	2015	7	0	5	36	1,3
31	1	2015	8	0	5	40	1,5
31	1	2015	9	0	7,5	40	4,2
31	1	2015	10	0	10	47	7,6
31	1	2015	11	0	11,7	50	10,0
31	1	2015	12	0	11,9	50	10,2
31	1	2015	13	0	11,9	50	10,2
31	1	2015	14	0	11,6	49	9,8
31	1	2015	15	0	6	53	3,2
31	1	2015	16	0	5,2	67	4,2
31	1	2015	17	0	7,1	68	5,4
31	1	2015	18	0	6,7	63	4,6
31	1	2015	19	0	6,8	64	4,2
31	1	2015	20	0	6,5	64	3,7
31	1	2015	21	0	6,4	63	3,7
31	1	2015	22	0	6,3	65	3,4
31	1	2015	23	0	6	66	3,0
31	1	2015	0	0	5,5	60	2,7
31	1	2015	1	0	5,2	63	2,7
31	1	2015	2	0	5,1	65	2,4
31	1	2015	3	0	4,8	66	2,6
31	1	2015	4	0	5,1	62	2,9
31	1	2015	5	0	5,3	64	2,7
31	1	2015	6	0	5	67	2,5
31	1	2015	7	0	4,9	66	2,0
31	1	2015	8	0	4,4	68	2,0

2	2010	9	0	4,8	62	2,3
2	2010	10	0	7,4	46	4,5
2	2010	11	0	10	32	6,6
2	2010	12	0	10,8	32	7,7
2	2010	13	0	12,4	35	9,3
2	2010	14	0	11,9	34	9,1
2	2010	15	0	12,3	40	9,9
2	2010	16	0	12,4	40	9,1
2	2010	17	0	10,4	47	8,1
2	2010	18	0	8,5	53	6,2
2	2010	19	0	7,3	49	4,5
2	2010	20	0	6,6	44	3,4
2	2010	21	0	6	41	2,6
2	2010	22	0	6,1	36	2,4
2	2010	23	0	6,6	33	2,8
2	2010	0	0	7,2	29	3,1
2	2010	1	0	7,2	25	3,1
2	2010	2	0	6,8	24	2,7
2	2010	3	0	6,5	22	2,3
2	2010	4	0	6,3	20	2,2
2	2010	5	0	6,1	18	1,3
2	2010	6	0	6,4	16	0,7
2	2010	7	0	3,9	16	0,1
2	2010	8	0	4,1	15	0,1
2	2010	9	0	6,1	14	2,1
2	2010	10	0	8,9	11	5,3
2	2010	11	0	11,4	10	9,0
2	2010	12	0	12,7	10	10,6
2	2010	13	0	13,8	10	10,5
2	2010	14	0	13,4	10	10,7
2	2010	15	0	12,9	10	10,3
2	2010	16	0	11,2	10	9,0
2	2010	17	0	10,2	10	8,2
2	2010	18	0	10	10	8,1
2	2010	19	0	9,8	10	7,8
2	2010	20	0	9,4	10	7,4
2	2010	21	0	8,6	10	6,6
2	2010	22	0	7,6	10	5,6
2	2010	23	0	7,5	10	5,5
3	2010	0	0	7,4	62	5,4
3	2010	1	0	7,4	64	5,5
3	2010	2	0	6,9	76	5,5
3	2010	3	0	5,9	77	4,3
3	2010	4	0	5,8	78	4,2
3	2010	5	0	6,1	76	4,5
3	2010	6	0	6,2	73	4,5
3	2010	7	0	6,3	73	4,6
3	2010	8	0	6,3	71	4,5
3	2010	9	0	6,8	66	4,9
3	2010	10	0	7,5	62	5,5
3	2010	11	0	7,9	64	6,1
3	2010	12	0	7,4	64	5,5
3	2010	13	0	5,8	66	3,6
3	2010	14	0	5,9	63	3,6
3	2010	15	0	5,7	62	3,3
3	2010	16	0	5,6	64	3,3
3	2010	17	0	5,1	68	2,9
3	2010	18	0	5	68	2,7
3	2010	19	0	4,9	70	2,7
3	2010	20	0	4,7	71	2,5
3	2010	21	0	4,8	70	2,6
3	2010	22	0	4,8	70	2,6
3	2010	23	0	4,8	71	2,8
3	2010	0	0	5,1	72	3,1
3	2010	1	0	5,3	71	3,3
3	2010	2	0	5,3	71	3,5
3	2010	3	0	6	68	4,0
3	2010	4	0	6,3	67	4,3
3	2010	5	0	5,8	67	3,7
3	2010	6	0	5,5	68	3,4
3	2010	7	0	5,5	68	3,4
3	2010	8	0	5,5	67	3,3
3	2010	9	0	5,6	65	3,3
3	2010	10	0	5,8	66	3,6
3	2010	11	0	5,7	67	3,6
3	2010	12	0	6,3	64	4,1

2	2018	13	0	6,9	63	4,8
2	2018	14	0	6,9	64	4,9
2	2018	15	0	7,4	65	5,4
2	2018	16	0	7,2	65	5,3
2	2018	17	0	7,4	65	5,2
2	2018	18	0	7,4	65	5,2
2	2018	19	0	7,2	64	5,3
2	2018	20	0	7,3	64	5,4
2	2018	21	0	7	64	5,0
2	2018	22	0	6,8	69	5,0
2	2018	23	0	6,9	67	5,0
2	2018	0	0	7,1	65	5,2
2	2018	1	0	7,1	66	5,2
2	2018	2	0	7,2	65	5,3
2	2018	3	0	7,6	63	5,7
2	2018	4	0	7,6	63	5,7
2	2018	5	0	7,8	61	5,8
2	2018	6	0	6,1	69	4,2
2	2018	7	0	5,6	69	4,1
2	2018	8	0	5,4	77	3,3
2	2018	9	0	4,8	85	3,2
2	2018	10	0	4,9	85	3,7
2	2018	11	0	5,3	79	4,0
2	2018	12	0	5,7	75	5,4
2	2018	13	0	6,3	65	4,2
2	2018	14	0	5,6	76	3,9
2	2018	15	0	5,2	79	3,5
2	2018	16	0	5,1	79	3,4
2	2018	17	0	5,5	74	3,7
2	2018	18	0	6,5	66	4,5
2	2018	19	0	7	63	4,9
2	2018	20	0	6,5	61	4,7
2	2018	21	0	6,5	62	4,3
2	2018	22	0	6,6	61	4,3
2	2018	23	0	6,5	60	4,2
2	2018	0	0	6,2	65	3,9
2	2018	1	0	6,3	65	4,1
2	2018	2	0	6,3	64	4,0
2	2018	3	0	6,3	64	4,1
2	2018	4	0	5,8	66	3,6
2	2018	5	0	5,4	69	3,3
2	2018	6	0	5,3	69	3,2
2	2018	7	0	5,3	67	3,1
2	2018	8	0	6,7	62	4,5
2	2018	9	0	7,3	60	5,2
2	2018	10	0	7,6	54	5,2
2	2018	11	0	9,6	48	7,2
2	2018	12	0	10,1	46	7,7
2	2018	13	0	9,5	47	7,4
2	2018	14	0	9,5	45	6,9
2	2018	15	0	9,5	46	6,8
2	2018	16	0	9,6	46	7,0
2	2018	17	0	8,5	46	5,8
2	2018	18	0	8,5	47	5,8
2	2018	19	0	8,3	51	5,8
2	2018	20	0	7,4	56	5,0
2	2018	21	0	7,4	56	5,0
2	2018	22	0	7,9	53	5,5
2	2018	23	0	7,9	53	5,5
2	2018	0	0	8,2	49	5,6
2	2018	1	0	8,3	48	5,7
2	2018	2	0	7,6	52	5,1
2	2018	3	0	7	55	4,5
2	2018	4	0	6,7	57	4,3
2	2018	5	0	6,1	59	3,6
2	2018	6	0	5,9	62	3,5
2	2018	7	0	5,9	61	3,5
2	2018	8	0	7	55	4,5
2	2018	9	0	7	57	4,6
2	2018	10	0	7,1	57	4,7
2	2018	11	0	7,1	57	4,7
2	2018	12	0	7,5	55	5,1
2	2018	13	0	8,7	55	6,6
2	2018	14	0	7,9	56	5,7
2	2018	15	0	7,2	59	5,0
2	2018	16	0	6,9	61	4,7

2	2015	17	0	6,7	58	4,4
2	2015	18	0	6,7	55	4,1
2	2015	19	0	6,2	54	3,5
2	2015	20	0	6	58	3,5
2	2015	21	0	6,2	62	2,7
2	2015	22	0	4,9	65	2,5
2	2015	23	0	4,9	65	2,5
2	2015	24	0	4,9	65	2,1
2	2015	25	0	4,9	65	2,0
2	2015	26	0	4,9	60	2,2
2	2015	27	0	5,1	57	2,3
2	2015	28	0	4,6	55	1,6
2	2015	29	0	4,3	55	1,3
2	2015	30	0	4	57	1,0
2	2015	31	0	3,8	58	0,9
2	2015	32	0	4	58	1,1
2	2015	33	0	5,3	52	2,3
2	2015	34	0	9,5	46	6,9
2	2015	35	0	11,8	46	9,8
2	2015	36	0	11,8	46	9,4
2	2015	37	0	11,8	46	10,4
2	2015	38	0	11,8	54	10,8
2	2015	39	0	11,8	54	10,2
2	2015	40	0	11,3	60	9,3
2	2015	41	0	11	65	8,5
2	2015	42	0	10,7	58	6,4
2	2015	43	0	9,7	65	6,5
2	2015	44	0	10	28	5,3
2	2015	45	0	10,7	19	4,7
2	2015	46	0	9,3	24	4,1
2	2015	47	0	8,5	28	3,4
2	2015	48	0	7,7	34	3,0
2	2015	49	0	6,5	37	2,0
2	2015	50	0	6,6	36	1,3
2	2015	51	0	5,7	37	1,5
2	2015	52	0	4,9	41	1,2
2	2015	53	0	5	45	1,3
2	2015	54	0	4,7	45	1,4
2	2015	55	0	4,9	45	1,6
2	2015	56	0	5,2	39	3,0
2	2015	57	0	6,8	32	5,2
2	2015	58	0	8,9	30	6,9
2	2015	59	0	10,1	34	8,4
2	2015	60	0	11,1	39	9,3
2	2015	61	0	11,8	40	9,3
2	2015	62	0	11,9	38	9,4
2	2015	63	0	12	38	8,6
2	2015	64	0	11,2	46	7,8
2	2015	65	0	9,5	51	6,6
2	2015	66	0	8,9	52	5,8
2	2015	67	0	8,1	56	5,7
2	2015	68	0	7,8	58	5,3
2	2015	69	0	7,3	63	5,5
2	2015	70	0	7,3	67	5,3
2	2015	71	0	7	70	4,8
10	2015	72	0	6,5	72	4,7
10	2015	73	0	6,3	74	4,2
10	2015	74	0	5,9	75	3,9
10	2015	75	0	5,7	74	3,6
10	2015	76	0	5,3	73	3,4
10	2015	77	0	5,4	72	3,3
10	2015	78	0	5,3	72	3,4
10	2015	79	0	5,4	72	4,0
10	2015	80	0	6,1	67	6,6
10	2015	81	0	6,5	59	10,0
10	2015	82	0	11,5	54	13,3
10	2015	83	0	13	70	13,5
10	2015	84	0	12,9	74	14,2
10	2015	85	0	13,4	75	14,2
10	2015	86	0	13,7	70	14,0
10	2015	87	0	13,5	71	13,3
10	2015	88	0	12,9	72	13,1
10	2015	89	0	12,5	76	12,9
10	2015	90	0	12,3	77	12,7
10	2015	91	0	12,1	78	12,5
10	2015	92	0	11,9	78	

10	2	2015	21	0	11,8	79	12,3
10	2	2015	22	0	11,2	80	11,6
10	2	2015	23	0	9,8	82	9,9
11	2	2015	0	0	8	84	8,8
11	2	2015	1	0	8,3	85	7,9
11	2	2015	2	0	7,8	85	7,2
11	2	2015	3	0	7,4	84	6,6
11	2	2015	4	0	7,4	77	6,2
11	2	2015	5	0	8,3	64	6,6
11	2	2015	6	0	8,6	58	6,6
11	2	2015	7	0	8,7	51	6,3
11	2	2015	8	0	9,6	45	7,0
11	2	2015	9	0	11,4	42	9,0
11	2	2015	10	0	13,3	50	12,7
11	2	2015	11	0	13,5	73	14,2
11	2	2015	12	0	13,6	73	14,4
11	2	2015	13	0	14,5	68	15,3
11	2	2015	14	0	14,2	67	14,7
11	2	2015	15	0	14,1	67	14,5
11	2	2015	16	0	13,6	68	14,0
11	2	2015	17	0	12,4	76	12,9
11	2	2015	18	0	11,3	81	11,8
11	2	2015	19	0	10,9	74	10,7
11	2	2015	20	0	11,1	57	9,7
11	2	2015	21	0	10,4	55	8,7
11	2	2015	22	0	10,2	52	8,2
11	2	2015	23	0	9,8	54	7,9
12	2	2015	0	0	9,8	53	7,8
12	2	2015	1	0	9	57	7,1
12	2	2015	2	0	9,2	54	7,1
12	2	2015	3	0	9,4	53	7,3
12	2	2015	4	0	8,8	57	6,8
12	2	2015	5	0	8,4	57	6,3
12	2	2015	6	0	8,4	57	7,4
12	2	2015	7	0	8,7	54	7,8
12	2	2015	8	0	8,7	54	8,1
12	2	2015	9	0	10	43	10,2
12	2	2015	10	0	10,9	50	12,6
12	2	2015	11	0	13,7	51	16,5
12	2	2015	12	0	15,9	61	16,2
12	2	2015	13	0	15,6	63	15,5
12	2	2015	14	0	15	64	15,7
12	2	2015	15	0	15,1	65	16,0
12	2	2015	16	0	15,6	61	14,9
12	2	2015	17	0	14,4	67	13,5
12	2	2015	18	0	12,9	74	12,8
12	2	2015	19	0	12,3	76	11,4
12	2	2015	20	0	11,5	72	9,8
12	2	2015	21	0	11,2	56	9,3
12	2	2015	22	0	10,9	55	8,7
12	2	2015	23	0	10,4	55	8,2
13	2	2015	0	0	10	55	7,6
13	2	2015	1	0	9,3	55	7,3
13	2	2015	2	0	9	54	6,9
13	2	2015	3	0	8,6	55	6,5
13	2	2015	4	0	8,6	58	6,6
13	2	2015	5	0	8,5	58	6,5
13	2	2015	6	0	8,3	56	6,1
13	2	2015	7	0	8,2	58	6,2
13	2	2015	8	0	8,3	58	6,3
13	2	2015	9	0	8,3	62	6,5
13	2	2015	10	0	8,1	62	7,5
13	2	2015	11	0	8	64	7,5
13	2	2015	12	0	8,4	68	7,0
13	2	2015	13	0	8,3	72	7,1
13	2	2015	14	0	9,8	68	8,8
13	2	2015	15	0	9,8	66	8,7
13	2	2015	16	0	9,7	66	8,6
13	2	2015	17	0	8,9	66	7,5
13	2	2015	18	0	8,7	70	7,5
13	2	2015	19	0	8,7	70	7,5
13	2	2015	20	0	8,6	70	7,4
13	2	2015	21	0	8,8	70	7,6
13	2	2015	22	0	8,8	70	7,6
13	2	2015	23	0	8,7	70	7,5
14	2	2015	0	0	8,5	74	7,3



14	2	2015	1	0	8,4	72
14	2	2015	2	0	8,3	74
14	2	2015	3	0	7,7	81
14	2	2015	4	0	7,3	87
14	2	2015	5	0	7,3	86
14	2	2015	6	0	7,5	84
14	2	2015	7	0	7,5	84
14	2	2015	8	0	7,1	88
14	2	2015	9	0	7,2	88
14	2	2015	10	0	7	92
14	2	2015	10	0	6,9	90
14	2	2015	11	0	6,9	89
14	2	2015	12	0	6,9	83
14	2	2015	13	0	7,8	79
14	2	2015	14	0	8	76
14	2	2015	15	0	8,5	76
14	2	2015	16	0	8,6	76
14	2	2015	17	0	8,3	76
14	2	2015	18	0	7,5	79
14	2	2015	19	0	8	81
14	2	2015	20	0	8,3	85
14	2	2015	21	0	5,4	89
14	2	2015	22	0	5,1	90
14	2	2015	23	0	5,3	89
15	2	2015	0	0	5,2	89
15	2	2015	1	0	5,7	88
15	2	2015	2	0	5,8	86
15	2	2015	3	0	5,4	88
15	2	2015	4	0	4,8	89
15	2	2015	5	0	4,9	87
15	2	2015	6	0	5	84
15	2	2015	7	0	6,3	83
15	2	2015	8	0	6,5	79
15	2	2015	9	0	8	76
15	2	2015	10	0	7,8	76
15	2	2015	11	0	6,8	84
15	2	2015	12	0	7,2	83
15	2	2015	13	0	8,9	71
15	2	2015	14	0	8,8	71
15	2	2015	15	0	8,1	70
15	2	2015	16	0	7,6	71
15	2	2015	17	0	7	72
15	2	2015	18	0	6,5	75
15	2	2015	19	0	6,5	74
15	2	2015	20	0	6,1	76
15	2	2015	21	0	6,3	72
15	2	2015	22	0	6,6	72
15	2	2015	23	0	6,7	72
16	2	2015	0	0	6,8	72
16	2	2015	1	0	6,7	75
16	2	2015	2	0	7,4	76
16	2	2015	3	0	8,4	66
16	2	2015	4	0	8,7	64
16	2	2015	5	0	8,9	65
16	2	2015	6	0	8,4	67
16	2	2015	7	0	8,3	68
16	2	2015	8	0	8,3	63
16	2	2015	9	0	10	60
16	2	2015	10	0	11,2	58
16	2	2015	11	0	11,8	58
16	2	2015	12	0	12	56
16	2	2015	13	0	12,4	56
16	2	2015	14	0	12,8	55
16	2	2015	15	0	12,3	55
16	2	2015	16	0	12,2	55
16	2	2015	17	0	11,7	58
16	2	2015	18	0	11,4	58
16	2	2015	19	0	11,2	61
16	2	2015	20	0	10,9	63
16	2	2015	21	0	10,5	64
16	2	2015	22	0	10,4	64
16	2	2015	23	0	10,5	64
17	2	2015	0	0	10,6	66
17	2	2015	1	0	9,7	74
17	2	2015	2	0	9	74
17	2	2015	3	0	9,1	72
17	2	2015	4	0	9,2	73

7,3  
7,2  
6,9  
6,7  
6,6  
6,8  
6,5  
6,6  
6,6  
6,3  
6,3  
5,9  
6,9  
7,0  
7,6  
7,8  
7,4  
7,0  
7,3  
7,6  
4,3  
3,9  
4,1  
4,0  
4,6  
4,6  
4,2  
3,5  
3,5  
5,1  
5,2  
7,0  
6,7  
5,9  
6,2  
7,7  
7,7  
6,7  
6,2  
4,9  
4,9  
5,1  
5,2  
6,2  
6,9  
7,1  
7,5  
6,9  
6,9  
6,6  
8,5  
9,9  
10,7  
10,8  
11,3  
11,1  
11,0  
11,0  
10,6  
10,3  
10,1  
9,9  
9,5  
9,3  
9,5  
9,7  
9,1  
8,2  
8,2  
8,4

17	2	2015	5	0	9,1	75	8,4
17	2	2015	6	0	8,7	79	8,1
17	2	2015	7	0	8,5	74	7,5
17	2	2015	8	0	8,8	72	7,8
17	2	2015	9	0	9,2	65	7,8
17	2	2015	10	0	10,7	64	9,1
17	2	2015	11	0	10,8	62	9,7
17	2	2015	12	0	11,3	59	10,1
17	2	2015	13	0	11,8	55	10,3
17	2	2015	14	0	13	52	11,8
17	2	2015	15	0	13,6	52	12,5
17	2	2015	16	0	13,3	51	12,1
17	2	2015	17	0	12,8	53	11,6
17	2	2015	18	0	12,2	53	10,8
17	2	2015	19	0	11,9	53	10,4
17	2	2015	20	0	11,3	50	9,5
17	2	2015	21	0	11,6	46	9,5
17	2	2015	22	0	11,5	43	9,2
17	2	2015	23	0	11,5	44	9,3
18	2	2015	0	0	11,1	42	8,7
18	2	2015	1	0	11,1	45	8,8
18	2	2015	2	0	10,5	46	8,3
18	2	2015	3	0	10,1	51	8,0
18	2	2015	4	0	9,5	53	7,4
18	2	2015	5	0	9,1	51	6,8
18	2	2015	6	0	8,9	55	6,8
18	2	2015	7	0	8,6	53	6,3
18	2	2015	8	0	9	50	6,6
18	2	2015	9	0	10	47	7,6
18	2	2015	10	0	10,8	47	8,6
18	2	2015	11	0	11,1	50	9,2
18	2	2015	12	0	10,7	54	9,0
18	2	2015	13	0	9,8	59	8,3
18	2	2015	14	0	9,9	57	8,2
18	2	2015	15	0	10,8	54	8,9
18	2	2015	16	0	11,9	50	10,1
18	2	2015	17	0	10,7	52	8,9
18	2	2015	18	0	10	59	8,0
18	2	2015	19	0	9,6	51	7,4
18	2	2015	20	0	9,1	49	6,7
18	2	2015	21	0	8,9	44	6,1
18	2	2015	22	0	9	38	5,9
18	2	2015	23	0	9	38	5,9
19	2	2015	0	0	8,7	38	5,5
19	2	2015	1	0	8,5	40	5,4
19	2	2015	2	0	8,5	40	5,4
19	2	2015	3	0	8,3	41	5,2
19	2	2015	4	0	7,5	44	4,5
19	2	2015	5	0	7,5	47	4,4
19	2	2015	6	0	6,9	48	4,0
19	2	2015	7	0	6,9	46	4,1
19	2	2015	8	0	7,5	46	4,6
19	2	2015	9	0	9,1	42	6,2
19	2	2015	10	0	11	45	8,7
19	2	2015	11	0	13,1	57	12,3
19	2	2015	12	0	12,6	58	11,7
19	2	2015	13	0	13	57	12,2
19	2	2015	14	0	13	55	12,0
19	2	2015	15	0	13,1	55	12,1
19	2	2015	16	0	12,6	58	11,8
19	2	2015	17	0	11,5	60	10,5
19	2	2015	18	0	10,8	65	9,9
19	2	2015	19	0	9,7	70	8,8
19	2	2015	20	0	8,7	74	7,8
19	2	2015	21	0	8	76	7,0
19	2	2015	22	0	7,7	77	6,6
19	2	2015	23	0	7,4	77	6,2
20	2	2015	0	0	7,4	77	6,2
20	2	2015	1	0	7,4	78	6,3
20	2	2015	2	0	7	78	5,8
20	2	2015	3	0	6,9	77	5,6
20	2	2015	4	0	6,9	76	5,5
20	2	2015	5	0	7	75	5,6
20	2	2015	6	0	6,9	75	5,5
20	2	2015	7	0	6,8	68	5,0
20	2	2015	8	0	7,8	64	6,0

20	2	2015	9	0	10,5	65	9,5
20	2	2015	10	0	10,6	64	9,6
20	2	2015	11	0	11	65	10,0
20	2	2015	12	0	11,2	65	10,2
20	2	2015	13	0	11,8	67	11,4
20	2	2015	14	0	11,7	67	11,3
20	2	2015	15	0	11,9	68	11,1
20	2	2015	16	0	11,9	68	10,6
20	2	2015	17	0	11,4	64	10,6
20	2	2015	18	0	11,3	67	10,7
20	2	2015	19	0	11,3	67	10,7
20	2	2015	20	0	11,3	66	10,6
20	2	2015	21	0	11,4	61	10,4
20	2	2015	22	0	11,1	58	9,8
20	2	2015	23	0	11	64	10,1
21	2	2015	0	0	9,5	69	8,5
21	2	2015	1	0	9,5	63	8,1
21	2	2015	2	0	10,7	58	9,4
21	2	2015	3	0	11	59	9,7
21	2	2015	4	0	11	61	9,9
21	2	2015	5	0	10,3	75	9,8
21	2	2015	6	0	10,3	75	9,3
21	2	2015	7	0	9,2	87	8,7
21	2	2015	8	0	8,8	87	8,9
21	2	2015	9	0	9,3	91	9,7
21	2	2015	10	0	9,2	89	9,4
21	2	2015	11	0	9,4	86	9,5
21	2	2015	12	0	10,1	83	10,2
21	2	2015	13	0	10	78	9,8
21	2	2015	14	0	10,9	86	11,5
21	2	2015	15	0	11,4	81	11,9
21	2	2015	16	0	10,9	78	11,0
21	2	2015	17	0	10,7	85	11,2
21	2	2015	18	0	10,4	90	11,1
21	2	2015	19	0	10,4	84	10,9
21	2	2015	20	0	8,9	83	9,2
21	2	2015	21	0	8,9	85	8,2
21	2	2015	22	0	8	86	7,5
21	2	2015	23	0	6,9	86	6,1
22	2	2015	0	0	5,4	86	4,1
22	2	2015	1	0	5,1	84	3,6
22	2	2015	2	0	4,9	81	3,2
22	2	2015	3	0	4,8	76	2,9
22	2	2015	4	0	5,3	76	3,5
22	2	2015	5	0	5,4	75	3,6
22	2	2015	6	0	5,2	74	3,3
22	2	2015	7	0	5	76	3,1
22	2	2015	8	0	5	75	3,1
22	2	2015	9	0	5,6	72	3,7
22	2	2015	10	0	6,5	69	4,0
22	2	2015	11	0	6	71	6,7
22	2	2015	12	0	7,6	71	6,2
22	2	2015	13	0	7,9	70	6,5
22	2	2015	14	0	8,7	66	7,3
22	2	2015	15	0	9,2	64	7,8
22	2	2015	16	0	9,8	65	8,6
22	2	2015	17	0	9,6	67	8,5
22	2	2015	18	0	9,5	67	8,4
22	2	2015	19	0	9,4	67	8,2
22	2	2015	20	0	9,5	63	8,1
22	2	2015	21	0	9,8	55	7,9
22	2	2015	22	0	10,8	58	8,6
22	2	2015	23	0	10,8	58	8,8
23	2	2015	0	0	10,8	54	8,8
23	2	2015	1	0	10,8	54	8,4
23	2	2015	2	0	10,5	46	7,6
23	2	2015	3	0	9,8	46	7,6
23	2	2015	4	0	9,8	50	7,4
23	2	2015	5	0	9,5	52	6,8
23	2	2015	6	0	8,9	55	6,8
23	2	2015	7	0	8,8	56	6,8
23	2	2015	8	0	10,5	51	8,5
23	2	2015	9	0	11,1	47	9,0
23	2	2015	10	0	13,7	42	11,8
23	2	2015	11	0	14,7	44	13,2
23	2	2015	12	0	14,2	52	13,3
23	2	2015	13	0	13,9	56	12,8

23	2	2015	14	0	14,2	50	13,1
23	2	2015	15	0	13,8	50	13,5
23	2	2015	16	0	13,6	50	13,7
23	2	2015	17	0	13,2	50	13,2
23	2	2015	18	0	12,9	50	12,9
23	2	2015	19	0	12,7	50	12,6
23	2	2015	20	0	11,7	50	11,5
23	2	2015	21	0	10,7	50	10,6
23	2	2015	22	0	10,4	50	10,2
23	2	2015	23	0	9,6	50	9,1
24	2	2015	0	0	9,5	77	9,0
24	2	2015	1	0	9,4	75	8,8
24	2	2015	2	0	9,6	72	8,8
24	2	2015	3	0	9,9	65	8,7
24	2	2015	4	0	10,4	62	9,2
24	2	2015	5	0	10,4	60	9,0
24	2	2015	6	0	9,1	67	7,8
24	2	2015	7	0	9,1	72	8,2
24	2	2015	8	0	8,1	69	8,0
24	2	2015	9	0	8,4	72	7,3
24	2	2015	10	0	8,1	75	7,1
24	2	2015	11	0	7	78	5,8
24	2	2015	12	0	6,9	80	5,8
24	2	2015	13	0	7	76	5,7
24	2	2015	14	0	7,3	74	5,8
24	2	2015	15	0	6,7	77	5,3
24	2	2015	16	0	6,4	76	4,9
24	2	2015	17	0	6,4	74	4,8
24	2	2015	18	0	7,1	65	5,2
24	2	2015	19	0	8,2	58	6,1
24	2	2015	20	0	8,1	61	6,2
24	2	2015	21	0	8,2	59	6,2
24	2	2015	22	0	8,6	51	6,2
24	2	2015	23	0	8,4	47	6,9
25	2	2015	0	0	9,1	64	7,0
25	2	2015	1	0	10,1	53	6,9
25	2	2015	2	0	9,9	45	7,4
25	2	2015	3	0	10,7	39	7,9
25	2	2015	4	0	11	37	8,1
25	2	2015	5	0	11,3	31	8,0
25	2	2015	6	0	11,3	29	7,9
25	2	2015	7	0	11,1	31	7,8
25	2	2015	8	0	11,2	32	8,0
25	2	2015	9	0	11,1	33	8,0
25	2	2015	10	0	12,8	28	9,5
25	2	2015	11	0	14	24	10,6
25	2	2015	12	0	15,1	20	11,4
25	2	2015	13	0	14,9	21	10,9
25	2	2015	14	0	14,9	21	10,8
25	2	2015	15	0	14,6	23	11,0
25	2	2015	16	0	14,6	23	10,8
25	2	2015	17	0	13,7	25	10,3
25	2	2015	18	0	13,3	28	10,1
25	2	2015	19	0	12,6	30	9,5
25	2	2015	20	0	12,5	32	9,5
25	2	2015	21	0	12,1	35	9,1
25	2	2015	22	0	11,7	37	9,0
25	2	2015	23	0	11,7	39	9,1
26	2	2015	0	0	11,8	41	9,4
26	2	2015	1	0	11,7	42	9,3
26	2	2015	2	0	11,5	43	9,2
26	2	2015	3	0	11,4	42	9,0
26	2	2015	4	0	11	45	8,6
26	2	2015	5	0	10,7	46	8,4
26	2	2015	6	0	10,7	46	8,0
26	2	2015	7	0	10,5	47	7,9
26	2	2015	8	0	10,3	47	7,8
26	2	2015	9	0	10,3	45	7,7
26	2	2015	10	0	11,8	37	9,1
26	2	2015	11	0	14,3	34	11,8
26	2	2015	12	0	14,3	36	12,0
26	2	2015	13	0	14,5	36	12,2
26	2	2015	14	0	14,6	37	12,5
26	2	2015	15	0	14	40	12,0
26	2	2015	16	0	13,6	44	11,8
26	2	2015	17	0	12,7	46	10,9

26	2	2015	18	0	11,6	47	9,6
26	2	2015	19	0	10,8	51	8,9
26	2	2015	20	0	10,2	55	8,3
26	2	2015	21	0	9,7	59	7,8
26	2	2015	22	0	9,2	64	7,3
26	2	2015	23	0	8,9	68	7,0
27	2	2015	0	0	8,9	68	6,6
27	2	2015	1	0	8,2	76	6,1
27	2	2015	2	0	7,8	80	5,8
27	2	2015	3	0	7,4	81	5,3
27	2	2015	4	0	7,3	82	5,3
27	2	2015	5	0	7,5	81	5,5
27	2	2015	6	0	7,7	80	5,6
27	2	2015	7	0	7,9	80	5,9
27	2	2015	8	0	8,3	78	6,3
27	2	2015	9	0	8,8	77	6,8
27	2	2015	10	0	9,7	74	7,8
27	2	2015	11	0	10,6	71	8,7
27	2	2015	12	0	11,5	69	9,7
27	2	2015	13	0	11,6	68	9,8
27	2	2015	14	0	11,7	68	9,9
27	2	2015	15	0	11,7	67	11,4
27	2	2015	16	0	11,8	67	10,5
27	2	2015	17	0	11,2	70	9,5
27	2	2015	18	0	10,8	74	9,1
27	2	2015	19	0	10,8	73	9,1
27	2	2015	20	0	10,5	75	8,7
27	2	2015	21	0	10,1	71	8,0
27	2	2015	22	0	9,9	73	7,9
27	2	2015	23	0	9,9	74	8,0
28	2	2015	0	0	9,9	73	7,9
28	2	2015	1	0	9,9	73	7,9
28	2	2015	2	0	10	71	8,0
28	2	2015	3	0	10,4	67	8,4
28	2	2015	4	0	10,4	67	8,3
28	2	2015	5	0	10,4	68	8,4
28	2	2015	6	0	10,5	68	8,4
28	2	2015	7	0	10,6	68	8,4
28	2	2015	8	0	10,7	68	8,6
28	2	2015	9	0	11,3	46	9,2
28	2	2015	10	0	12,1	42	9,8
28	2	2015	11	0	13	42	10,9
28	2	2015	12	0	14,5	40	13,4
28	2	2015	13	0	13,5	59	13,0
28	2	2015	14	0	13,5	63	13,4
28	2	2015	15	0	13,5	62	13,3
28	2	2015	16	0	13,7	61	13,5
28	2	2015	17	0	13,9	60	13,1
28	2	2015	18	0	12,7	57	11,3
28	2	2015	19	0	12,7	57	10,7
28	2	2015	20	0	11,6	55	10,2
28	2	2015	21	0	11	58	9,7
28	2	2015	22	0	10,9	58	9,5
28	2	2015	23	0	10,7	57	9,2
3	3	2015	0	0	10,7	58	8,7
3	3	2015	1	0	9,4	61	7,8
3	3	2015	2	0	9,2	61	7,6
3	3	2015	3	0	8,7	61	7,0
3	3	2015	4	0	8,3	62	6,5
3	3	2015	5	0	8,4	61	6,6
3	3	2015	6	0	8,2	63	6,4
3	3	2015	7	0	8,2	65	6,6
3	3	2015	8	0	8,7	64	7,1
3	3	2015	9	0	10	64	8,8
3	3	2015	10	0	12,5	58	12,1
3	3	2015	11	0	13,7	56	13,9
3	3	2015	12	0	13,9	58	13,8
3	3	2015	13	0	12,7	74	13,2
3	3	2015	14	0	12,9	66	12,8
3	3	2015	15	0	13,8	60	13,5
3	3	2015	16	0	12,8	68	12,8
3	3	2015	17	0	11,3	82	11,8
3	3	2015	18	0	11,2	96	12,7
3	3	2015	19	0	11,2	100	13,0
3	3	2015	20	0	11,5	100	13,5
3	3	2015	21	0	11,6	100	13,6

3	2015	22	0	12,1	100	14,4
3	2015	23	0	11,4	100	13,3
3	2015	0	0	11	100	12,7
3	2015	1	0	11	100	12,7
3	2015	2	0	11,2	98	12,9
3	2015	3	0	11,4	96	13,0
3	2015	4	0	11,4	95	13,7
3	2015	5	0	12	95	14,2
3	2015	6	0	12,5	90	14,7
3	2015	8	0	12,8	91	15,2
3	2015	7	0	13	93	15,1
3	2015	8	0	12,9	94	14,9
3	2015	9	0	12,9	92	16,5
3	2015	10	0	14,4	84	16,9
3	2015	11	0	14,9	80	18,4
3	2015	12	0	15,9	80	19,3
3	2015	13	0	16,4	82	18,2
3	2015	14	0	15,3	85	18,0
3	2015	15	0	15,3	86	17,2
3	2015	16	0	14,7	87	17,1
3	2015	17	0	14,9	87	16,2
3	2015	18	0	13,9	89	15,9
3	2015	19	0	13,9	91	15,0
3	2015	20	0	13	91	14,0
3	2015	21	0	12,4	90	13,1
3	2015	22	0	11,7	91	12,6
3	2015	23	0	11,5	89	11,7
3	2015	0	0	11,2	82	10,5
3	2015	1	0	10,8	73	9,9
3	2015	2	0	11,2	57	10,7
3	2015	3	0	12,8	42	9,9
3	2015	4	0	12	44	8,6
3	2015	5	0	10,3	55	8,2
3	2015	6	0	9,8	57	8,1
3	2015	7	0	9,9	57	8,0
3	2015	8	0	10,4	45	11,2
3	2015	9	0	13,4	39	16,5
3	2015	10	0	16,2	57	17,5
3	2015	11	0	16,3	66	18,0
3	2015	12	0	16,3	71	17,9
3	2015	13	0	16	74	17,8
3	2015	14	0	15,7	77	17,3
3	2015	15	0	15,3	78	16,9
3	2015	16	0	15,3	74	15,6
3	2015	17	0	14,3	76	15,0
3	2015	18	0	13,5	82	14,7
3	2015	19	0	13,3	82	13,4
3	2015	20	0	12,6	79	12,5
3	2015	21	0	12	78	11,9
3	2015	22	0	11,7	76	11,3
3	2015	23	0	11,7	75	10,6
3	2015	0	0	10,6	79	10,2
3	2015	1	0	10,3	79	10,2
3	2015	2	0	10,2	80	9,9
3	2015	3	0	9,9	82	9,7
3	2015	4	0	9,8	81	10,0
3	2015	5	0	10,1	79	10,2
3	2015	6	0	10,3	79	10,4
3	2015	7	0	10,6	76	10,7
3	2015	8	0	11,1	70	11,2
3	2015	9	0	11,9	63	13,0
3	2015	10	0	13,8	54	16,0
3	2015	11	0	16,2	52	15,7
3	2015	12	0	15,8	55	15,2
3	2015	13	0	15,3	57	15,4
3	2015	14	0	15,3	59	13,5
3	2015	15	0	13,7	61	12,2
3	2015	16	0	12,8	60	11,3
3	2015	17	0	12,3	57	10,8
3	2015	18	0	11,5	65	10,6
3	2015	19	0	11,3	65	10,3
3	2015	20	0	11,4	59	9,1
3	2015	21	0	10,3	62	6,9
3	2015	22	0	8,3	68	5,9
3	2015	23	0	7,5	68	5,8
3	2015	0	0	7,3	72	5,7
3	2015	1	0	7,3	69	

3	2015	2	0	7,6	65	5,8
3	2015	3	0	8,3	54	6,0
3	2015	4	0	9,5	41	7,1
3	2015	5	0	10,3	35	7,2
3	2015	6	0	10	34	6,8
3	2015	7	0	9,8	34	6,5
3	2015	8	0	10,5	31	7,2
3	2015	9	0	11	30	7,6
3	2015	10	0	11,7	27	8,2
3	2015	11	0	12,2	25	8,6
3	2015	12	0	12,7	22	8,9
3	2015	13	0	13,7	17	9,6
3	2015	14	0	14,3	17	10,3
3	2015	15	0	14,6	15	10,4
3	2015	16	0	14,7	14	10,4
3	2015	17	0	14	15	9,8
3	2015	18	0	17,9	18	8,8
3	2015	19	0	17,5	19	8,5
3	2015	20	0	17,1	19	8,0
3	2015	21	0	11,9	17	7,3
3	2015	22	0	11,1	18	6,9
3	2015	23	0	10,9	18	6,3
3	2015	0	0	10,6	16	6,2
3	2015	1	0	10,3	17	5,9
3	2015	2	0	10,3	16	5,9
3	2015	3	0	8,4	22	4,2
3	2015	4	0	8,1	26	4,1
3	2015	5	0	8,1	23	3,9
3	2015	6	0	7,9	24	3,8
3	2015	7	0	7,9	24	3,8
3	2015	8	0	9	22	4,8
3	2015	9	0	10,4	21	6,3
3	2015	10	0	11,8	20	7,8
3	2015	11	0	12,5	18	8,4
3	2015	12	0	12,7	20	9,9
3	2015	13	0	12,7	20	10,5
3	2015	14	0	14,2	21	10,9
3	2015	15	0	14,6	25	11,4
3	2015	16	0	14,8	19	11,0
3	2015	17	0	13,9	21	10,2
3	2015	18	0	12,7	25	9,2
3	2015	19	0	11,9	29	8,6
3	2015	20	0	11,6	30	8,3
3	2015	21	0	11,4	30	8,1
3	2015	22	0	10,11	32	6,7
3	2015	23	0	10,3	28	6,7
3	2015	0	0	9,7	29	6,1
3	2015	1	0	8,8	31	5,2
3	2015	2	0	8,5	32	5,0
3	2015	3	0	8,5	31	4,9
3	2015	4	0	8,5	35	5,0
3	2015	5	0	8	35	4,5
3	2015	6	0	7,6	38	4,2
3	2015	7	0	7,5	39	4,2
3	2015	8	0	8,2	38	4,9
3	2015	9	0	9,6	35	6,4
3	2015	10	0	10,8	34	7,7
3	2015	11	0	11,7	33	8,7
3	2015	12	0	11,8	37	9,1
3	2015	13	0	11,9	40	9,4
3	2015	14	0	12,5	35	10,2
3	2015	15	0	13,8	31	11,0
3	2015	16	0	13,6	32	10,8
3	2015	17	0	12,6	35	9,9
3	2015	18	0	11,5	38	8,8
3	2015	19	0	11,1	38	8,3
3	2015	20	0	10,6	40	7,9
3	2015	21	0	10,3	41	7,6
3	2015	22	0	9,9	42	7,2
3	2015	23	0	9,5	45	6,8
3	2015	0	0	9,3	44	6,6
3	2015	1	0	9,3	44	6,6
3	2015	2	0	9,3	44	6,6
3	2015	3	0	9,2	43	6,4
3	2015	4	0	9,2	42	6,4
3	2015	5	0	9,3	40	6,3

8	3	2015	8	0	9,4	39	6,4
8	3	2015	7	0	9,2	40	6,2
8	3	2015	8	0	9,7	37	6,6
8	3	2015	9	0	11,6	32	8,5
8	3	2015	10	0	12,9	30	9,8
8	3	2015	11	0	14,4	29	10,3
8	3	2015	12	0	14,4	30	11,6
8	3	2015	13	0	14,6	32	12,0
8	3	2015	14	0	15	32	12,5
8	3	2015	15	0	16	26	13,1
8	3	2015	16	0	16,4	21	13,0
8	3	2015	17	0	14,5	25	11,2
8	3	2015	18	0	13,7	30	10,2
8	3	2015	19	0	12,5	31	9,4
8	3	2015	20	0	11,8	28	8,4
8	3	2015	21	0	11,7	23	7,9
8	3	2015	22	0	11,5	23	7,7
8	3	2015	23	0	11,3	22	7,4
8	3	2015	24	0	10,8	22	6,7
8	3	2015	25	0	10,4	26	6,7
8	3	2015	26	0	10,1	28	6,5
8	3	2015	27	0	9,9	30	6,0
8	3	2015	28	0	9,6	31	6,1
8	3	2015	29	0	9,1	34	5,7
8	3	2015	30	0	9,1	36	5,9
8	3	2015	31	0	9,2	37	6,0
8	3	2015	32	0	9,9	35	6,7
8	3	2015	33	0	11,2	34	8,2
8	3	2015	34	0	11,2	34	8,2
8	3	2015	35	0	11,5	33	8,4
8	3	2015	36	0	13,3	32	10,5
8	3	2015	37	0	14	33	11,4
8	3	2015	38	0	14,8	34	12,4
8	3	2015	39	0	13,9	36	11,5
8	3	2015	40	0	13,6	40	11,5
8	3	2015	41	0	12,9	42	10,8
8	3	2015	42	0	12,4	45	10,4
8	3	2015	43	0	11,7	47	9,7
8	3	2015	44	0	11,6	46	9,5
8	3	2015	45	0	11,5	45	9,3
8	3	2015	46	0	11,4	44	9,1
8	3	2015	47	0	11,4	42	9,0
10	3	2015	0	0	11,3	42	8,9
10	3	2015	1	0	10,9	43	8,5
10	3	2015	2	0	10,3	44	7,8
10	3	2015	3	0	10	46	7,6
10	3	2015	4	0	9,8	46	7,3
10	3	2015	5	0	9,7	46	7,2
10	3	2015	6	0	9,5	47	7,0
10	3	2015	7	0	9,7	45	7,2
10	3	2015	8	0	10,9	40	8,2
10	3	2015	9	0	12,8	44	10,9
10	3	2015	10	0	13,7	63	13,5
10	3	2015	11	0	13,6	64	13,6
10	3	2015	12	0	13,9	64	14,0
10	3	2015	13	0	14,3	63	14,4
10	3	2015	14	0	14,7	60	14,7
10	3	2015	15	0	14,5	61	14,5
10	3	2015	16	0	14,6	58	14,4
10	3	2015	17	0	13,4	64	13,3
10	3	2015	18	0	12,6	70	12,7
10	3	2015	19	0	12,4	75	12,8
10	3	2015	20	0	11,5	73	11,4
10	3	2015	21	0	11	74	10,8
10	3	2015	22	0	10,6	74	10,3
10	3	2015	23	0	10	74	9,5
11	3	2015	0	0	9,5	76	9,0
11	3	2015	1	0	9,3	75	8,6
11	3	2015	2	0	9,3	74	8,6
11	3	2015	3	0	9,6	73	8,9
11	3	2015	4	0	9,5	72	8,7
11	3	2015	5	0	9,6	72	8,8
11	3	2015	6	0	9,9	71	9,2
11	3	2015	7	0	10,2	70	9,5
11	3	2015	8	0	11	69	10,5
11	3	2015	9	0	12,4	67	12,2



11	3	2015	10	0	13,9	69	14,4
11	3	2015	11	0	14	74	15,0
11	3	2015	12	0	14,5	74	15,7
11	3	2015	13	0	14,8	70	15,8
11	3	2015	14	0	15,3	71	16,6
11	3	2015	15	0	14,9	72	15,7
11	3	2015	16	0	14,3	75	15,6
11	3	2015	17	0	13,7	77	14,8
11	3	2015	18	0	13,9	74	14,3
11	3	2015	19	0	13,2	77	14,1
11	3	2015	20	0	13,1	78	13,9
11	3	2015	21	0	13,2	75	14,0
11	3	2015	22	0	12,5	75	13,0
11	3	2015	23	0	11,1	78	11,3
12	3	2015	0	0	10,4	81	10,5
12	3	2015	1	0	10	82	10,0
12	3	2015	2	0	10,3	80	10,3
12	3	2015	3	0	10,5	73	10,1
12	3	2015	4	0	10,7	68	10,0
12	3	2015	5	0	10,7	69	9,0
12	3	2015	6	0	10,9	67	8,6
12	3	2015	7	0	10,9	61	8,8
12	3	2015	8	0	10,3	58	9,5
12	3	2015	9	0	11,2	52	11,0
12	3	2015	10	0	12,9	44	12,8
12	3	2015	11	0	15	35	12,9
12	3	2015	12	0	15,6	29	14,0
12	3	2015	13	0	16,3	32	14,4
12	3	2015	14	0	16,1	38	15,9
12	3	2015	15	0	16,9	43	15,3
12	3	2015	16	0	15,8	51	14,8
12	3	2015	17	0	15,8	46	14,4
12	3	2015	18	0	15,2	50	12,9
12	3	2015	19	0	14,8	52	10,8
12	3	2015	20	0	14,7	45	9,5
12	3	2015	21	0	14,7	44	8,6
12	3	2015	22	0	14,3	38	7,8
12	3	2015	23	0	10,9	35	7,2
13	3	2015	0	0	9,6	36	6,4
13	3	2015	1	0	8,9	40	5,9
13	3	2015	2	0	8,4	42	5,4
13	3	2015	3	0	8,4	41	5,4
13	3	2015	4	0	8,2	42	5,2
13	3	2015	5	0	8,1	45	5,2
13	3	2015	6	0	8	50	5,4
13	3	2015	7	0	8,5	52	6,1
13	3	2015	8	0	10	46	7,7
13	3	2015	9	0	12,9	54	11,8
13	3	2015	10	0	14,5	58	14,0
13	3	2015	11	0	14,4	59	14,2
13	3	2015	12	0	14,5	54	13,9
13	3	2015	13	0	14,4	54	13,8
13	3	2015	14	0	14,5	59	14,3
13	3	2015	15	0	14,4	61	14,4
13	3	2015	16	0	13,6	63	13,5
13	3	2015	17	0	13,2	66	13,2
13	3	2015	18	0	12,9	69	13,0
13	3	2015	19	0	12,7	66	12,5
13	3	2015	20	0	12	64	11,4
13	3	2015	21	0	11,8	65	11,2
13	3	2015	22	0	11,5	66	10,9
13	3	2015	23	0	11,2	64	10,4
14	3	2015	0	0	10,8	63	9,8
14	3	2015	1	0	10,3	62	9,1
14	3	2015	2	0	9,9	62	8,6
14	3	2015	3	0	9,9	65	8,4
14	3	2015	4	0	9,8	62	8,5
14	3	2015	5	0	10	60	8,5
14	3	2015	6	0	9,5	62	8,0
14	3	2015	7	0	9,4	64	8,0
14	3	2015	8	0	10,1	62	8,8
14	3	2015	9	0	17	53	10,6
14	3	2015	10	0	14,8	57	14,6
14	3	2015	11	0	15,2	61	15,5
14	3	2015	12	0	14,1	65	14,3
14	3	2015	13	0	13,8	66	14,0

14	3	2015	14	0	14,2	65	14,5
14	3	2015	15	0	14,4	57	14,0
14	3	2015	16	0	13,4	52	12,3
14	3	2015	17	0	13,1	53	12,0
14	3	2015	18	0	12,4	54	11,1
14	3	2015	19	0	12,1	59	11,2
14	3	2015	20	0	12,1	58	11,1
14	3	2015	21	0	12,2	57	11,1
14	3	2015	22	0	11,9	56	10,7
14	3	2015	23	0	11,7	57	10,5
15	3	2015	0	0	11,3	57	10,0
15	3	2015	1	0	10,8	59	9,5
15	3	2015	2	0	10,6	60	9,3
15	3	2015	3	0	10,5	59	9,1
15	3	2015	4	0	10,4	58	9,0
15	3	2015	5	0	10,5	58	9,1
15	3	2015	6	0	10,6	58	9,2
15	3	2015	7	0	10,3	56	8,9
15	3	2015	8	0	10,7	59	9,4
15	3	2015	9	0	11,7	58	9,8
15	3	2015	10	0	11,1	59	10,8
15	3	2015	11	0	12,4	56	11,3
15	3	2015	12	0	12,9	54	11,8
15	3	2015	13	0	13	53	11,8
15	3	2015	14	0	13,4	51	12,2
15	3	2015	15	0	13,3	51	12,1
15	3	2015	16	0	11,8	56	10,5
15	3	2015	17	0	10,3	67	9,4
15	3	2015	18	0	10,1	73	9,6
15	3	2015	19	0	10,2	68	9,3
15	3	2015	20	0	9,7	70	8,8
15	3	2015	21	0	9,2	80	8,8
15	3	2015	22	0	9,4	75	8,8
15	3	2015	23	0	9,5	75	9,0
16	3	2015	0	0	10,3	74	9,7
16	3	2015	1	0	10,4	74	10,1
16	3	2015	2	0	9	75	8,1
16	3	2015	3	0	7,9	85	7,3
16	3	2015	4	0	7,9	82	7,2
16	3	2015	5	0	7,6	81	6,7
16	3	2015	6	0	8	77	7,0
16	3	2015	7	0	8,5	74	7,5
16	3	2015	8	0	8,3	76	7,4
16	3	2015	9	0	8,5	76	7,6
16	3	2015	10	0	9,3	72	8,4
16	3	2015	11	0	9,8	70	9,0
16	3	2015	12	0	9,6	70	8,7
16	3	2015	13	0	8,3	74	8,4
16	3	2015	14	0	9,5	74	8,6
16	3	2015	15	0	9,5	75	8,7
16	3	2015	16	0	9,4	75	8,6
16	3	2015	17	0	9,2	77	8,6
16	3	2015	18	0	9,2	78	8,7
16	3	2015	19	0	9,6	74	9,0
16	3	2015	20	0	10,1	71	9,4
16	3	2015	21	0	10,2	71	9,5
16	3	2015	22	0	10,4	70	9,7
16	3	2015	23	0	10,5	69	9,8
17	3	2015	0	0	10,2	70	9,5
17	3	2015	1	0	10	75	9,6
17	3	2015	2	0	9,4	80	9,1
17	3	2015	3	0	9,1	83	8,9
17	3	2015	4	0	8	85	8,9
17	3	2015	5	0	9,3	82	9,1
17	3	2015	6	0	9,5	78	9,2
17	3	2015	7	0	10	76	9,6
17	3	2015	8	0	10,2	76	9,9
17	3	2015	9	0	10,8	74	10,6
17	3	2015	10	0	11,2	73	11,0
17	3	2015	11	0	11,7	71	11,6
17	3	2015	12	0	12	71	12,0
17	3	2015	13	0	12,3	70	12,3
17	3	2015	14	0	12,7	69	12,8
17	3	2015	15	0	12,9	68	13,0
17	3	2015	16	0	12,7	70	12,8
17	3	2015	17	0	12,3	73	12,5

17	3	2015	18	0	12,1	74	12,3
17	3	2015	19	0	12,1	75	12,4
17	3	2015	20	0	12	74	12,2
17	3	2015	21	0	11,7	74	11,8
17	3	2015	22	0	11,6	74	11,7
17	3	2015	23	0	11,7	75	11,6
18	3	2015	0	0	11,9	74	11,4
18	3	2015	1	0	11,7	69	11,4
18	3	2015	2	0	11,6	68	11,2
18	3	2015	3	0	11,6	66	11,0
18	3	2015	4	0	11,4	67	10,9
18	3	2015	5	0	11,1	68	10,5
18	3	2015	6	0	11	68	10,4
18	3	2015	7	0	11,1	67	10,5
18	3	2015	8	0	11,8	63	11,1
18	3	2015	9	0	12,8	59	12,1
18	3	2015	10	0	14,7	52	14,0
18	3	2015	11	0	17,1	46	16,4
18	3	2015	12	0	16,5	47	15,8
18	3	2015	13	0	16,9	46	15,9
18	3	2015	14	0	16	52	15,7
18	3	2015	15	0	16,1	54	16,0
18	3	2015	16	0	16,3	57	16,9
18	3	2015	17	0	15,3	64	15,9
18	3	2015	18	0	13,9	73	14,8
18	3	2015	19	0	13,4	74	14,2
18	3	2015	20	0	12,6	71	12,8
18	3	2015	21	0	12,1	69	12,0
18	3	2015	22	0	11,4	71	11,2
18	3	2015	23	0	10,8	74	10,6
19	3	2015	0	0	10,5	76	10,3
19	3	2015	1	0	10,5	73	10,6
19	3	2015	2	0	11,3	70	10,9
19	3	2015	3	0	11,4	70	11,1
19	3	2015	4	0	11,4	69	11,0
19	3	2015	5	0	11,4	67	10,9
19	3	2015	6	0	11,4	66	10,8
19	3	2015	7	0	11,7	66	11,1
19	3	2015	8	0	13	58	12,3
19	3	2015	9	0	13,3	54	15,0
19	3	2015	10	0	15,1	66	15,8
19	3	2015	11	0	15	70	16,1
19	3	2015	12	0	15,1	72	16,4
19	3	2015	13	0	15,9	71	17,5
19	3	2015	14	0	16	69	17,4
19	3	2015	15	0	16,2	63	17,1
19	3	2015	16	0	16	63	16,8
19	3	2015	17	0	15	66	15,9
19	3	2015	18	0	14,5	69	15,0
19	3	2015	19	0	13,4	76	14,3
19	3	2015	20	0	13,2	71	13,6
19	3	2015	21	0	12,8	67	12,7
19	3	2015	22	0	12,4	68	12,3
19	3	2015	23	0	12	70	11,9
20	3	2015	0	0	12,1	69	12,0
20	3	2015	1	0	13,2	64	13,0
20	3	2015	2	0	13,4	63	13,2
20	3	2015	3	0	13,2	64	13,0
20	3	2015	4	0	13,1	64	12,9
20	3	2015	5	0	12,9	66	12,8
20	3	2015	6	0	12,6	67	12,5
20	3	2015	7	0	12,6	67	12,5
20	3	2015	8	0	13,2	64	13,0
20	3	2015	9	0	14,7	58	14,5
20	3	2015	10	0	16,4	54	16,4
20	3	2015	11	0	16,3	55	16,4
20	3	2015	12	0	16,1	61	17,3
20	3	2015	13	0	18,1	40	17,2
20	3	2015	14	0	17,6	43	16,8
20	3	2015	15	0	17,3	42	16,3
20	3	2015	16	0	15,9	46	15,0
20	3	2015	17	0	15,5	55	15,3
20	3	2015	18	0	14,4	63	14,6
20	3	2015	19	0	14	64	14,1
20	3	2015	20	0	14	60	13,8
20	3	2015	21	0	14,6	52	13,8

20	3	2015	22	0	14,6	51	13,7
20	3	2015	23	0	14	51	13,0
21	3	2015	0	0	13,7	51	12,6
21	3	2015	1	0	13,4	53	12,4
21	3	2015	2	0	12,9	54	11,3
21	3	2015	3	0	11,7	65	10,5
21	3	2015	4	0	11,7	65	10,3
21	3	2015	5	0	10,9	69	10,3
21	3	2015	6	0	10,8	67	10,1
21	3	2015	7	0	11,5	63	10,7
21	3	2015	8	0	12,5	61	11,9
21	3	2015	9	0	14,1	61	14,0
21	3	2015	10	0	14,9	65	15,5
21	3	2015	11	0	15,4	64	16,1
21	3	2015	12	0	14,7	58	14,5
21	3	2015	13	0	14,3	62	14,4
21	3	2015	14	0	14,4	60	14,3
21	3	2015	15	0	13,8	70	14,4
21	3	2015	16	0	13,8	70	14,9
21	3	2015	17	0	13,5	75	14,4
21	3	2015	18	0	12,1	72	12,2
21	3	2015	19	0	10,7	81	10,9
21	3	2015	20	0	10,8	80	11,0
21	3	2015	21	0	10,7	78	10,7
21	3	2015	22	0	10,8	79	10,9
21	3	2015	23	0	10,7	78	10,0
22	3	2015	0	0	10,7	72	9,6
22	3	2015	1	0	10,3	70	9,6
22	3	2015	2	0	10,1	72	9,5
22	3	2015	3	0	10,6	67	9,8
22	3	2015	4	0	10,7	65	9,8
22	3	2015	5	0	10,2	69	9,4
22	3	2015	6	0	8,6	82	8,1
22	3	2015	7	0	8,6	80	8,6
22	3	2015	8	0	8,7	82	8,9
22	3	2015	9	0	8,7	82	9,2
22	3	2015	10	0	9	81	9,1
22	3	2015	11	0	9,3	86	9,3
22	3	2015	12	0	9,8	85	10,0
22	3	2015	13	0	9,9	85	10,1
22	3	2015	14	0	10,3	81	10,4
22	3	2015	15	0	11,4	72	11,2
22	3	2015	16	0	12	70	11,9
22	3	2015	17	0	11,9	71	11,8
22	3	2015	18	0	11,4	72	11,2
22	3	2015	19	0	11,2	75	11,2
22	3	2015	20	0	11,3	72	11,2
22	3	2015	21	0	11	77	11,1
22	3	2015	22	0	10,9	76	10,8
22	3	2015	23	0	10,9	74	10,6
23	3	2015	0	0	10,7	72	10,3
23	3	2015	1	0	10,7	70	10,1
23	3	2015	2	0	10,6	70	10,0
23	3	2015	3	0	10,8	68	10,1
23	3	2015	4	0	10,9	66	10,1
23	3	2015	5	0	11,5	63	10,7
23	3	2015	6	0	11,9	59	10,9
23	3	2015	7	0	12	59	11,0
23	3	2015	8	0	12,3	57	11,3
23	3	2015	9	0	13,7	55	12,9
23	3	2015	10	0	14,9	53	14,3
23	3	2015	11	0	15,8	51	15,3
23	3	2015	12	0	16,7	52	16,6
23	3	2015	13	0	17,2	54	17,2
23	3	2015	14	0	16,9	52	16,9
23	3	2015	15	0	16,9	52	17,5
23	3	2015	16	0	17,1	55	17,1
23	3	2015	17	0	16,7	56	16,8
23	3	2015	18	0	16,3	53	16,2
23	3	2015	19	0	15,5	59	15,7
23	3	2015	20	0	15,5	54	15,2
23	3	2015	21	0	15,1	56	14,9
23	3	2015	22	0	14,9	56	14,6
23	3	2015	23	0	14,7	55	14,2
24	3	2015	0	0	14,6	54	14,0
24	3	2015	1	0	14,1	57	13,6

24	3	2018	2	0	12,4	70	12,4
24	3	2018	3	0	12,5	73	12,8
24	3	2018	4	0	12,6	75	13,0
24	3	2018	5	0	12,8	77	13,1
24	3	2018	6	0	12,9	82	13,0
24	3	2018	7	0	12,9	87	12,2
24	3	2018	8	0	12,7	89	12,2
24	3	2018	9	0	12,7	88	12,9
24	3	2018	10	0	11,8	88	13,0
24	3	2018	11	0	12,3	81	13,2
24	3	2018	12	0	13,8	71	14,5
24	3	2018	13	0	15,5	61	15,9
24	3	2018	14	0	16,3	60	16,9
24	3	2018	15	0	15,3	64	15,9
24	3	2018	16	0	14,2	68	14,8
24	3	2018	17	0	13,8	71	14,5
24	3	2018	18	0	12,9	73	13,4
24	3	2018	19	0	12,3	83	13,2
24	3	2018	20	0	11,7	87	12,8
24	3	2018	21	0	14,9	87	12,6
24	3	2018	22	0	11,8	81	12,5
24	3	2018	23	0	12,2	82	11,7
24	3	2018	24	0	10,7	86	11,3
24	3	2018	25	0	10,8	83	11,2
24	3	2018	26	0	11,4	79	11,8
24	3	2018	27	0	11,5	78	11,8
24	3	2018	28	0	11,6	78	12,0
24	3	2018	29	0	12	73	12,1
24	3	2018	30	0	12,7	72	13,0
24	3	2018	31	0	12,8	73	13,2
24	3	2018	32	0	13,1	73	13,7
24	3	2018	33	0	12,6	75	13,1
24	3	2018	34	0	13,5	71	14,0
24	3	2018	35	0	14,3	66	14,4
24	3	2018	36	0	14,1	67	14,2
24	3	2018	37	0	13	67	13,0
24	3	2018	38	0	12,5	74	12,9
24	3	2018	39	0	12,7	74	13,2
24	3	2018	40	0	13,6	68	13,9
24	3	2018	41	0	14,2	65	14,5
24	3	2018	42	0	14,1	62	14,1
24	3	2018	43	0	13,9	60	13,6
24	3	2018	44	0	13,3	64	13,2
24	3	2018	45	0	12,8	64	12,5
24	3	2018	46	0	12,4	70	12,4
24	3	2018	47	0	12,3	74	12,6
24	3	2018	48	0	12,3	75	12,6
24	3	2018	49	0	11,9	74	12,3
24	3	2018	50	0	14,9	74	12,0
24	3	2018	51	0	14,9	75	12,0
24	3	2018	52	0	12,7	75	12,4
24	3	2018	53	0	12	76	12,4
24	3	2018	54	0	12,2	76	12,5
24	3	2018	55	0	12,5	73	12,8
24	3	2018	56	0	13	71	13,3
24	3	2018	57	0	14	66	14,3
24	3	2018	58	0	16,4	58	16,8
24	3	2018	59	0	15,6	64	16,3
24	3	2018	60	0	15,6	65	16,4
24	3	2018	61	0	15,6	71	17,0
24	3	2018	62	0	14,6	86	17,0
24	3	2018	63	0	14,7	84	16,9
24	3	2018	64	0	14,4	85	16,9
24	3	2018	65	0	14,2	89	16,6
24	3	2018	66	0	13,9	91	16,4
24	3	2018	67	0	13,9	88	16,1
24	3	2018	68	0	14,2	86	16,3
24	3	2018	69	0	13,5	87	15,4
24	3	2018	70	0	13,2	93	15,5
24	3	2018	71	0	12,9	92	14,9
24	3	2018	72	0	12,4	91	14,1
24	3	2018	73	0	11,8	90	13,2
24	3	2018	74	0	11,4	90	12,6
24	3	2018	75	0	11,3	89	12,4
24	3	2018	76	0	10,8	88	11,6
24	3	2018	77	0	10,7	88	11,4

27	3	2015	6	0	10,6	87	11,2
27	3	2015	7	0	11,5	79	11,9
27	3	2015	8	0	14,1	69	14,7
27	3	2015	9	0	16,4	57	16,7
27	3	2015	10	0	17,4	45	16,6
27	3	2015	11	0	18,3	39	16,1
27	3	2015	12	0	19,9	25	17,2
27	3	2015	13	0	20	24	17,6
27	3	2015	14	0	20,9	18	17,8
27	3	2015	15	0	21,2	15	17,7
27	3	2015	16	0	21,1	14	17,5
27	3	2015	17	0	20,3	13	16,5
27	3	2015	18	0	18,9	14	15,0
27	3	2015	19	0	18	15	14,2
27	3	2015	20	0	17,5	15	13,6
27	3	2015	21	0	17,2	16	13,4
27	3	2015	22	0	16,9	17	13,2
27	3	2015	23	0	16,6	16	12,7
28	3	2015	0	0	15,8	16	11,5
28	3	2015	1	0	15,8	15	11,2
28	3	2015	2	0	14,9	14	10,7
28	3	2015	3	0	14,4	14	9,3
28	3	2015	4	0	12,3	12	9,5
28	3	2015	5	0	12,9	26	8,9
28	3	2015	6	0	12,2	29	8,6
28	3	2015	7	0	11,7	32	9,2
28	3	2015	8	0	12,2	32	10,8
28	3	2015	9	0	13,7	30	13,2
28	3	2015	10	0	16,8	36	15,1
28	3	2015	11	0	17,7	29	15,4
28	3	2015	12	0	18,2	35	16,7
28	3	2015	13	0	18,8	31	17,0
28	3	2015	14	0	17,8	36	16,4
28	3	2015	15	0	17,6	42	16,8
28	3	2015	16	0	18,2	42	16,7
28	3	2015	17	0	16,7	42	15,6
28	3	2015	18	0	15,5	46	14,6
28	3	2015	19	0	14,9	46	13,7
28	3	2015	20	0	14,6	38	12,5
28	3	2015	21	0	14,7	34	12,3
28	3	2015	22	0	14,3	34	11,8
28	3	2015	23	0	13,2	40	11,0
29	3	2015	0	0	12,4	45	10,4
29	3	2015	1	0	11,9	47	10,0
29	3	2015	2	0	11,3	47	9,2
29	3	2015	3	0	10,7	50	8,7
29	3	2015	4	0	10,2	52	8,2
29	3	2015	5	0	10	52	8,0
29	3	2015	6	0	9,9	52	7,9
29	3	2015	7	0	10,7	45	8,4
29	3	2015	8	0	13,6	46	12,0
29	3	2015	9	0	15,8	66	16,8
29	3	2015	10	0	15,4	70	16,6
29	3	2015	11	0	15,2	79	17,2
29	3	2015	12	0	15,1	80	17,2
29	3	2015	13	0	14,8	83	17,0
29	3	2015	14	0	14,8	84	17,1
29	3	2015	15	0	14,9	82	17,1
29	3	2015	16	0	14,9	77	16,6
29	3	2015	17	0	14,4	78	15,9
29	3	2015	18	0	14	83	15,8
29	3	2015	19	0	14	85	16,0
29	3	2015	20	0	13,8	85	15,8
29	3	2015	21	0	13,4	84	14,7
29	3	2015	22	0	12,8	85	14,2
29	3	2015	23	0	12,4	85	13,6
30	3	2015	0	0	12,2	84	13,3
30	3	2015	1	0	12,1	81	12,9
30	3	2015	2	0	12,1	79	12,7
30	3	2015	3	0	12,6	73	13,0
30	3	2015	4	0	12,8	72	13,2
30	3	2015	5	0	13,1	73	13,7
30	3	2015	6	0	13,5	75	14,4
30	3	2015	7	0	13,6	72	14,3
30	3	2015	8	0	15,9	66	17,0
30	3	2015	9	0	16,7	67	18,2

30	3	2015	10	0	16,4	71	18,2
30	3	2015	11	0	15,8	72	17,9
30	3	2015	12	0	16,2	76	18,6
30	3	2015	13	0	16,2	72	18,5
30	3	2015	14	0	16,2	75	18,3
30	3	2015	15	0	16,4	74	18,7
30	3	2015	16	0	16,2	75	18,6
30	3	2015	17	0	16,2	75	18,5
30	3	2015	18	0	14,9	85	16,7
30	3	2015	19	0	14,3	91	17,0
30	3	2015	20	0	14,2	92	16,9
30	3	2015	21	0	14,2	91	16,8
30	3	2015	22	0	14	92	16,6
30	3	2015	23	0	13,9	91	16,4
31	3	2015	0	0	13,5	85	15,2
31	3	2015	1	0	12,8	86	14,3
31	3	2015	2	0	12,3	87	13,7
31	3	2015	3	0	12,3	87	13,7
31	3	2015	4	0	12,4	85	13,6
31	3	2015	5	0	11,7	85	12,6
31	3	2015	6	0	11,7	85	12,6
31	3	2015	7	0	11,7	85	13,1
31	3	2015	8	0	12,5	77	17,0
31	3	2015	9	0	15,4	74	18,6
31	3	2015	10	0	16,4	75	18,8
31	3	2015	11	0	16,2	80	19,1
31	3	2015	12	0	16,2	83	19,1
31	3	2015	13	0	16,2	83	18,7
31	3	2015	14	0	16	82	19,1
31	3	2015	15	0	16,6	77	19,1
31	3	2015	16	0	16,3	78	19,1
31	3	2015	17	0	16,6	78	19,2
31	3	2015	18	0	16,4	80	19,1
31	3	2015	19	0	15,8	79	18,3
31	3	2015	20	0	15,2	82	17,5
31	3	2015	21	0	15,1	86	17,7
31	3	2015	22	0	14,7	86	17,1
31	3	2015	23	0	14,7	86	16,4
4	2015	0	0	14,5	86	15,2	
4	2015	1	0	13,4	73	14,1	
4	2015	2	0	17,3	23	14,3	
4	2015	3	0	18,7	20	15,5	
4	2015	4	0	18	22	15,0	
4	2015	5	0	16,4	25	13,4	
4	2015	6	0	16,3	25	13,3	
4	2015	7	0	15,6	27	12,7	
4	2015	8	0	16,1	25	13,1	
4	2015	9	0	17,3	20	13,9	
4	2015	10	0	17,4	15	13,7	
4	2015	11	0	18,4	14	14,5	
4	2015	12	0	18,6	13	14,6	
4	2015	13	0	19,5	13	15,6	
4	2015	14	0	20,2	13	16,4	
4	2015	15	0	20,2	13	16,2	
4	2015	16	0	17,5	48	17,3	
4	2015	17	0	17,1	55	17,5	
4	2015	18	0	17,1	44	16,3	
4	2015	19	0	16,2	39	14,6	
4	2015	20	0	15,6	36	13,6	
4	2015	21	0	14,2	43	12,5	
4	2015	22	0	14	37	11,7	
4	2015	23	0	14,1	27	11,0	
4	2015	24	0	14,2	26	10,4	
4	2015	25	0	14,1	25	10,2	
4	2015	26	0	13,9	25	9,9	
4	2015	27	0	13,9	25	9,8	
4	2015	28	0	13,9	27	9,8	
4	2015	29	0	13,9	27	9,0	
4	2015	30	0	13,9	27	8,5	
4	2015	31	0	12,4	22	8,6	
4	2015	32	0	13	22	9,3	
4	2015	33	0	14	22	10,4	
4	2015	34	0	15,1	21	11,5	
4	2015	35	0	16,2	27	13,4	
4	2015	36	0	15,9	56	16,0	
4	2015	37	0	15,9	57	16,1	
4	2015	38	0	16,1	56	15,8	

4	2015	14	0	15,7	56	15,7
4	2015	15	0	15,8	48	15,0
4	2015	16	0	15	42	14,7
4	2015	17	0	15,6	51	15,1
4	2015	18	0	14,2	64	14,1
4	2015	19	0	14,7	70	15,0
4	2015	20	0	13,5	78	14,6
4	2015	21	0	12,7	70	12,8
4	2015	22	0	11,9	68	11,6
4	2015	23	0	11,3	68	10,8
4	2015	0	0	10,9	69	10,3
4	2015	1	0	10,5	71	9,9
4	2015	2	0	10,3	70	9,6
4	2015	3	0	9,7	69	8,8
4	2015	4	0	9,6	66	8,4
4	2015	5	0	9,7	63	8,4
4	2015	6	0	9,7	63	8,4
4	2015	7	0	11,3	53	9,7
4	2015	8	0	14,1	56	13,5
4	2015	9	0	14,7	47	15,9
4	2015	10	0	15,3	75	16,6
4	2015	11	0	15,4	74	17,0
4	2015	12	0	15,8	74	17,6
4	2015	13	0	15,7	72	17,3
4	2015	14	0	15,7	70	17,1
4	2015	15	0	15,9	68	17,2
4	2015	16	0	15,6	75	17,2
4	2015	17	0	14,9	71	16,0
4	2015	18	0	14,8	72	16,0
4	2015	19	0	14,6	73	15,8
4	2015	20	0	14,4	76	15,8
4	2015	21	0	14,4	75	15,7
4	2015	22	0	14,7	72	15,8
4	2015	23	0	14,7	64	15,1
4	2015	0	0	14,7	67	14,4
4	2015	1	0	14,5	67	13,9
4	2015	2	0	14,1	58	13,7
4	2015	3	0	13,8	64	13,8
4	2015	4	0	13,8	65	13,9
4	2015	5	0	13,5	68	13,8
4	2015	6	0	13,2	71	13,6
4	2015	7	0	11,5	81	12,0
4	2015	8	0	11,3	87	12,2
4	2015	9	0	11,6	74	11,7
4	2015	10	0	12,8	63	12,4
4	2015	11	0	13,4	59	12,9
4	2015	12	0	13,7	57	13,1
4	2015	13	0	14	55	13,3
4	2015	14	0	14,5	54	13,6
4	2015	15	0	14,5	55	14,0
4	2015	16	0	14,7	56	14,3
4	2015	17	0	14,1	57	13,6
4	2015	18	0	13,7	59	13,3
4	2015	19	0	13,2	61	12,8
4	2015	20	0	12,4	63	11,9
4	2015	21	0	12,1	65	11,7
4	2015	22	0	11,6	67	11,1
4	2015	23	0	11,2	68	10,7
4	2015	0	0	10,9	69	10,3
4	2015	1	0	10,6	69	9,9
4	2015	2	0	10,4	68	9,6
4	2015	3	0	10,6	65	9,7
4	2015	4	0	10,8	64	9,8
4	2015	5	0	10,8	62	9,7
4	2015	6	0	10,9	62	9,8
4	2015	7	0	10,9	61	9,8
4	2015	8	0	10,9	61	10,1
4	2015	9	0	11,2	60	10,4
4	2015	10	0	11,8	54	11,0
4	2015	11	0	13,7	39	11,5
4	2015	12	0	15	35	12,8
4	2015	13	0	15,7	30	13,1
4	2015	14	0	15,5	31	13,0
4	2015	15	0	15,1	32	12,6
4	2015	16	0	14,5	31	11,8
4	2015	17	0	13,9	32	11,2



4	2015	18	0	13.1	35	10.5
4	2015	19	0	12.5	37	9.9
4	2015	20	0	12	38	9.4
4	2015	21	0	11.3	39	8.6
4	2015	22	0	10.9	39	8.2
4	2015	23	0	10.4	39	7.6
4	2015	24	0	9.8	40	7.5
4	2015	25	0	9.5	40	7.4
4	2015	26	0	9.6	39	7.5
4	2015	27	0	9.4	39	7.2
4	2015	28	0	9	38	6.9
4	2015	29	0	8.5	37	6.5
4	2015	30	0	8.2	36	6.3
4	2015	31	0	8.9	37	7.0
4	2015	32	0	10.2	47	7.9
4	2015	33	0	12.3	36	9.6
4	2015	34	0	13.6	27	10.4
4	2015	35	0	13.8	26	10.8
4	2015	36	0	13.7	26	11.5
4	2015	37	0	14.2	24	12.5
4	2015	38	0	14.3	24	12.8
4	2015	39	0	14.3	24	12.6
4	2015	40	0	14.3	24	12.7
4	2015	41	0	13.9	28	12.6
4	2015	42	0	12.6	31	11.2
4	2015	43	0	12.4	35	11.2
4	2015	44	0	11.7	35	9.7
4	2015	45	0	10.4	39	9.0
4	2015	46	0	9.9	41	8.5
4	2015	47	0	9.4	40	7.8
4	2015	48	0	9.2	32	7.0
4	2015	49	0	9.7	41	6.9
4	2015	50	0	9.3	40	6.3
4	2015	51	0	9.1	39	6.0
4	2015	52	0	9	37	5.8
4	2015	53	0	8.9	36	5.6
4	2015	54	0	8.9	34	5.5
4	2015	55	0	8.7	33	6.3
4	2015	56	0	11.2	25	7.5
4	2015	57	0	12.9	21	9.1
4	2015	58	0	13.7	22	10.1
4	2015	59	0	14.3	14	10.0
4	2015	60	0	15.1	21	11.5
4	2015	61	0	15.8	20	12.2
4	2015	62	0	15.8	25	12.7
4	2015	63	0	15.8	31	13.3
4	2015	64	0	15.5	34	13.3
4	2015	65	0	15.9	35	13.5
4	2015	66	0	15.9	34	11.7
4	2015	67	0	13.9	24	10.8
4	2015	68	0	13.1	29	10.4
4	2015	69	0	12.3	46	8.9
4	2015	70	0	11	47	8.0
4	2015	71	0	10.2	48	8.0
4	2015	72	0	9.5	51	7.3
4	2015	73	0	9.4	49	7.1
4	2015	74	0	8.9	47	6.3
4	2015	75	0	8.7	43	5.8
4	2015	76	0	8.7	39	5.6
4	2015	77	0	8.7	35	5.3
4	2015	78	0	8.6	33	5.1
4	2015	79	0	8	33	5.5
4	2015	80	0	10.3	29	6.8
4	2015	81	0	13	34	10.3
4	2015	82	0	14.8	24	13.5
4	2015	83	0	14.7	25	14.1
4	2015	84	0	14.8	30	13.9
4	2015	85	0	15.2	46	14.1
4	2015	86	0	15.1	62	15.4
4	2015	87	0	15.6	59	15.8
4	2015	88	0	16	53	15.8
4	2015	89	0	15.6	56	15.6
4	2015	90	0	15.3	57	15.2
4	2015	91	0	13.8	62	13.7
4	2015	92	0	13.5	65	13.5
4	2015	93	0	12.8	65	12.6
4	2015	94	0	11.9	66	11.4

8	4	2015	22	0	11,2	68	10,7
8	4	2015	23	0	10,7	70	10,1
8	4	2015	6	0	10,2	70	9,5
8	4	2015	7	0	9,8	70	9,0
8	4	2015	8	0	9,6	71	8,8
8	4	2015	9	0	9,6	70	8,7
8	4	2015	10	0	9,5	70	8,6
8	4	2015	11	0	9,5	71	8,2
8	4	2015	12	0	9,3	68	8,2
8	4	2015	13	0	9,4	66	9,9
8	4	2015	14	0	11,1	59	13,6
8	4	2015	15	0	14,1	57	15,6
8	4	2015	16	0	14,7	70	16,2
8	4	2015	17	0	14,9	73	16,3
8	4	2015	18	0	15,1	71	17,0
8	4	2015	19	0	15,6	71	17,4
8	4	2015	20	0	15,8	72	18,3
8	4	2015	21	0	16,7	88	18,3
8	4	2015	22	0	16,8	69	18,2
8	4	2015	23	0	16,8	70	17,8
8	4	2015	24	0	16,7	71	16,0
8	4	2015	25	0	16,5	75	15,4
8	4	2015	26	0	16,6	82	15,3
8	4	2015	27	0	13,9	86	14,7
8	4	2015	28	0	13,1	86	13,6
8	4	2015	29	0	12,4	84	12,8
8	4	2015	30	0	11,9	84	12,3
10	4	2015	0	0	11,6	82	11,3
10	4	2015	1	0	11,1	79	10,8
10	4	2015	2	0	11	74	10,0
10	4	2015	3	0	10,5	72	9,4
10	4	2015	4	0	10,1	71	9,3
10	4	2015	5	0	10	71	9,3
10	4	2015	6	0	10,2	68	10,3
10	4	2015	7	0	11,3	66	14,8
10	4	2015	8	0	11	71	16,6
10	4	2015	9	0	14,4	72	17,8
10	4	2015	10	0	15	75	17,4
10	4	2015	11	0	15,7	75	17,1
10	4	2015	12	0	15,5	76	17,1
10	4	2015	13	0	15,4	75	17,1
10	4	2015	14	0	15,4	75	17,4
10	4	2015	15	0	15,7	75	17,0
10	4	2015	16	0	15,4	74	17,1
10	4	2015	17	0	15,5	73	15,9
10	4	2015	18	0	14,4	78	15,6
10	4	2015	19	0	14	81	15,4
10	4	2015	20	0	13,8	82	14,4
10	4	2015	21	0	13	84	14,4
10	4	2015	22	0	12,9	85	13,7
10	4	2015	23	0	12,5	85	12,8
11	4	2015	0	0	11,9	86	11,8
11	4	2015	1	0	11,3	81	11,1
11	4	2015	2	0	10,8	80	10,7
11	4	2015	3	0	10,6	80	10,5
11	4	2015	4	0	10,5	79	10,5
11	4	2015	5	0	10,5	79	10,4
11	4	2015	6	0	10,6	75	12,0
11	4	2015	7	0	12	72	15,1
11	4	2015	8	0	14,3	70	15,2
11	4	2015	9	0	14,3	68	15,0
11	4	2015	10	0	13,9	76	15,3
11	4	2015	11	0	14,3	73	16,1
11	4	2015	12	0	14,8	73	16,5
11	4	2015	13	0	15,2	72	16,7
11	4	2015	14	0	15,4	71	16,9
11	4	2015	15	0	15,5	71	16,8
11	4	2015	16	0	15,6	69	16,6
11	4	2015	17	0	15,6	67	14,9
11	4	2015	18	0	14,1	71	14,5
11	4	2015	19	0	13,5	76	14,1
11	4	2015	20	0	13,1	78	13,2
11	4	2015	21	0	12,4	79	12,4
11	4	2015	22	0	11,8	80	12,0
11	4	2015	23	0	11,5	80	11,3
12	4	2015	0	0	11	80	11,0
12	4	2015	1	0	10,8	80	

12	4	2015	2	0	10,6	80	10,7
12	4	2015	3	0	10,5	79	10,5
12	4	2015	4	0	10,3	78	10,2
12	4	2015	5	0	10,1	76	10,0
12	4	2015	6	0	10,2	78	10,0
12	4	2015	7	0	11,7	70	11,5
12	4	2015	8	0	13,9	65	13,6
12	4	2015	9	0	16,5	59	16,4
12	4	2015	10	0	16,6	62	16,7
12	4	2015	11	0	17,1	61	18,1
12	4	2015	12	0	18	55	18,7
12	4	2015	13	0	18,5	55	19,4
12	4	2015	14	0	18,1	57	19,1
12	4	2015	15	0	17,7	61	19,0
12	4	2015	16	0	18,1	61	19,6
12	4	2015	17	0	18	62	19,5
12	4	2015	18	0	16,9	67	18,5
12	4	2015	19	0	16,5	73	18,5
12	4	2015	20	0	16,5	69	17,5
12	4	2015	21	0	16,1	58	16,4
12	4	2015	22	0	15,9	58	16,2
12	4	2015	23	0	15,9	60	15,9
13	4	2015	0	0	15,2	63	15,7
13	4	2015	1	0	15,2	65	15,9
13	4	2015	2	0	14,8	66	15,4
13	4	2015	3	0	13,7	69	14,1
13	4	2015	4	0	13,7	75	13,8
13	4	2015	5	0	12,9	74	13,5
13	4	2015	6	0	13	72	13,4
13	4	2015	7	0	15	69	16,0
13	4	2015	8	0	16,2	80	18,8
13	4	2015	9	0	16,3	83	19,3
13	4	2015	10	0	16,8	83	20,2
13	4	2015	11	0	16,6	83	19,7
13	4	2015	12	0	17,1	77	19,9
13	4	2015	13	0	17,1	76	20,9
13	4	2015	14	0	18	74	20,9
13	4	2015	15	0	17,9	77	20,6
13	4	2015	16	0	17,6	77	20,3
13	4	2015	17	0	18,1	78	21,5
13	4	2015	18	0	16,4	77	18,8
13	4	2015	19	0	15,9	81	18,5
13	4	2015	20	0	15,8	81	18,3
13	4	2015	21	0	15,1	80	17,2
13	4	2015	22	0	14,5	78	16,1
13	4	2015	23	0	13,9	76	15,0
14	4	2015	0	0	13,5	75	14,4
14	4	2015	1	0	13	75	13,7
14	4	2015	2	0	14,9	75	13,4
14	4	2015	3	0	14,9	75	12,7
14	4	2015	4	0	12,1	77	12,6
14	4	2015	5	0	12,1	78	12,7
14	4	2015	6	0	12,1	75	12,4
14	4	2015	7	0	13,4	67	13,6
14	4	2015	8	0	16,3	69	17,8
14	4	2015	9	0	16,2	76	18,4
14	4	2015	10	0	16,9	76	19,5
14	4	2015	11	0	17,4	77	20,3
14	4	2015	12	0	17,2	78	20,1
14	4	2015	13	0	17	79	19,9
14	4	2015	14	0	17	80	20,0
14	4	2015	15	0	17,1	81	20,3
14	4	2015	16	0	16,8	82	19,9
14	4	2015	17	0	16,4	84	19,5
14	4	2015	18	0	15,5	86	18,3
14	4	2015	19	0	14,9	90	17,8
14	4	2015	20	0	14,9	90	18,0
14	4	2015	21	0	15,2	91	18,4
14	4	2015	22	0	15	92	18,1
14	4	2015	23	0	14,8	92	17,8
15	4	2015	0	0	14,5	92	17,4
15	4	2015	1	0	14,5	92	17,4
15	4	2015	2	0	14,2	93	17,0
15	4	2015	3	0	14	92	16,6
15	4	2015	4	0	13,9	89	16,2
15	4	2015	5	0	13,9	92	16,0

15	4	2015	6	0	13,8	85	15,7
15	4	2015	7	0	13,9	84	15,7
15	4	2015	8	0	14,8	85	17,0
15	4	2015	9	0	15,2	85	17,4
15	4	2015	10	0	16,2	78	18,6
15	4	2015	11	0	16,4	78	18,7
15	4	2015	12	0	17,5	75	19,8
15	4	2015	13	0	17,5	75	19,5
15	4	2015	14	0	16,9	76	18,9
15	4	2015	15	0	16,2	78	18,6
15	4	2015	16	0	16,4	78	18,9
15	4	2015	17	0	15,4	80	17,6
15	4	2015	18	0	15,1	83	17,4
15	4	2015	19	0	14,7	85	17,0
15	4	2015	20	0	14,4	87	16,8
15	4	2015	21	0	14,3	87	16,6
15	4	2015	22	0	14	88	16,3
15	4	2015	23	0	13,8	89	16,0
15	4	2015	24	0	13,8	89	16,0
15	4	2015	25	0	14	87	16,2
15	4	2015	26	0	13,5	87	15,4
15	4	2015	27	0	13,2	89	15,1
15	4	2015	28	0	13,1	89	15,0
15	4	2015	29	0	13,2	88	15,1
15	4	2015	30	0	13,3	86	15,0
15	4	2015	31	0	14,1	84	16,0
15	4	2015	32	0	15,6	77	17,6
15	4	2015	33	0	16,4	79	19,0
15	4	2015	34	0	16,3	80	19,0
15	4	2015	35	0	16,1	81	18,8
15	4	2015	36	0	16,4	81	19,2
15	4	2015	37	0	15,8	83	18,5
15	4	2015	38	0	15,8	83	18,5
15	4	2015	39	0	15,5	85	18,2
15	4	2015	40	0	15,6	85	18,4
15	4	2015	41	0	15,4	87	18,3
15	4	2015	42	0	15,2	89	18,2
15	4	2015	43	0	15,2	91	18,4
15	4	2015	44	0	15,1	92	18,3
15	4	2015	45	0	15,1	92	18,3
15	4	2015	46	0	15,2	91	18,4
15	4	2015	47	0	15,3	90	18,4
17	4	2015	0	0	15,4	91	18,7
17	4	2015	1	0	15,4	85	18,1
17	4	2015	2	0	15,3	81	17,6
17	4	2015	3	0	14,8	78	16,5
17	4	2015	4	0	14,3	84	16,3
17	4	2015	5	0	14,2	84	16,2
17	4	2015	6	0	14,4	79	16,0
17	4	2015	7	0	14,4	79	17,0
17	4	2015	8	0	15,6	75	18,0
17	4	2015	9	0	16,3	70	18,7
17	4	2015	10	0	16,3	74	18,4
17	4	2015	11	0	16,2	76	18,4
17	4	2015	12	0	17	72	19,2
17	4	2015	13	0	17	80	20,0
17	4	2015	14	0	16,9	86	20,5
17	4	2015	15	0	17	87	20,8
17	4	2015	16	0	16,8	89	20,7
17	4	2015	17	0	15,1	93	20,0
17	4	2015	18	0	15,6	96	19,5
17	4	2015	19	0	15,8	97	19,6
17	4	2015	20	0	15,4	97	19,3
17	4	2015	21	0	15,2	97	18,9
17	4	2015	22	0	15,1	98	18,9
17	4	2015	23	0	15,1	98	19,0
17	4	2015	24	0	15,1	98	19,0
17	4	2015	25	0	15,2	97	18,9
17	4	2015	26	0	15,2	94	18,7
17	4	2015	27	0	15	92	18,1
17	4	2015	28	0	14,6	95	17,9
17	4	2015	29	0	14,4	96	17,6
17	4	2015	30	0	14,4	95	17,5
17	4	2015	31	0	14,6	94	17,7
17	4	2015	32	0	14,8	90	17,7
17	4	2015	33	0	15,3	88	18,5
17	4	2015	34	0	15,3	90	18,7

18	4	2015	10	0	16,1	87	19,4
18	4	2015	11	0	16,7	85	20,1
18	4	2015	12	0	16,6	86	20,1
18	4	2015	13	0	17,5	83	21,2
18	4	2015	14	0	17,5	82	21,0
18	4	2015	15	0	17,7	82	21,2
18	4	2015	16	0	16,6	83	19,7
18	4	2015	17	0	16,5	82	19,6
18	4	2015	18	0	16,2	85	19,3
18	4	2015	19	0	15,7	88	19,0
18	4	2015	20	0	15,6	91	19,0
18	4	2015	21	0	15,9	89	19,3
18	4	2015	22	0	15,8	84	18,6
18	4	2015	23	0	16,1	62	16,8
19	4	2015	0	0	14,8	58	14,8
19	4	2015	1	0	12,5	78	13,2
19	4	2015	2	0	12,1	88	13,4
19	4	2015	3	0	12,1	92	13,8
19	4	2015	4	0	11,7	88	12,9
19	4	2015	5	0	11,5	86	12,4
19	4	2015	6	0	11,1	83	11,5
19	4	2015	7	0	11,1	77	11,2
19	4	2015	8	0	11,7	69	11,4
19	4	2015	9	0	12,1	68	11,9
19	4	2015	10	0	12	68	11,7
19	4	2015	11	0	13,1	61	12,6
19	4	2015	12	0	14,3	58	14,0
19	4	2015	13	0	15,1	55	14,8
19	4	2015	14	0	15,7	52	15,3
19	4	2015	15	0	16,3	48	15,7
19	4	2015	16	0	16,3	46	15,5
19	4	2015	17	0	16,2	46	15,3
19	4	2015	18	0	15,7	49	14,3
19	4	2015	19	0	14,8	52	13,4
19	4	2015	20	0	13,8	54	13,0
19	4	2015	21	0	13,4	43	12,5
19	4	2015	22	0	13,1	55	12,1
19	4	2015	23	0	12,7	58	11,6
20	4	2015	0	0	12,6	51	11,2
20	4	2015	1	0	12,6	49	11,0
20	4	2015	2	0	12,5	49	10,9
20	4	2015	3	0	12,6	49	11,0
20	4	2015	4	0	12,4	50	10,8
20	4	2015	5	0	12,1	52	10,6
20	4	2015	6	0	12,1	51	10,5
20	4	2015	7	0	13	47	11,4
20	4	2015	8	0	14,2	46	12,6
20	4	2015	9	0	15,8	46	14,2
20	4	2015	10	0	17,9	36	16,4
20	4	2015	11	0	17,1	43	16,1
20	4	2015	12	0	16,9	46	16,0
20	4	2015	13	0	17,2	41	16,1
20	4	2015	14	0	18,1	38	16,9
20	4	2015	15	0	18,6	32	16,8
20	4	2015	16	0	17,8	41	16,9
20	4	2015	17	0	17,3	56	17,9
20	4	2015	18	0	16,4	66	17,7
20	4	2015	19	0	15,4	72	16,8
20	4	2015	20	0	14,5	70	15,4
20	4	2015	21	0	13,9	72	14,7
20	4	2015	22	0	13,3	73	13,9
20	4	2015	23	0	13,1	74	13,5
21	4	2015	0	0	12,7	70	12,8
21	4	2015	1	0	12,4	67	12,2
21	4	2015	2	0	12,4	67	11,7
21	4	2015	3	0	12,5	65	11,2
21	4	2015	4	0	12,3	56	10,8
21	4	2015	5	0	11,7	61	10,6
21	4	2015	6	0	11,5	62	10,5
21	4	2015	7	0	11,6	59	10,5
21	4	2015	8	0	14,5	50	13,5
21	4	2015	9	0	16,2	63	17,1
21	4	2015	10	0	16,8	73	19,0
21	4	2015	11	0	16,9	72	19,0
21	4	2015	12	0	17,3	76	20,1
21	4	2015	13	0	17,2	75	19,8
21	4	2015	14	0	18,2	74	21,2

21	4	2015	14	0	18,8	75	22,3
21	4	2015	15	0	18,8	69	21,5
21	4	2015	16	0	18,8	62	20,7
21	4	2015	17	0	18,8	60	20,6
21	4	2015	18	0	17,9	68	20,1
21	4	2015	19	0	16,9	62	17,8
21	4	2015	20	0	16,2	57	16,5
21	4	2015	21	0	14,9	76	16,5
21	4	2015	22	0	14,4	65	14,6
21	4	2015	23	0	13,7	62	13,5
22	4	2015	0	0	13,2	61	12,8
22	4	2015	1	0	12,6	61	12,0
22	4	2015	2	0	12,2	63	11,6
22	4	2015	3	0	11,9	65	11,4
22	4	2015	4	0	11,8	66	11,3
22	4	2015	5	0	11,7	66	11,2
22	4	2015	6	0	11,8	63	11,1
22	4	2015	7	0	14,4	56	13,9
22	4	2015	8	0	17,4	56	19,6
22	4	2015	9	0	17,4	57	20,1
22	4	2015	10	0	17,3	57	20,2
22	4	2015	11	0	17,1	78	19,9
22	4	2015	12	0	17,8	78	21,1
22	4	2015	13	0	17,3	80	20,5
22	4	2015	14	0	16,7	83	19,9
22	4	2015	15	0	16,6	85	20,0
22	4	2015	16	0	16,7	84	20,0
22	4	2015	17	0	16,6	87	20,2
22	4	2015	18	0	15,9	88	19,2
22	4	2015	19	0	14,9	93	18,1
22	4	2015	20	0	14,6	94	17,7
22	4	2015	21	0	14,6	93	17,6
22	4	2015	22	0	14,7	91	17,6
22	4	2015	23	0	15,4	85	18,1
23	4	2015	0	0	15,4	82	17,9
23	4	2015	1	0	15,4	78	17,5
23	4	2015	2	0	15,7	75	17,6
23	4	2015	3	0	15,8	75	17,5
23	4	2015	4	0	15,8	67	16,9
23	4	2015	5	0	16	64	16,9
23	4	2015	6	0	16,2	61	16,9
23	4	2015	7	0	16,4	65	17,6
23	4	2015	8	0	16,5	70	18,2
23	4	2015	9	0	17,2	71	19,4
23	4	2015	10	0	17	72	19,2
23	4	2015	11	0	17,1	78	20,0
23	4	2015	12	0	17,3	82	20,7
23	4	2015	13	0	17,2	86	20,9
23	4	2015	14	0	17,9	84	21,9
23	4	2015	15	0	18,2	82	22,2
23	4	2015	16	0	17,4	85	21,0
23	4	2015	17	0	17,3	86	21,2
23	4	2015	18	0	16,9	87	20,0
23	4	2015	19	0	15,9	92	19,6
23	4	2015	20	0	15,8	89	19,1
23	4	2015	21	0	15,1	81	17,3
23	4	2015	22	0	14,4	77	15,9
23	4	2015	23	0	14,1	77	15,4
24	4	2015	0	0	14,2	78	15,7
24	4	2015	1	0	13,3	78	14,7
24	4	2015	2	0	13,4	81	14,8
24	4	2015	3	0	13,6	82	15,1
24	4	2015	4	0	13,7	83	15,4
24	4	2015	5	0	13,7	83	15,4
24	4	2015	6	0	13,7	82	15,6
24	4	2015	7	0	14	81	17,2
24	4	2015	8	0	15,5	74	19,7
24	4	2015	9	0	17,1	75	20,1
24	4	2015	9	0	17,3	76	20,1
24	4	2015	10	0	17,2	77	20,0
24	4	2015	11	0	17,7	78	20,9
24	4	2015	12	0	17,6	80	21,0
24	4	2015	13	0	17,9	76	21,0
24	4	2015	14	0	19,2	75	22,9
24	4	2015	15	0	19,2	74	22,8
24	4	2015	16	0	18,3	75	21,5
24	4	2015	17	0	18,1	74	21,1

24	4	2015	18	0	17	76	19,8
24	4	2015	19	0	16,2	77	18,5
24	4	2015	20	0	15,7	74	17,5
24	4	2015	21	0	15,1	76	16,8
24	4	2015	22	0	14,5	74	16,2
24	4	2015	23	0	14,1	80	15,7
24	4	2015	24	0	13,7	82	15,3
24	4	2015	25	0	13,4	82	14,8
24	4	2015	26	0	13,1	82	14,4
24	4	2015	27	0	12,9	83	14,2
24	4	2015	28	0	12,9	83	14,2
24	4	2015	29	0	12,8	82	14,0
24	4	2015	30	0	13,1	78	14,1
24	4	2015	31	0	14,2	72	15,1
24	4	2015	32	0	15,6	69	16,8
24	4	2015	33	0	16,3	80	19,0
24	4	2015	34	0	16,2	82	19,0
24	4	2015	35	0	16,3	78	18,8
24	4	2015	36	0	16,8	79	19,8
24	4	2015	37	0	16,7	79	19,7
24	4	2015	38	0	16,5	84	19,7
24	4	2015	39	0	16,5	84	19,9
24	4	2015	40	0	16,5	86	19,8
24	4	2015	41	0	16,3	88	19,6
24	4	2015	42	0	16,3	86	19,6
24	4	2015	43	0	16,4	85	19,5
24	4	2015	44	0	16,4	84	19,3
24	4	2015	45	0	16,1	86	19,5
24	4	2015	46	0	15,8	93	19,5
24	4	2015	47	0	15,8	93	19,5
24	4	2015	48	0	15,8	94	19,6
24	4	2015	49	0	15,8	95	19,7
24	4	2015	50	0	15,8	95	19,7
24	4	2015	51	0	15,8	94	19,6
24	4	2015	52	0	15,8	94	19,7
24	4	2015	53	0	15,9	92	19,5
24	4	2015	54	0	16	90	19,2
24	4	2015	55	0	15,9	88	18,8
24	4	2015	56	0	15,9	84	19,4
24	4	2015	57	0	16,9	81	19,7
24	4	2015	58	0	16,7	81	20,1
24	4	2015	59	0	16,6	86	20,1
24	4	2015	60	0	17	86	20,7
24	4	2015	61	0	17,5	86	21,5
24	4	2015	62	0	17,4	86	21,3
24	4	2015	63	0	17,4	85	21,2
24	4	2015	64	0	17,4	85	21,2
24	4	2015	65	0	17,6	83	21,3
24	4	2015	66	0	17,2	87	21,1
24	4	2015	67	0	17,3	86	20,8
24	4	2015	68	0	16,9	86	20,7
24	4	2015	69	0	16,9	91	20,9
24	4	2015	70	0	16,9	86	20,6
24	4	2015	71	0	16,9	86	20,5
24	4	2015	72	0	16,6	89	20,4
24	4	2015	73	0	16,3	94	20,4
27	4	2015	0	0	16	97	20,2
27	4	2015	1	0	16,1	95	20,2
27	4	2015	2	0	15,7	91	19,1
27	4	2015	3	0	15,7	89	19,0
27	4	2015	4	0	15,7	90	19,1
27	4	2015	5	0	16	93	19,8
27	4	2015	6	0	15,5	96	19,3
27	4	2015	7	0	15,4	98	19,4
27	4	2015	8	0	15,3	97	19,4
27	4	2015	9	0	15,9	89	20,2
27	4	2015	10	0	16	100	20,5
27	4	2015	11	0	16,3	100	21,0
27	4	2015	12	0	16,1	100	20,7
27	4	2015	13	0	13,8	100	17,0
27	4	2015	14	0	13	100	15,8
27	4	2015	15	0	13,2	99	16,0
27	4	2015	16	0	13,8	92	16,3
27	4	2015	17	0	15,1	85	17,6
27	4	2015	18	0	15,8	82	18,4
27	4	2015	19	0	15,4	86	18,2
27	4	2015	20	0	15,2	91	18,4
27	4	2015	21	0	14,7	92	17,7





1	2010	2	0	15,9	80
1	2010	3	0	15,8	82
1	2010	4	0	15,7	86
1	2010	5	0	15,6	88
1	2010	6	0	15,6	91
1	2010	7	0	15,6	92
1	2010	8	0	15,6	95
1	2010	9	0	15,7	91
1	2010	10	0	15,7	92
1	2010	11	0	16,1	90
1	2010	12	0	16,1	91
1	2010	13	0	16	91
1	2010	14	0	15,5	95
1	2010	15	0	15,7	96
1	2010	16	0	15,6	97
1	2010	17	0	15,6	97
1	2010	18	0	15,3	95
1	2010	19	0	15,3	94
1	2010	20	0	14,8	93
1	2010	21	0	14,8	95
1	2010	22	0	14,1	95
1	2010	23	0	14,5	100
1	2010	24	0	14,5	100
1	2010	25	0	15,2	100
1	2010	26	0	15,3	100
1	2010	27	0	15,3	100
1	2010	28	0	15,3	100
1	2010	29	0	15,3	100
1	2010	30	0	15,3	100
1	2010	31	0	15,2	100
2	2010	1	0	15,4	100
2	2010	2	0	15,8	100
2	2010	3	0	16,6	97
2	2010	4	0	18	95
2	2010	5	0	18,4	98
2	2010	6	0	18,4	98
2	2010	7	0	18,4	98
2	2010	8	0	18,4	98
2	2010	9	0	18,5	95
2	2010	10	0	19,1	94
2	2010	11	0	18,8	89
2	2010	12	0	17,6	85
2	2010	13	0	17	89
2	2010	14	0	16,7	95
2	2010	15	0	16,5	96
2	2010	16	0	16,5	95
2	2010	17	0	16,7	92
2	2010	18	0	16,5	95
2	2010	19	0	16,5	95
2	2010	20	0	16,7	92
2	2010	21	0	16,5	95
2	2010	22	0	16,5	95
2	2010	23	0	16,5	95
2	2010	24	0	16,7	92
2	2010	25	0	16,5	95
2	2010	26	0	16,5	95
2	2010	27	0	16,5	95
2	2010	28	0	16,5	95
2	2010	29	0	16,5	95
2	2010	30	0	16,5	95
2	2010	31	0	16,5	95
3	2010	1	0	16,8	91
3	2010	2	0	17,8	85
3	2010	3	0	18,4	84
3	2010	4	0	18,2	84
3	2010	5	0	18	88
3	2010	6	0	18,4	84
3	2010	7	0	18,3	89
3	2010	8	0	18,1	84
3	2010	9	0	17,4	87
3	2010	10	0	17,3	90
3	2010	11	0	17,1	90
3	2010	12	0	16,7	90
3	2010	13	0	16,3	89
3	2010	14	0	16,2	90
3	2010	15	0	16,2	90
3	2010	16	0	16,2	90
3	2010	17	0	16,2	89
3	2010	18	0	16,2	89
3	2010	19	0	16,1	90
3	2010	20	0	16,2	90

18,4  
18,4  
18,7  
18,7  
19,0  
19,2  
19,2  
19,1  
19,2  
19,7  
19,8  
19,6  
19,2  
19,6  
19,6  
19,6  
18,9  
18,8  
17,6  
17,0  
17,3  
18,1  
19,2  
19,4  
19,4  
19,4  
19,4  
19,2  
19,6  
20,2  
21,2  
22,3  
23,2  
23,2  
23,2  
23,1  
23,8  
23,1  
21,5  
21,0  
21,2  
20,9  
20,8  
20,8  
20,8  
20,8  
20,8  
20,9  
20,7  
20,9  
20,8  
20,6  
20,5  
20,8  
20,8  
20,9  
21,1  
20,9  
21,9  
22,7  
22,4  
22,5  
22,7  
22,4  
22,2  
21,4  
21,6  
21,3  
20,6  
19,9  
19,8  
19,8  
19,7  
19,7  
19,7  
19,8

5	2015	8	0	16,4	86	20,0
5	2015	9	0	18	86	22,3
5	2015	8	0	19,1	82	23,6
5	2015	9	0	19,6	79	24,0
5	2015	10	0	19,7	80	23,4
5	2015	11	0	19,9	78	24,0
5	2015	12	0	20,4	77	25,1
5	2015	13	0	20,7	77	24,1
5	2015	14	0	20,8	68	23,9
5	2015	15	0	22,4	57	25,4
5	2015	16	0	21,2	59	23,9
5	2015	17	0	20,7	61	23,4
5	2015	18	0	20,9	59	23,4
5	2015	19	0	20	64	22,7
5	2015	20	0	19,2	71	22,4
5	2015	21	0	18,8	73	22,0
5	2015	22	0	18,7	73	21,9
5	2015	23	0	18,1	72	20,8
5	2015	0	0	18,4	72	21,3
5	2015	1	0	18,5	68	21,1
5	2015	2	0	18,5	72	21,4
5	2015	3	0	18,5	70	21,2
5	2015	4	0	18,5	74	21,7
5	2015	5	0	18,5	73	21,6
5	2015	6	0	18,9	73	22,2
5	2015	7	0	19,5	69	22,6
5	2015	8	0	20,7	64	23,8
5	2015	9	0	22,3	53	24,7
5	2015	10	0	25,3	43	27,4
5	2015	11	0	25,4	41	27,2
5	2015	12	0	25,5	38	26,8
5	2015	13	0	25,5	40	27,2
5	2015	14	0	24,5	44	26,4
5	2015	15	0	23,9	47	26,1
5	2015	16	0	24,2	44	26,0
5	2015	17	0	24,5	44	26,2
5	2015	18	0	22,9	50	24,9
5	2015	19	0	22,2	58	24,5
5	2015	20	0	21,6	58	24,3
5	2015	21	0	20,7	65	23,9
5	2015	22	0	20,7	71	24,0
5	2015	23	0	19,7	74	23,6
5	2015	0	0	19,1	77	23,0
5	2015	1	0	18,4	79	22,1
5	2015	2	0	17,8	82	21,5
5	2015	3	0	17,5	84	21,3
5	2015	4	0	17,2	84	20,8
5	2015	5	0	17,4	84	21,1
5	2015	6	0	16,5	85	23,0
5	2015	7	0	16,1	91	23,5
5	2015	8	0	16,1	95	23,5
5	2015	9	0	16,1	95	23,4
5	2015	10	0	16,2	93	24,5
5	2015	11	0	16,2	88	24,2
5	2015	12	0	18,8	91	25,8
5	2015	13	0	20,1	85	25,6
5	2015	14	0	20,1	85	23,9
5	2015	15	0	18,7	90	23,8
5	2015	16	0	18,4	93	23,1
5	2015	17	0	18	93	23,0
5	2015	18	0	17,9	94	21,8
5	2015	19	0	17,1	95	21,4
5	2015	20	0	16,8	96	21,8
5	2015	21	0	17	96	21,7
5	2015	22	0	16,9	97	21,7
5	2015	23	0	16,9	97	21,7
5	2015	0	0	16,9	97	21,8
5	2015	1	0	16,9	97	21,3
5	2015	2	0	17,1	95	20,4
5	2015	3	0	16,9	93	20,1
5	2015	4	0	16,5	91	19,9
5	2015	5	0	16,3	91	20,8
5	2015	6	0	16,2	91	22,4
5	2015	7	0	17	87	22,6
5	2015	8	0	18,2	84	
5	2015	9	0	18,5	82	

5	2015	10	0	19,2	81	23,6
5	2015	11	0	19,6	79	24,0
5	2015	12	0	19,5	79	23,9
5	2015	13	0	19,7	77	23,9
5	2015	14	0	19,4	78	23,6
5	2015	15	0	20,6	75	24,9
5	2015	16	0	20,2	76	24,6
5	2015	17	0	18,9	81	23,2
5	2015	18	0	19	84	23,7
5	2015	19	0	17,9	87	22,2
5	2015	20	0	17,9	90	22,6
5	2015	21	0	17,8	91	22,5
5	2015	22	0	17,8	91	22,5
5	2015	23	0	17,8	91	22,5
8	2015	0	0	17,7	91	22,4
8	2015	1	0	17,7	91	22,4
8	2015	2	0	17,7	90	22,3
8	2015	3	0	17,8	89	22,3
8	2015	4	0	17,7	89	22,1
8	2015	5	0	17,7	89	21,6
8	2015	6	0	17,7	87	21,3
8	2015	7	0	17,7	87	20,6
8	2015	8	0	17,5	78	22,8
8	2015	9	0	18,4	85	22,7
8	2015	10	0	18	85	22,2
8	2015	11	0	18,7	81	22,8
8	2015	12	0	18,9	78	22,8
8	2015	13	0	18,6	79	22,4
8	2015	14	0	18,3	78	21,8
8	2015	15	0	17,6	83	21,3
8	2015	16	0	17,7	84	21,6
8	2015	17	0	18	82	21,8
8	2015	18	0	17,8	80	21,4
8	2015	19	0	17,8	84	20,9
8	2015	20	0	17,7	84	20,9
8	2015	21	0	17,7	85	20,7
8	2015	22	0	17,5	85	20,6
8	2015	23	0	16,7	86	20,2
9	2015	0	0	16	88	19,3
9	2015	1	0	15,3	90	18,4
9	2015	2	0	15	89	17,9
9	2015	3	0	14,7	87	17,2
9	2015	4	0	14,5	86	16,8
9	2015	5	0	14,4	85	16,6
9	2015	6	0	15,1	78	17,0
9	2015	7	0	16,9	73	19,1
9	2015	8	0	18,6	69	21,2
9	2015	9	0	18,3	74	22,8
9	2015	10	0	19,9	72	23,5
9	2015	11	0	20	74	24,0
9	2015	12	0	20,2	75	24,5
9	2015	13	0	19,8	76	24,4
9	2015	14	0	20,1	79	24,9
9	2015	15	0	20,6	77	25,4
9	2015	16	0	20,4	78	25,2
9	2015	17	0	20,7	78	25,7
9	2015	18	0	19,5	83	24,4
9	2015	19	0	18,4	88	23,2
9	2015	20	0	18,4	90	23,4
9	2015	21	0	18,7	83	23,1
9	2015	22	0	18,5	78	22,3
9	2015	23	0	18,5	79	21,2
10	2015	0	0	18	88	20,2
10	2015	1	0	17,3	88	19,2
10	2015	2	0	16,5	75	18,4
10	2015	3	0	16	74	17,9
10	2015	4	0	15,9	72	17,6
10	2015	5	0	17	63	18,2
10	2015	6	0	18,3	58	19,5
10	2015	7	0	20,9	63	24,0
10	2015	8	0	20,1	80	25,0
10	2015	9	0	20,1	82	25,2
10	2015	10	0	21,3	75	26,3
10	2015	11	0	21,8	71	26,5
10	2015	12	0	22,8	64	27,1
10	2015	13	0	22,8	58	26,3

10	5	2015	14	0	25,7	45	28,4
10	5	2015	15	0	25,5	55	29,9
10	5	2015	16	0	25,2	64	29,2
10	5	2015	17	0	24,7	62	29,8
10	5	2015	18	0	23,9	58	27,9
10	5	2015	19	0	24,4	62	26,2
10	5	2015	20	0	24,5	57	24,0
10	5	2015	21	0	20,4	57	22,4
10	5	2015	22	0	19,6	59	21,5
10	5	2015	23	0	19,1	60	20,9
11	5	2015	0	0	18,8	59	20,3
11	5	2015	1	0	18,4	58	19,7
11	5	2015	2	0	17,8	58	18,8
11	5	2015	3	0	17,2	58	18,0
11	5	2015	4	0	16,7	57	17,2
11	5	2015	5	0	16,6	58	17,1
11	5	2015	6	0	17,4	52	17,6
11	5	2015	7	0	19,7	46	20,3
11	5	2015	8	0	22	42	25,5
11	5	2015	9	0	22,7	39	26,2
11	5	2015	10	0	23	37	26,3
11	5	2015	11	0	22,9	36	25,9
11	5	2015	12	0	23	34	25,9
11	5	2015	13	0	23,2	38	28,4
11	5	2015	14	0	22,7	72	28,2
11	5	2015	15	0	22	74	27,3
11	5	2015	16	0	22,4	72	27,7
11	5	2015	17	0	22,4	68	27,1
11	5	2015	18	0	21	74	25,6
11	5	2015	19	0	20,1	81	25,1
11	5	2015	20	0	19,5	85	24,6
11	5	2015	21	0	19,3	78	23,6
11	5	2015	22	0	18,8	74	22,3
11	5	2015	23	0	18,3	74	21,4
12	5	2015	0	0	17,9	74	20,3
12	5	2015	1	0	17,1	74	19,5
12	5	2015	2	0	16,9	75	19,2
12	5	2015	3	0	16,6	75	18,7
12	5	2015	4	0	16,4	72	18,3
12	5	2015	5	0	16,5	71	18,3
12	5	2015	6	0	17,4	64	18,9
12	5	2015	7	0	20,5	58	22,7
12	5	2015	8	0	21,6	66	25,5
12	5	2015	9	0	21,8	69	26,2
12	5	2015	10	0	21,8	70	26,4
12	5	2015	11	0	21,5	76	26,8
12	5	2015	12	0	22,5	70	27,5
12	5	2015	13	0	22	74	28,8
12	5	2015	14	0	22,5	67	28,7
12	5	2015	15	0	22,9	67	27,6
12	5	2015	16	0	22,7	61	26,5
12	5	2015	17	0	23,6	56	27,1
12	5	2015	18	0	23,3	48	25,5
12	5	2015	19	0	21,1	68	25,0
12	5	2015	20	0	20	84	25,3
12	5	2015	21	0	19,2	90	24,8
12	5	2015	22	0	19,2	78	23,3
12	5	2015	23	0	18,6	77	22,2
13	5	2015	0	0	18,1	78	21,5
13	5	2015	1	0	17,9	77	21,1
13	5	2015	2	0	17,5	78	20,6
13	5	2015	3	0	17,2	79	20,2
13	5	2015	4	0	16,8	80	19,7
13	5	2015	5	0	16,8	80	19,7
13	5	2015	6	0	17,2	75	19,8
13	5	2015	7	0	19,6	71	22,7
13	5	2015	8	0	20,4	80	25,5
13	5	2015	9	0	20,2	82	25,4
13	5	2015	10	0	20,2	82	25,4
13	5	2015	11	0	20,5	79	25,5
13	5	2015	12	0	20,5	76	25,1
13	5	2015	13	0	20,4	76	24,9
13	5	2015	14	0	20,3	76	24,8
13	5	2015	15	0	20,1	79	24,9
13	5	2015	16	0	19,8	81	24,6
13	5	2015	17	0	19,3	88	24,1

13	5	2015	18	0	18,9	86	23,8
13	5	2015	19	0	18,7	87	23,6
13	5	2015	20	0	18,8	87	23,7
13	5	2015	21	0	18,7	86	23,8
13	5	2015	22	0	18,7	87	23,6
13	5	2015	23	0	18,8	86	23,8
13	5	2015	24	0	18,7	87	24,0
13	5	2015	25	0	18,7	91	23,9
13	5	2015	26	0	18,9	90	23,6
13	5	2015	27	0	18,9	88	23,3
13	5	2015	28	0	18,6	86	23,3
13	5	2015	29	0	18,6	81	22,7
13	5	2015	30	0	18,8	79	22,8
13	5	2015	31	0	19,2	75	22,9
13	5	2015	32	0	19,9	73	23,8
13	5	2015	33	0	20	77	24,4
13	5	2015	34	0	19,4	84	24,3
13	5	2015	35	0	19,5	86	25,0
13	5	2015	36	0	19,5	86	25,1
13	5	2015	37	0	19,5	86	25,1
13	5	2015	38	0	19,7	84	24,8
13	5	2015	39	0	19,7	84	25,0
13	5	2015	40	0	20,2	78	24,9
13	5	2015	41	0	20,2	78	24,7
13	5	2015	42	0	19,9	82	24,9
13	5	2015	43	0	19,5	87	24,9
13	5	2015	44	0	19,4	89	25,0
13	5	2015	45	0	18,8	94	24,6
13	5	2015	46	0	18,9	93	24,6
13	5	2015	47	0	19,1	88	24,3
13	5	2015	48	0	19,5	86	24,8
13	5	2015	49	0	19,5	87	24,2
13	5	2015	50	0	18,4	87	24,2
13	5	2015	51	0	18,5	88	24,5
13	5	2015	52	0	18,8	89	24,4
13	5	2015	53	0	19	87	24,0
13	5	2015	54	0	19,5	91	24,7
13	5	2015	55	0	19,2	91	24,9
13	5	2015	56	0	19,1	93	24,9
13	5	2015	57	0	19,1	95	25,2
13	5	2015	58	0	18,6	90	23,7
13	5	2015	59	0	19	76	22,7
13	5	2015	60	0	18,5	71	21,3
13	5	2015	61	0	18,6	63	20,5
13	5	2015	62	0	19,1	60	20,9
13	5	2015	63	0	18,8	64	20,9
13	5	2015	64	0	18,8	63	21,0
13	5	2015	65	0	18,7	63	20,7
13	5	2015	66	0	18,4	65	20,5
13	5	2015	67	0	17,9	65	19,3
13	5	2015	68	0	17,7	65	18,4
13	5	2015	69	0	16,3	64	17,3
13	5	2015	70	0	16,3	64	17,0
13	5	2015	71	0	15,5	67	16,5
13	5	2015	72	0	15,3	72	16,7
13	5	2015	73	0	15,3	75	17,0
13	5	2015	74	0	15,3	74	16,9
13	5	2015	75	0	15,6	70	16,9
13	5	2015	76	0	15,5	71	16,9
13	5	2015	77	0	15,5	72	17,0
13	5	2015	78	0	16	71	17,6
13	5	2015	79	0	16,6	68	18,2
13	5	2015	80	0	17,8	64	19,7
13	5	2015	81	0	18,7	65	20,9
13	5	2015	82	0	19,7	62	22,0
13	5	2015	83	0	19,7	62	23,8
13	5	2015	84	0	21,3	57	26,5
13	5	2015	85	0	21,2	56	24,0
13	5	2015	86	0	21,1	67	24,8
13	5	2015	87	0	21,9	58	24,8
13	5	2015	88	0	21,6	65	25,3
13	5	2015	89	0	21,5	65	25,2
13	5	2015	90	0	20,9	63	24,0
13	5	2015	91	0	19,7	70	23,1
13	5	2015	92	0	19,4	75	23,2
13	5	2015	93	0	19,2	72	23,1

16	5	2015	22	0	18,8	81	23,0
16	5	2015	23	0	19,2	78	23,3
17	5	2015	6	0	19,6	85	22,8
17	5	2015	7	0	20,8	85	24,3
17	5	2015	8	0	21,4	84	23,9
17	5	2015	9	0	21,9	87	24,0
17	5	2015	10	0	20,9	88	23,3
17	5	2015	11	0	20,8	89	23,3
17	5	2015	12	0	21,3	89	24,0
17	5	2015	13	0	22,2	87	25,1
17	5	2015	14	0	23,3	87	26,8
17	5	2015	15	0	24,7	84	28,5
17	5	2015	16	0	25,8	84	30,2
17	5	2015	17	0	26,5	82	30,9
17	5	2015	18	0	27,4	80	32,0
17	5	2015	19	0	28	88	32,5
17	5	2015	20	0	28,4	86	32,7
17	5	2015	21	0	28,8	85	33,1
17	5	2015	22	0	28,7	84	32,7
17	5	2015	23	0	28,2	84	32,2
17	5	2015	24	0	27,8	85	31,8
17	5	2015	25	0	26,4	88	30,2
17	5	2015	26	0	25,3	88	29,2
17	5	2015	27	0	24,6	87	28,8
17	5	2015	28	0	23,2	88	27,1
17	5	2015	29	0	22,3	81	25,9
18	5	2015	0	0	21,9	81	25,2
18	5	2015	1	0	21,8	82	25,2
18	5	2015	2	0	21,5	84	25,0
18	5	2015	3	0	20,8	83	23,8
18	5	2015	4	0	20,6	84	23,7
18	5	2015	5	0	20,7	82	24,2
18	5	2015	6	0	21,1	83	24,3
18	5	2015	7	0	21,9	82	25,6
18	5	2015	8	0	22,9	87	27,2
18	5	2015	9	0	24,1	82	27,4
18	5	2015	10	0	24,9	85	27,8
18	5	2015	11	0	24,5	82	27,8
18	5	2015	12	0	24,2	86	28,0
18	5	2015	13	0	23,8	88	27,9
18	5	2015	14	0	24,2	81	28,9
18	5	2015	15	0	24,5	80	29,2
18	5	2015	16	0	24,5	82	29,5
18	5	2015	17	0	25,2	85	29,4
18	5	2015	18	0	24,1	83	29,0
18	5	2015	19	0	23,2	88	28,4
18	5	2015	20	0	22,2	89	26,9
18	5	2015	21	0	21,2	88	26,5
18	5	2015	22	0	20,6	88	26,2
18	5	2015	23	0	20,4	82	25,7
18	5	2015	24	0	19,4	89	25,0
19	5	2015	0	0	18,9	85	24,8
19	5	2015	1	0	18,7	90	23,9
19	5	2015	2	0	18,5	86	23,1
19	5	2015	3	0	18,4	84	22,7
19	5	2015	4	0	18,3	86	22,8
19	5	2015	5	0	18,3	85	22,2
19	5	2015	6	0	18,3	83	22,4
19	5	2015	7	0	18,5	81	22,5
19	5	2015	8	0	18,8	76	22,4
19	5	2015	9	0	19,7	71	23,2
19	5	2015	10	0	20,5	70	24,3
19	5	2015	11	0	20,4	69	24,0
19	5	2015	12	0	20,7	84	24,4
19	5	2015	13	0	20,7	84	24,4
19	5	2015	14	0	20,5	72	24,6
19	5	2015	15	0	20,2	74	24,4
19	5	2015	16	0	19,7	75	23,7
19	5	2015	17	0	19,4	78	23,6
19	5	2015	18	0	19,1	83	23,7
19	5	2015	19	0	18,9	85	23,6
19	5	2015	20	0	18,9	86	23,8
19	5	2015	21	0	18,5	80	23,5
19	5	2015	22	0	18,3	80	23,1
19	5	2015	23	0	18,1	88	22,7
20	5	2015	0	0	18,1	88	22,8
20	5	2015	1	0	18,1	88	22,8

20	5	2015	2	0	18.3	88	23.1
20	5	2015	3	0	18.3	88	23.0
20	5	2015	4	0	18.2	89	23.3
20	5	2015	5	0	18.2	89	23.2
20	5	2015	6	0	18.3	89	23.2
20	5	2015	7	0	18.3	89	23.0
20	5	2015	8	0	18.3	89	23.0
20	5	2015	9	0	18.5	85	22.9
20	5	2015	10	0	18.9	77	23.3
20	5	2015	11	0	19.3	73	22.8
20	5	2015	12	0	19.7	74	23.6
20	5	2015	13	0	19.3	68	22.2
20	5	2015	14	0	19.3	62	21.4
20	5	2015	15	0	18.6	63	20.5
20	5	2015	16	0	18.7	62	20.6
20	5	2015	17	0	18.9	65	21.2
20	5	2015	18	0	18.2	68	20.5
20	5	2015	19	0	17.8	68	19.9
20	5	2015	20	0	17.7	65	19.2
20	5	2015	21	0	17.4	62	18.7
20	5	2015	22	0	16.3	65	16.8
20	5	2015	23	0	15.4	66	15.7
21	5	2015	0	0	14.7	64	15.1
21	5	2015	1	0	13.7	66	13.9
21	5	2015	2	0	12.9	64	12.6
21	5	2015	3	0	12.5	65	12.2
21	5	2015	4	0	12.3	65	11.9
21	5	2015	5	0	11.8	66	11.3
21	5	2015	6	0	11.8	68	11.5
21	5	2015	7	0	12	69	11.8
21	5	2015	8	0	11.2	72	11.3
21	5	2015	9	0	12.4	71	12.5
21	5	2015	10	0	15.8	62	16.1
21	5	2015	11	0	16.7	66	18.1
21	5	2015	12	0	16.9	62	18.0
21	5	2015	13	0	17	58	17.7
21	5	2015	14	0	18.1	56	19.0
21	5	2015	15	0	17.8	58	18.2
21	5	2015	16	0	15.4	55	15.2
21	5	2015	17	0	12.2	73	12.4
21	5	2015	18	0	12.3	72	12.5
21	5	2015	19	0	14.1	66	14.4
21	5	2015	20	0	15.1	59	15.2
21	5	2015	21	0	14	64	14.1
21	5	2015	22	0	14.4	61	14.4
21	5	2015	23	0	14.4	60	14.3
22	5	2015	0	0	14.6	62	14.8
22	5	2015	1	0	14.4	66	14.9
22	5	2015	2	0	14.9	67	14.8
22	5	2015	3	0	14.9	65	15.0
22	5	2015	4	0	14.8	58	14.8
22	5	2015	5	0	15.5	56	15.4
22	5	2015	6	0	16.4	53	16.3
22	5	2015	7	0	16.7	48	16.3
22	5	2015	8	0	16.5	54	16.6
22	5	2015	9	0	16.5	58	17.0
22	5	2015	10	0	17.2	54	17.5
22	5	2015	11	0	18.2	49	18.3
22	5	2015	12	0	19.3	46	19.5
22	5	2015	13	0	20.4	42	20.4
22	5	2015	14	0	21.1	42	21.4
22	5	2015	15	0	21.3	40	21.6
22	5	2015	16	0	20.3	43	20.4
22	5	2015	17	0	19	50	20.6
22	5	2015	18	0	18.6	51	20.3
22	5	2015	19	0	17.9	60	20.2
22	5	2015	20	0	17.8	68	19.9
22	5	2015	21	0	17.5	65	19.2
22	5	2015	22	0	16.8	67	18.4
22	5	2015	23	0	16.5	69	18.1
23	5	2015	0	0	16.5	66	17.8
23	5	2015	1	0	16.4	65	17.6
23	5	2015	2	0	16	65	17.0
23	5	2015	3	0	16.3	63	17.2
23	5	2015	4	0	16.6	61	17.4
23	5	2015	5	0	16.5	62	17.4

23	5	2010	8	0	16,7	60	17,5
23	5	2010	9	0	16,8	60	17,6
23	5	2010	8	0	17,1	59	17,9
23	5	2010	9	0	17,2	56	18,4
23	5	2010	10	0	19,2	54	19,8
23	5	2010	11	0	19,5	54	20,7
23	5	2010	12	0	18,9	59	20,5
23	5	2010	13	0	18,1	62	19,7
23	5	2010	14	0	17	78	19,8
23	5	2010	15	0	16,3	83	19,3
23	5	2010	16	0	16,3	85	19,5
23	5	2010	17	0	16,4	85	19,6
23	5	2010	18	0	16,4	85	19,6
23	5	2010	19	0	16,4	84	19,5
23	5	2010	20	0	16,1	87	19,4
23	5	2010	21	0	16	86	19,1
23	5	2010	22	0	15,8	78	18,0
23	5	2010	23	0	15,8	74	17,6
24	5	2010	0	0	15,7	72	17,4
24	5	2010	1	0	15,7	72	17,2
24	5	2010	2	0	15,5	74	17,1
24	5	2010	3	0	15,5	75	17,2
24	5	2010	4	0	15,6	75	17,1
24	5	2010	5	0	15,6	71	17,0
24	5	2010	6	0	15,6	70	16,9
24	5	2010	7	0	16	66	17,1
24	5	2010	8	0	17,1	63	18,4
24	5	2010	9	0	18,7	56	19,8
24	5	2010	10	0	20,6	51	21,9
24	5	2010	11	0	21	53	22,8
24	5	2010	12	0	20,8	56	22,9
24	5	2010	13	0	21,3	57	23,8
24	5	2010	14	0	20,3	60	22,7
24	5	2010	15	0	20,7	58	23,1
24	5	2010	16	0	20,4	64	23,4
24	5	2010	17	0	20,6	59	23,0
24	5	2010	18	0	20,4	52	21,8
24	5	2010	19	0	18,6	69	20,5
24	5	2010	20	0	18,1	65	20,0
24	5	2010	21	0	17,3	64	18,8
24	5	2010	22	0	17	68	18,8
24	5	2010	23	0	16,6	69	18,3
25	5	2010	0	0	16,1	70	17,7
25	5	2010	1	0	15,8	70	17,2
25	5	2010	2	0	15,7	69	17,0
25	5	2010	3	0	15,5	67	16,5
25	5	2010	4	0	15,1	68	16,0
25	5	2010	5	0	15	68	15,9
25	5	2010	6	0	16,5	62	17,4
25	5	2010	7	0	16,9	55	20,0
25	5	2010	8	0	20,7	58	23,0
25	5	2010	9	0	19,9	66	22,8
25	5	2010	10	0	19,8	77	24,1
25	5	2010	11	0	19,8	80	24,5
25	5	2010	12	0	19,9	81	24,8
25	5	2010	13	0	19,7	80	24,3
25	5	2010	14	0	20,1	78	24,7
25	5	2010	15	0	19,8	78	24,2
25	5	2010	16	0	19,7	77	23,9
25	5	2010	17	0	19,5	76	23,5
25	5	2010	18	0	18,6	78	22,3
25	5	2010	19	0	18,1	80	21,8
25	5	2010	20	0	17,8	83	21,8
25	5	2010	21	0	17,9	82	21,7
25	5	2010	22	0	17,9	81	21,4
25	5	2010	23	0	17,5	78	20,7
26	5	2010	0	0	17,1	76	19,8
26	5	2010	1	0	16,3	77	18,7
26	5	2010	2	0	16	78	18,3
26	5	2010	3	0	15,8	80	18,2
26	5	2010	4	0	15,5	82	18,0
26	5	2010	5	0	15,4	80	17,6
26	5	2010	6	0	15,6	79	17,8
26	5	2010	7	0	15,8	78	18,0
26	5	2010	8	0	16,9	66	18,4
26	5	2010	9	0	18,9	62	20,9



26	5	2015	10	0	20.1	63	22,8
26	5	2015	11	0	19.5	64	22,0
26	5	2015	12	0	16.2	76	18,7
26	5	2015	13	0	16.1	80	19,7
26	5	2015	14	0	17.6	86	21,0
26	5	2015	15	0	19.3	75	23,1
26	5	2015	16	0	19.9	74	23,3
26	5	2015	17	0	19.9	71	23,5
26	5	2015	18	0	19.9	69	23,2
26	5	2015	19	0	18.7	73	21,9
26	5	2015	20	0	18	78	21,4
26	5	2015	21	0	17	85	20,6
26	5	2015	22	0	16.8	84	20,2
26	5	2015	23	0	18.2	60	19,6
27	5	2015	0	0	18	63	19,7
27	5	2015	1	0	18.6	57	19,8
27	5	2015	2	0	18.3	56	19,3
27	5	2015	3	0	18.4	54	19,2
27	5	2015	4	0	18.2	52	18,8
27	5	2015	5	0	17.9	61	18,3
27	5	2015	6	0	17.3	65	18,8
27	5	2015	7	0	17.3	64	18,8
27	5	2015	8	0	19	58	20,5
27	5	2015	9	0	20.4	53	21,9
27	5	2015	10	0	21.7	47	22,9
27	5	2015	11	0	23.1	43	24,3
27	5	2015	12	0	23.6	42	24,8
27	5	2015	13	0	24.3	38	25,1
27	5	2015	14	0	25	34	25,4
27	5	2015	15	0	25.3	37	26,4
27	5	2015	16	0	23.3	47	25,2
27	5	2015	17	0	22.3	61	25,9
27	5	2015	18	0	21.5	69	25,8
27	5	2015	19	0	20.2	75	24,5
27	5	2015	20	0	19.8	74	23,9
27	5	2015	21	0	19	86	21,7
27	5	2015	22	0	18.3	75	21,3
27	5	2015	23	0	17.6	76	20,4
28	5	2015	0	0	16.8	75	19,2
28	5	2015	1	0	16.5	70	18,2
28	5	2015	2	0	16	67	17,2
28	5	2015	3	0	15.7	66	16,7
28	5	2015	4	0	15.3	66	16,1
28	5	2015	5	0	15.3	66	16,1
28	5	2015	6	0	16.7	61	17,6
28	5	2015	7	0	19.1	60	20,9
28	5	2015	8	0	19.7	65	22,4
28	5	2015	9	0	18.9	64	22,2
28	5	2015	10	0	20	64	22,4
28	5	2015	11	0	19.7	64	22,3
28	5	2015	12	0	20.6	60	23,1
28	5	2015	13	0	20.6	59	23,0
28	5	2015	14	0	20.6	61	23,3
28	5	2015	15	0	20.9	64	24,1
28	5	2015	16	0	21.4	63	24,7
28	5	2015	17	0	20.7	66	24,1
28	5	2015	18	0	20.9	61	23,7
28	5	2015	19	0	19.5	62	21,7
28	5	2015	20	0	18.7	67	21,2
28	5	2015	21	0	17.6	67	19,5
28	5	2015	22	0	16.8	70	18,7
28	5	2015	23	0	16.1	70	17,7
29	5	2015	0	0	15.5	72	17,0
29	5	2015	1	0	15.5	74	16,8
29	5	2015	2	0	15.5	74	16,5
29	5	2015	3	0	15.1	75	16,0
29	5	2015	4	0	14.7	74	16,0
29	5	2015	5	0	14.7	74	16,0
29	5	2015	6	0	16.2	66	17,4
29	5	2015	7	0	18.8	67	21,3
29	5	2015	8	0	19.3	74	22,9
29	5	2015	9	0	19.5	72	23,0
29	5	2015	10	0	19.9	67	23,0
29	5	2015	11	0	20.2	66	23,3
29	5	2015	12	0	20.3	68	23,7
29	5	2015	13	0	20.6	68	24,2

29	5	2015	14	0	20,5	68	24,0
29	5	2015	15	0	20,8	67	24,4
29	5	2015	16	0	20,7	69	24,5
29	5	2015	17	0	20,3	72	24,1
29	5	2015	18	0	19,9	75	23,1
29	5	2015	19	0	18,9	78	22,8
29	5	2015	20	0	18,5	81	22,7
29	5	2015	21	0	18,6	81	22,7
29	5	2015	22	0	18,6	80	22,6
29	5	2015	23	0	18,7	80	22,7
30	5	2015	0	0	18,5	83	22,7
30	5	2015	1	0	18,3	84	22,5
30	5	2015	2	0	17,8	86	22,0
30	5	2015	3	0	17,6	89	22,0
30	5	2015	4	0	17,9	86	22,1
30	5	2015	5	0	17,9	84	21,9
30	5	2015	6	0	17,8	84	21,7
30	5	2015	7	0	17,8	85	21,9
30	5	2015	8	0	18,1	79	21,6
30	5	2015	9	0	18,9	75	22,3
30	5	2015	10	0	19,3	72	22,7
30	5	2015	11	0	18,3	80	22,1
30	5	2015	12	0	17,7	87	21,9
30	5	2015	13	0	18,3	81	22,2
30	5	2015	14	0	19,4	74	23,1
30	5	2015	15	0	20,1	73	24,1
30	5	2015	16	0	20,4	75	24,5
30	5	2015	17	0	20,2	75	24,5
30	5	2015	18	0	19,6	76	23,7
30	5	2015	19	0	19,3	77	23,3
30	5	2015	20	0	19,2	81	23,6
30	5	2015	21	0	19,2	80	23,5
30	5	2015	22	0	18,8	82	23,3
30	5	2015	23	0	18,6	85	22,9
31	5	2015	0	0	18,2	87	22,3
31	5	2015	1	0	17,7	89	21,4
31	5	2015	2	0	17,6	79	20,9
31	5	2015	3	0	17,9	77	21,1
31	5	2015	4	0	18	78	21,4
31	5	2015	5	0	18,2	76	21,5
31	5	2015	6	0	18,4	76	21,8
31	5	2015	7	0	18,7	80	22,7
31	5	2015	8	0	18,2	80	23,0
31	5	2015	9	0	18,2	88	22,8
31	5	2015	10	0	19,5	86	24,8
31	5	2015	11	0	20	82	25,1
31	5	2015	12	0	21,4	76	26,6
31	5	2015	13	0	21,2	77	26,4
31	5	2015	14	0	21,4	74	26,3
31	5	2015	15	0	21,9	75	27,3
31	5	2015	16	0	21,9	76	27,5
31	5	2015	17	0	21,4	78	26,9
31	5	2015	18	0	21	77	26,1
31	5	2015	19	0	19,8	84	25,0
31	5	2015	20	0	19,5	86	24,8
31	5	2015	21	0	19,1	84	23,8
31	5	2015	22	0	18,2	87	22,7
31	5	2015	23	0	17,7	86	21,8
6	2015	0	0	17,1	85	20,7	
6	2015	1	0	16,8	84	20,2	
6	2015	2	0	16,7	82	19,8	
6	2015	3	0	16,8	82	19,6	
6	2015	4	0	16,5	81	19,4	
6	2015	5	0	16,5	81	19,2	
6	2015	6	0	16,5	79	19,5	
6	2015	7	0	17	75	19,5	
6	2015	8	0	19,4	67	22,2	
6	2015	9	0	21,3	70	25,6	
6	2015	9	0	21,5	72	26,2	
6	2015	10	0	22	71	26,9	
6	2015	11	0	22,2	71	27,2	
6	2015	12	0	22,1	72	27,2	
6	2015	13	0	22,4	71	27,5	
6	2015	14	0	22,8	70	28,0	
6	2015	15	0	23,1	70	28,5	
6	2015	16	0	22,5	72	27,8	
6	2015	17	0	22,3	75	27,9	

6	2018	18	0	21,4	77
6	2018	19	0	20,1	81
6	2018	20	0	19,7	85
6	2018	21	0	19,2	87
6	2018	22	0	18,7	85
6	2018	23	0	18,3	85
6	2018	24	0	17,9	82
6	2018	25	0	17,5	80
6	2018	26	0	17,1	80
6	2018	27	0	16,9	79
6	2018	28	0	16,4	78
6	2018	29	0	16,3	78
6	2018	30	0	16,1	77
6	2018	31	0	17,1	71
6	2018	7	0	19,1	67
6	2018	8	0	20,9	75
6	2018	9	0	20,8	79
6	2018	10	0	21,5	75
6	2018	11	0	22,5	73
6	2018	12	0	22,8	72
6	2018	13	0	22,9	72
6	2018	14	0	23	71
6	2018	15	0	22,9	72
6	2018	16	0	23,4	71
6	2018	17	0	23,1	73
6	2018	18	0	22,3	77
6	2018	19	0	21	81
6	2018	20	0	20,5	87
6	2018	21	0	20,6	87
6	2018	22	0	20,4	88
6	2018	23	0	20	85
6	2018	24	0	19,3	85
6	2018	25	0	19	86
6	2018	26	0	18,4	87
6	2018	27	0	17,9	88
6	2018	28	0	17,5	89
6	2018	29	0	17,4	87
6	2018	30	0	16,9	75
6	2018	31	0	21,9	70
6	2018	8	0	22,1	72
6	2018	9	0	23,3	71
6	2018	10	0	22,7	75
6	2018	11	0	23	75
6	2018	12	0	23,4	74
6	2018	13	0	23,9	73
6	2018	14	0	23,5	75
6	2018	15	0	23,7	74
6	2018	16	0	23,6	74
6	2018	17	0	23,4	77
6	2018	18	0	24,9	77
6	2018	19	0	22	81
6	2018	20	0	21,3	85
6	2018	21	0	21,2	87
6	2018	22	0	21	87
6	2018	23	0	20,6	85
6	2018	24	0	20,3	80
6	2018	25	0	19,8	79
6	2018	26	0	19,3	79
6	2018	27	0	19	80
6	2018	28	0	18,8	79
6	2018	29	0	19	75
6	2018	30	0	20,5	70
6	2018	31	0	23,1	68
6	2018	8	0	22,8	78
6	2018	9	0	23,1	81
6	2018	10	0	23,4	79
6	2018	11	0	24,5	75
6	2018	12	0	24,9	78
6	2018	13	0	25,5	72
6	2018	14	0	25,5	71
6	2018	15	0	25,1	68
6	2018	16	0	24,5	74
6	2018	17	0	26,7	67
6	2018	18	0	25,8	69
6	2018	19	0	24,9	71
6	2018	20	0	24,4	78
6	2018	21	0	24,7	70

26,7  
25,1  
25,0  
24,4  
23,3  
22,1  
21,0  
20,2  
19,8  
18,9  
18,5  
18,4  
19,2  
21,8  
25,6  
26,0  
26,6  
28,0  
28,0  
28,3  
28,5  
28,5  
29,2  
29,0  
28,2  
26,6  
26,6  
26,8  
26,5  
25,5  
24,3  
23,9  
23,1  
22,4  
21,8  
21,4  
22,5  
26,5  
27,2  
29,0  
28,8  
29,1  
29,7  
30,3  
30,0  
30,2  
30,0  
30,1  
29,3  
28,3  
27,7  
27,8  
27,4  
26,5  
25,3  
24,4  
23,6  
23,2  
22,8  
22,6  
24,3  
28,2  
29,4  
30,2  
30,4  
31,4  
31,4  
33,0  
32,8  
31,6  
31,6  
34,2  
32,9  
31,7  
32,1  
31,2

6	2010	22	0	24,6	68	30,7
6	2010	23	0	23,9	69	29,7
6	2010	6	0	23,7	71	29,7
6	2010	7	0	23,5	70	29,2
6	2010	8	0	23,6	69	29,2
6	2010	9	0	23,4	69	28,4
6	2010	10	0	22,8	69	27,4
6	2010	11	0	22,9	66	27,9
6	2010	12	0	22,3	64	28,8
6	2010	13	0	24,4	59	31,0
6	2010	14	0	26,4	53	33,2
6	2010	15	0	26,7	62	33,6
6	2010	16	0	26,7	64	36,1
6	2010	17	0	29	57	37,0
6	2010	18	0	29,9	54	35,0
6	2010	19	0	30,6	41	35,8
6	2010	20	0	32,1	35	35,6
6	2010	21	0	32,3	33	35,2
6	2010	22	0	31,7	35	34,1
6	2010	23	0	31,9	34	33,8
6	2010	24	0	31,9	32	32,9
6	2010	25	0	30,3	34	31,4
6	2010	26	0	29	36	32,0
6	2010	27	0	27,8	47	31,4
6	2010	28	0	26,7	53	31,3
6	2010	29	0	26,3	56	31,1
6	2010	30	0	26	58	30,9
6	2010	31	0	25,8	59	30,8
6	2010	32	0	25,7	59	30,1
6	2010	33	0	25,7	58	29,2
6	2010	34	0	25,1	60	28,9
6	2010	35	0	24,2	63	30,4
6	2010	36	0	24,1	62	33,0
6	2010	37	0	25,8	55	33,7
6	2010	38	0	27,8	52	33,6
6	2010	39	0	28,9	47	33,7
6	2010	40	0	28,7	46	33,8
6	2010	41	0	28,2	52	34,5
6	2010	42	0	28,3	59	34,9
6	2010	43	0	28,7	53	33,6
6	2010	44	0	29,1	51	34,0
6	2010	45	0	30	39	35,9
6	2010	46	0	31,2	33	35,2
6	2010	47	0	31,5	30	35,1
6	2010	48	0	30,1	45	34,1
6	2010	49	0	29,2	51	33,7
6	2010	50	0	27,6	59	32,3
6	2010	51	0	26,8	64	31,1
6	2010	52	0	26,9	59	30,1
6	2010	53	0	25,9	58	29,6
6	2010	54	0	25,4	57	29,6
6	2010	55	0	25,1	57	29,0
6	2010	56	0	24,3	61	28,4
6	2010	57	0	23,6	64	28,7
6	2010	58	0	23,7	65	29,7
6	2010	59	0	24,6	62	30,1
6	2010	60	0	25,2	59	29,8
6	2010	61	0	25,7	53	30,1
6	2010	62	0	27	44	31,7
6	2010	63	0	28,6	40	34,4
6	2010	64	0	30,2	41	36,4
6	2010	65	0	31,3	42	34,3
6	2010	66	0	27,6	60	35,2
6	2010	67	0	27,5	67	35,0
6	2010	68	0	27,5	66	35,9
6	2010	69	0	27,8	66	35,6
6	2010	70	0	27,5	67	34,5
6	2010	71	0	27,6	61	34,8
6	2010	72	0	26,3	74	34,0
6	2010	73	0	26,5	68	33,4
6	2010	74	0	26,4	66	32,9
6	2010	75	0	25,8	69	32,1
6	2010	76	0	25,4	68	31,2
6	2010	77	0	25,1	66	30,5
6	2010	78	0	24,9	64	30,2
6	2010	79	0	24,9	62	

8	61	2018	2	0	24,5	61	29,3
8	61	2018	3	0	24,1	64	29,2
8	61	2018	4	0	23,8	66	28,2
8	61	2018	5	0	24,8	65	28,8
8	61	2018	6	0	25,3	68	28,3
8	61	2018	7	0	27	65	30,3
8	61	2018	8	0	27,9	66	31,0
8	61	2018	9	0	28,2	66	32,4
8	61	2018	10	0	28,4	68	33,1
8	61	2018	11	0	29,1	66	33,8
8	61	2018	12	0	29,8	62	34,0
8	61	2018	13	0	28,2	52	33,7
8	61	2018	14	0	27,7	51	32,6
8	61	2018	15	0	28,5	45	32,6
8	61	2018	16	0	27,8	58	34,5
8	61	2018	17	0	27	54	32,1
8	61	2018	18	0	26,7	52	31,2
8	61	2018	19	0	26,1	52	31,2
8	61	2018	20	0	24,7	42	29,7
8	61	2018	21	0	24,6	52	27,8
8	61	2018	22	0	23,8	51	26,6
8	61	2018	23	0	23,5	52	26,3
8	61	2018	24	0	22,9	56	26,0
8	61	2018	25	0	22,8	57	26,0
8	61	2018	26	0	22,9	67	27,7
8	61	2018	27	0	22,7	59	26,2
8	61	2018	28	0	22,2	60	25,5
8	61	2018	29	0	22,3	60	25,7
8	61	2018	30	0	22,7	61	26,5
8	61	2018	31	0	22,2	75	27,8
8	61	2018	32	0	22,5	74	28,1
8	61	2018	33	0	23,8	68	29,5
8	61	2018	34	0	25,8	64	31,5
8	61	2018	35	0	25,9	64	31,3
8	61	2018	36	0	26	64	31,8
8	61	2018	37	0	25,1	66	31,2
8	61	2018	38	0	26,1	55	30,9
8	61	2018	39	0	25,4	57	30,1
8	61	2018	40	0	25,1	60	30,1
8	61	2018	41	0	23,9	64	28,9
8	61	2018	42	0	23,8	68	29,4
8	61	2018	43	0	23	71	28,5
8	61	2018	44	0	22,6	71	27,8
8	61	2018	45	0	21,9	70	26,5
8	61	2018	46	0	21,6	68	25,8
8	61	2018	47	0	21,5	66	25,3
10	61	2018	48	0	20,8	68	24,7
10	61	2018	49	0	20,3	70	24,0
10	61	2018	50	0	20,9	69	23,9
10	61	2018	51	0	20,9	69	24,0
10	61	2018	52	0	20,6	70	24,5
10	61	2018	53	0	20,7	67	24,2
10	61	2018	54	0	21,6	65	25,3
10	61	2018	55	0	23,2	62	27,4
10	61	2018	56	0	25,1	56	29,4
10	61	2018	57	0	26,3	55	31,2
10	61	2018	58	0	27,3	56	33,0
10	61	2018	59	0	27,3	58	33,4
10	61	2018	60	0	27,1	62	33,9
10	61	2018	61	0	27,3	58	33,6
10	61	2018	62	0	26,9	62	33,5
10	61	2018	63	0	27,8	62	34,2
10	61	2018	64	0	27,1	64	34,3
10	61	2018	65	0	27,4	65	35,0
10	61	2018	66	0	26,4	65	33,2
10	61	2018	67	0	26,1	65	32,4
10	61	2018	68	0	26,1	65	31,8
10	61	2018	69	0	26,1	60	30,8
10	61	2018	70	0	25,3	62	30,5
10	61	2018	71	0	24,9	64	29,7
11	61	2018	72	0	23,9	67	29,4
11	61	2018	73	0	23	68	28,0
11	61	2018	74	0	22,8	66	27,4
11	61	2018	75	0	22	65	26,0
11	61	2018	76	0	21,7	66	25,6
11	61	2018	77	0	21,4	64	24,9

11	6	2015	8	0	22,5	60	26,0
11	6	2015	9	0	24,3	55	28,0
11	6	2015	8	0	26,3	56	31,4
11	6	2015	9	0	25	72	31,9
11	6	2015	10	0	25	72	32,3
11	6	2015	11	0	25,5	72	33,0
11	6	2015	12	0	26,4	75	34,8
11	6	2015	13	0	26,5	68	34,0
11	6	2015	14	0	27,7	52	32,8
11	6	2015	15	0	28,9	48	33,9
11	6	2015	16	0	27,9	57	34,2
11	6	2015	17	0	27,7	57	33,9
11	6	2015	18	0	26,1	58	31,4
11	6	2015	19	0	26,3	53	30,8
11	6	2015	20	0	25,3	56	29,8
11	6	2015	21	0	24,5	59	29,0
11	6	2015	22	0	23,9	58	28,0
11	6	2015	23	0	23,3	62	27,3
12	6	2015	0	0	22,8	62	26,5
12	6	2015	1	0	22	62	25,7
12	6	2015	2	0	21,8	65	25,7
12	6	2015	3	0	22,1	64	26,0
12	6	2015	4	0	22,1	65	25,8
12	6	2015	5	0	22,3	62	26,0
12	6	2015	6	0	22,6	58	25,9
12	6	2015	7	0	24,3	53	27,7
12	6	2015	8	0	25,9	51	29,8
12	6	2015	9	0	25,5	53	29,5
12	6	2015	10	0	26,7	50	30,9
12	6	2015	11	0	25,2	63	30,8
12	6	2015	12	0	25,2	65	31,2
12	6	2015	13	0	25,1	57	29,6
12	6	2015	14	0	26,2	57	31,4
12	6	2015	15	0	26,6	61	31,1
12	6	2015	16	0	25,4	69	32,3
12	6	2015	17	0	24,4	75	31,6
12	6	2015	18	0	23,7	65	31,6
12	6	2015	19	0	23,6	61	31,1
12	6	2015	20	0	22,9	77	29,3
12	6	2015	21	0	22,8	74	28,6
12	6	2015	22	0	23,9	61	28,4
12	6	2015	23	0	24,3	68	30,2
13	6	2015	0	0	24	76	31,0
13	6	2015	1	0	23,9	76	30,8
13	6	2015	2	0	23,8	75	30,5
13	6	2015	3	0	23,8	72	30,0
13	6	2015	4	0	23,7	75	30,0
13	6	2015	5	0	23,7	75	30,3
13	6	2015	6	0	23,9	72	30,5
13	6	2015	7	0	24	66	29,4
13	6	2015	8	0	25,5	58	30,6
13	6	2015	9	0	26,1	56	31,0
13	6	2015	10	0	26,6	55	31,7
13	6	2015	11	0	26,9	51	31,4
13	6	2015	12	0	27,3	49	31,6
13	6	2015	13	0	27,5	47	31,5
13	6	2015	14	0	26,4	49	30,2
13	6	2015	15	0	27,5	44	30,9
13	6	2015	16	0	27,4	42	30,3
13	6	2015	17	0	26,8	47	30,4
13	6	2015	18	0	26,2	54	30,8
13	6	2015	19	0	26	53	30,3
13	6	2015	20	0	26,2	47	29,5
13	6	2015	21	0	25,2	49	28,4
13	6	2015	22	0	23,9	55	27,2
13	6	2015	23	0	23,3	64	27,9
14	6	2015	0	0	23,1	61	27,1
14	6	2015	1	0	22,7	60	26,3
14	6	2015	2	0	22,5	60	26,0
14	6	2015	3	0	22	62	25,5
14	6	2015	4	0	22	63	25,7
14	6	2015	5	0	21,9	65	25,8
14	6	2015	6	0	22,6	68	27,4
14	6	2015	7	0	23,6	75	30,2
14	6	2015	8	0	23,7	78	30,8
14	6	2015	9	0	23,6	72	30,5

14	6	2015	10	0	22,5	81	29,2
14	6	2015	11	0	20,9	87	27,3
14	6	2015	12	0	20,4	86	27,6
14	6	2015	13	0	22,1	85	29,1
14	6	2015	14	0	22,8	82	28,5
14	6	2015	15	0	24,9	82	29,5
14	6	2015	16	0	23,9	83	30,1
14	6	2015	17	0	23,2	78	29,9
14	6	2015	18	0	22,3	80	28,7
14	6	2015	19	0	22,2	81	28,7
14	6	2015	20	0	22,1	83	28,8
14	6	2015	21	0	22,1	83	28,8
14	6	2015	22	0	21,9	84	28,6
14	6	2015	23	0	21,9	87	29,0
15	6	2015	0	0	21,5	89	28,6
15	6	2015	1	0	21,4	92	28,8
15	6	2015	2	0	21,5	92	29,0
15	6	2015	3	0	21,7	92	29,4
15	6	2015	4	0	21,6	92	29,3
15	6	2015	5	0	21,6	92	29,5
15	6	2015	6	0	21,6	94	29,5
15	6	2015	7	0	21,6	94	29,8
15	6	2015	8	0	22,1	91	29,9
15	6	2015	9	0	22,2	89	30,1
15	6	2015	10	0	22,2	88	29,6
15	6	2015	11	0	22,5	82	29,3
15	6	2015	12	0	22,8	82	29,9
15	6	2015	13	0	23,2	79	30,1
15	6	2015	14	0	23,1	80	30,1
15	6	2015	15	0	23,2	79	30,1
15	6	2015	16	0	23,5	77	30,3
15	6	2015	17	0	23,6	76	30,3
15	6	2015	18	0	23,1	76	29,5
15	6	2015	19	0	23,2	78	28,4
15	6	2015	20	0	22,2	82	28,7
15	6	2015	21	0	22,1	81	28,5
15	6	2015	22	0	22,9	82	28,1
15	6	2015	23	0	21,8	81	28,0
16	6	2015	0	0	21,7	81	27,8
16	6	2015	1	0	21,9	83	28,4
16	6	2015	2	0	21,7	85	28,4
16	6	2015	3	0	21,6	85	28,2
16	6	2015	4	0	21,6	84	28,1
16	6	2015	5	0	21,7	85	28,4
16	6	2015	6	0	21,6	87	28,5
16	6	2015	7	0	21,8	85	28,6
16	6	2015	8	0	22,4	82	29,2
16	6	2015	9	0	20,9	85	27,0
16	6	2015	10	0	19,7	97	26,5
16	6	2015	11	0	21,9	89	29,1
16	6	2015	12	0	22,7	82	29,7
16	6	2015	13	0	23,2	79	30,1
16	6	2015	14	0	23,5	76	30,1
16	6	2015	15	0	23,4	77	30,1
16	6	2015	16	0	23,2	75	29,5
16	6	2015	17	0	22,6	77	28,8
16	6	2015	18	0	22,3	78	28,4
16	6	2015	19	0	22,1	80	28,3
16	6	2015	20	0	21,9	81	28,1
16	6	2015	21	0	21,9	81	28,1
16	6	2015	22	0	19,7	79	24,2
16	6	2015	23	0	17,6	82	21,2
17	6	2015	0	0	17,8	90	22,4
17	6	2015	1	0	18,7	92	24,1
17	6	2015	2	0	18,9	86	24,0
17	6	2015	3	0	19	84	23,7
17	6	2015	4	0	19,1	81	23,5
17	6	2015	5	0	19,2	76	23,0
17	6	2015	6	0	19,8	75	23,9
17	6	2015	7	0	20,2	73	24,2
17	6	2015	8	0	20,9	70	24,9
17	6	2015	9	0	22,1	65	26,1
17	6	2015	10	0	23,6	60	27,7
17	6	2015	11	0	25,7	52	29,7
17	6	2015	12	0	26,8	47	30,4
17	6	2015	13	0	27,2	38	29,4

17	6	2015	14	0	28	36	30,4
17	6	2015	15	0	27,1	44	30,3
17	6	2015	16	0	26,4	52	31,7
17	6	2015	17	0	26,3	60	30,8
17	6	2015	18	0	26,2	68	30,6
17	6	2015	19	0	24,7	76	30,7
17	6	2015	20	0	23,9	84	30,0
17	6	2015	21	0	22,4	92	27,1
17	6	2015	22	0	21,7	100	25,8
17	6	2015	23	0	21,1	108	24,8
18	6	2015	0	0	20,6	116	24,3
18	6	2015	1	0	20,3	124	23,9
18	6	2015	2	0	19,9	132	23,2
18	6	2015	3	0	19,7	140	23,1
18	6	2015	4	0	19,4	148	22,7
18	6	2015	5	0	19,4	156	22,6
18	6	2015	6	0	20,7	164	23,8
18	6	2015	7	0	22,7	172	26,3
18	6	2015	8	0	24,2	180	30,2
18	6	2015	9	0	24	188	30,0
18	6	2015	10	0	23,9	196	29,2
18	6	2015	11	0	24,1	204	29,2
18	6	2015	12	0	24,4	212	30,2
18	6	2015	13	0	24,4	220	30,5
18	6	2015	14	0	24,7	228	31,0
18	6	2015	15	0	25,2	236	31,9
18	6	2015	16	0	24,9	244	31,7
18	6	2015	17	0	24,8	252	31,0
18	6	2015	18	0	24,4	260	31,0
18	6	2015	19	0	23,1	268	30,2
18	6	2015	20	0	22,7	276	30,3
18	6	2015	21	0	22,4	284	29,8
18	6	2015	22	0	21,5	292	27,6
18	6	2015	23	0	21,2	300	26,6
19	6	2015	0	0	20,4	308	25,5
19	6	2015	1	0	20	316	24,8
19	6	2015	2	0	19,5	324	23,5
19	6	2015	3	0	19,2	332	23,0
19	6	2015	4	0	19,3	340	23,1
19	6	2015	5	0	19,3	348	23,1
19	6	2015	6	0	20	356	23,7
19	6	2015	7	0	21,6	364	26,2
19	6	2015	8	0	24,2	372	30,5
19	6	2015	9	0	24,1	380	30,4
19	6	2015	10	0	24,4	388	30,7
19	6	2015	11	0	25,3	396	31,7
19	6	2015	12	0	25	404	31,6
19	6	2015	13	0	24,8	412	31,4
19	6	2015	14	0	25	420	31,7
19	6	2015	15	0	25,9	428	30,2
19	6	2015	16	0	25,9	436	30,0
19	6	2015	17	0	23,9	444	29,3
19	6	2015	18	0	23,7	452	29,2
19	6	2015	19	0	22,4	460	28,9
19	6	2015	20	0	22,8	468	28,1
19	6	2015	21	0	22,4	476	27,2
19	6	2015	22	0	21,9	484	27,0
19	6	2015	23	0	21,2	492	26,6
20	6	2015	0	0	20,9	500	26,7
20	6	2015	1	0	20,6	508	26,3
20	6	2015	2	0	20,7	516	26,6
20	6	2015	3	0	20,3	524	26,0
20	6	2015	4	0	21,5	532	25,5
20	6	2015	5	0	21,1	540	25,9
20	6	2015	6	0	20,8	548	27,1
20	6	2015	7	0	22,9	556	28,8
20	6	2015	8	0	24,4	564	28,2
20	6	2015	9	0	24,4	572	29,8
20	6	2015	10	0	24,4	580	30,3
20	6	2015	11	0	25,9	588	30,5
20	6	2015	12	0	25,1	596	31,0
20	6	2015	13	0	24,9	604	31,7
20	6	2015	14	0	25,3	612	31,5
20	6	2015	15	0	25,8	620	29,6
20	6	2015	16	0	25,4	628	
20	6	2015	17	0	25,8	636	
20	6	2015	18	0	25,7	644	
20	6	2015	19	0	25,1	652	



20	6	2010	20	0	23,8	60	28,1
20	6	2010	21	0	22,5	66	26,9
20	6	2010	22	0	21,7	67	25,8
20	6	2010	23	0	21,4	62	24,6
21	6	2010	0	0	21,7	54	23,8
21	6	2010	1	0	22	53	24,2
21	6	2010	2	0	22,4	55	25,1
21	6	2010	3	0	22	54	24,4
21	6	2010	4	0	21,9	56	23,9
21	6	2010	5	0	21,9	56	23,6
21	6	2010	6	0	21,3	65	24,9
21	6	2010	7	0	22,4	66	26,8
21	6	2010	8	0	22,8	62	26,8
21	6	2010	9	0	24,1	50	28,4
21	6	2010	10	0	23,9	56	27,6
21	6	2010	11	0	23,5	61	27,7
21	6	2010	12	0	24,4	60	29,0
21	6	2010	13	0	24,7	58	29,3
21	6	2010	14	0	25,8	58	30,1
21	6	2010	15	0	24,9	62	29,7
21	6	2010	16	0	24,4	62	29,2
21	6	2010	17	0	24,3	60	29,8
21	6	2010	18	0	24,9	60	28,5
21	6	2010	19	0	23,9	68	28,5
21	6	2010	20	0	22,5	70	27,5
21	6	2010	21	0	21,6	67	25,6
21	6	2010	22	0	21	65	24,4
21	6	2010	23	0	20,2	62	22,8
22	6	2010	0	0	19,6	63	22,0
22	6	2010	1	0	19,5	63	21,9
22	6	2010	2	0	19,8	65	22,6
22	6	2010	3	0	19,9	64	22,6
22	6	2010	4	0	20,5	63	23,4
22	6	2010	5	0	20,8	64	24,0
22	6	2010	6	0	21,1	64	24,4
22	6	2010	7	0	21,1	64	28,2
22	6	2010	8	0	22,9	70	29,0
22	6	2010	9	0	23,4	70	29,1
22	6	2010	10	0	22,6	79	29,1
22	6	2010	11	0	22	86	29,1
22	6	2010	12	0	23,1	82	30,4
22	6	2010	13	0	25,3	71	32,4
22	6	2010	14	0	24	74	30,7
22	6	2010	15	0	23,9	73	30,3
22	6	2010	16	0	24,4	74	31,4
22	6	2010	17	0	23,5	78	30,5
22	6	2010	18	0	23,3	80	30,4
22	6	2010	19	0	22,8	84	30,5
22	6	2010	20	0	22,5	84	29,3
22	6	2010	21	0	22	85	29,3
22	6	2010	22	0	21,9	90	29,5
22	6	2010	23	0	21,9	92	29,6
23	6	2010	0	0	22,2	88	29,7
23	6	2010	1	0	22,7	85	30,1
23	6	2010	2	0	23,5	81	30,9
23	6	2010	3	0	24,2	80	32,0
23	6	2010	4	0	24,2	82	32,4
23	6	2010	5	0	23,9	85	32,3
23	6	2010	6	0	24,2	84	32,7
23	6	2010	7	0	24,1	84	32,5
23	6	2010	8	0	23,7	85	32,0
23	6	2010	9	0	23,8	83	32,0
23	6	2010	10	0	24,4	84	31,2
23	6	2010	11	0	22,9	84	29,9
23	6	2010	12	0	22,9	86	30,0
23	6	2010	13	0	21,9	95	29,0
23	6	2010	14	0	21,4	95	26,8
23	6	2010	15	0	21,4	95	25,9
23	6	2010	16	0	20,6	97	25,8
23	6	2010	17	0	20	88	25,9
24	6	2010	0	0	20,1	86	25,8
24	6	2010	1	0	19,9	86	25,4
24	6	2010	2	0	19,6	86	24,9
24	6	2010	3	0	19,1	83	23,7
24	6	2010	4	0	18,5	79	22,3
24	6	2010	5	0	19,3	70	22,4
24	6	2010	6	0	19,3	72	22,7
24	6	2010	7	0	19,4	70	22,6

24	6	2018	8	0	19,9	67	23,0
24	6	2018	9	0	20,3	64	23,2
24	6	2018	10	0	21,4	61	24,5
24	6	2018	11	0	22,5	57	25,6
24	6	2018	12	0	24	54	26,9
24	6	2018	13	0	24,9	51	27,4
24	6	2018	14	0	26,4	48	28,5
24	6	2018	15	0	26,4	45	28,4
24	6	2018	16	0	27,4	39	28,3
24	6	2018	17	0	27,6	39	28,6
24	6	2018	18	0	26,9	33	27,8
24	6	2018	19	0	25,7	34	26,4
24	6	2018	20	0	24,5	37	25,3
24	6	2018	21	0	23,5	42	24,7
24	6	2018	22	0	21,9	48	23,3
24	6	2018	23	0	21,9	48	23,3
25	6	2018	0	0	20,6	51	21,9
25	6	2018	1	0	20,4	53	21,9
25	6	2018	2	0	19,8	54	21,2
25	6	2018	3	0	19,5	54	20,4
25	6	2018	4	0	19,4	49	20,0
25	6	2018	5	0	19,4	47	19,7
25	6	2018	6	0	20,4	43	20,6
25	6	2018	7	0	21,6	40	21,8
25	6	2018	8	0	23,7	38	24,3
25	6	2018	9	0	25,4	37	26,5
25	6	2018	10	0	25,8	42	28,0
25	6	2018	11	0	25,1	45	27,5
25	6	2018	12	0	26	45	28,8
25	6	2018	13	0	25,3	48	28,6
25	6	2018	14	0	25,1	55	29,3
25	6	2018	15	0	24,9	54	28,8
25	6	2018	16	0	24,8	55	28,9
25	6	2018	17	0	24,8	52	28,5
25	6	2018	18	0	24,2	54	28,0
25	6	2018	19	0	23,9	52	26,7
25	6	2018	20	0	23,3	49	25,5
25	6	2018	21	0	22,3	64	25,7
25	6	2018	22	0	21,4	63	24,7
25	6	2018	23	0	21,3	64	24,7
26	6	2018	0	0	21,6	60	24,6
26	6	2018	1	0	21,2	61	24,2
26	6	2018	2	0	20,8	61	23,6
26	6	2018	3	0	20,8	59	23,3
26	6	2018	4	0	21	56	23,2
26	6	2018	5	0	21	56	23,2
26	6	2018	6	0	21,5	53	23,5
26	6	2018	7	0	21,7	48	25,9
26	6	2018	8	0	20,5	51	29,2
26	6	2018	9	0	20,9	49	30,2
26	6	2018	10	0	20,9	66	30,9
26	6	2018	11	0	20,6	61	31,1
26	6	2018	12	0	20,3	65	31,4
26	6	2018	13	0	20,6	62	31,3
26	6	2018	14	0	20,1	55	30,9
26	6	2018	15	0	20,2	53	30,6
26	6	2018	16	0	20,4	55	31,3
26	6	2018	17	0	20,2	53	30,6
26	6	2018	18	0	20,5	56	30,1
26	6	2018	19	0	20,1	57	29,6
26	6	2018	20	0	20,9	63	28,7
26	6	2018	21	0	20,3	62	27,4
26	6	2018	22	0	20,4	65	26,6
26	6	2018	23	0	20,9	67	26,1
27	6	2018	0	0	21,3	69	25,4
27	6	2018	1	0	20,9	74	25,1
27	6	2018	2	0	20,9	72	24,6
27	6	2018	3	0	20,3	73	24,4
27	6	2018	4	0	20,1	73	24,1
27	6	2018	5	0	20,1	73	24,1
27	6	2018	6	0	21,2	66	24,9
27	6	2018	7	0	20,8	64	28,7
27	6	2018	8	0	24,7	73	31,7
27	6	2018	9	0	24,4	76	31,7
27	6	2018	10	0	24,7	72	31,6
27	6	2018	11	0	24,6	72	31,4

27	6	2018	12	0	25,9	67
27	6	2018	13	0	25,6	68
27	6	2018	14	0	25,6	70
27	6	2018	15	0	25,7	70
27	6	2018	16	0	25,4	67
27	6	2018	17	0	25,6	68
27	6	2018	18	0	25,3	66
27	6	2018	19	0	24,3	64
27	6	2018	20	0	23,2	60
27	6	2018	21	0	22,9	71
27	6	2018	22	0	21,9	76
27	6	2018	23	0	21,5	78
28	6	2018	01	0	20,9	81
28	6	2018	1	0	20,6	82
28	6	2018	2	0	20,3	81
28	6	2018	3	0	20,2	78
28	6	2018	4	0	20,1	75
28	6	2018	5	0	20,2	71
28	6	2018	6	0	22	69
28	6	2018	7	0	25	65
28	6	2018	8	0	26,4	81
28	6	2018	9	0	24,9	70
28	6	2018	10	0	25,1	70
28	6	2018	11	0	25,3	68
28	6	2018	12	0	25,7	67
28	6	2018	13	0	26,5	67
28	6	2018	14	0	26,4	68
28	6	2018	15	0	26,9	66
28	6	2018	16	0	26,6	68
28	6	2018	17	0	26,7	70
28	6	2018	18	0	26,4	73
28	6	2018	19	0	25,7	76
28	6	2018	20	0	24,7	82
28	6	2018	21	0	24,5	82
28	6	2018	22	0	24,2	77
28	6	2018	23	0	23,9	69
29	6	2018	01	0	23,5	67
29	6	2018	1	0	23,1	66
29	6	2018	2	0	22,8	65
29	6	2018	3	0	22,7	63
29	6	2018	4	0	22,7	61
29	6	2018	5	0	22,9	60
29	6	2018	6	0	23,9	59
29	6	2018	7	0	25,6	72
29	6	2018	8	0	25,8	74
29	6	2018	9	0	25,8	72
29	6	2018	10	0	25,8	72
29	6	2018	11	0	26,9	75
29	6	2018	12	0	27	74
29	6	2018	13	0	27,9	75
29	6	2018	14	0	27,7	72
29	6	2018	15	0	27,7	70
29	6	2018	16	0	27,9	70
29	6	2018	17	0	27,1	72
29	6	2018	18	0	27,1	67
29	6	2018	19	0	26	72
29	6	2018	20	0	25,2	79
29	6	2018	21	0	25	80
29	6	2018	22	0	24,6	76
29	6	2018	23	0	24,1	80
30	6	2018	01	0	23,7	80
30	6	2018	1	0	23,8	84
30	6	2018	2	0	23	81
30	6	2018	3	0	22,7	80
30	6	2018	4	0	22,9	76
30	6	2018	5	0	23	75
30	6	2018	6	0	23,9	69
30	6	2018	7	0	25,5	68
30	6	2018	8	0	26,1	77
30	6	2018	9	0	25,8	77
30	6	2018	10	0	26,7	75
30	6	2018	11	0	26,7	78
30	6	2018	12	0	26,7	75
30	6	2018	13	0	28,2	71
30	6	2018	14	0	28,3	72
30	6	2018	15	0	28,5	70

32,8  
32,4  
32,8  
33,0  
31,9  
31,7  
31,2  
29,5  
28,5  
28,3  
27,4  
27,0  
26,4  
26,1  
25,4  
24,9  
24,3  
24,0  
25,1  
28,0  
30,6  
31,6  
31,9  
31,9  
32,4  
33,8  
33,8  
34,3  
34,2  
34,7  
34,8  
34,1  
33,3  
32,9  
31,0  
29,5  
28,7  
27,9  
27,2  
26,8  
26,5  
26,6  
28,0  
33,1  
33,9  
34,4  
33,7  
35,5  
36,1  
36,4  
36,0  
36,6  
36,9  
35,9  
34,9  
33,9  
33,7  
33,5  
32,1  
31,9  
31,1  
30,4  
30,1  
29,4  
29,1  
29,1  
29,7  
32,2  
35,0  
34,4  
35,7  
36,3  
35,7  
37,7  
38,1  
38,0

30	6	2015	16	0	27,8	73
30	6	2015	17	0	27,5	74
30	6	2015	18	0	27,8	86
30	6	2015	19	0	26,8	63
30	6	2015	20	0	26,4	64
30	6	2015	21	0	26,3	74
30	6	2015	22	0	25,9	75
30	6	2015	23	0	25,2	80
7	2015	0	0	24,9	80	
7	2015	1	0	24,9	77	
7	2015	2	0	24,9	74	
7	2015	3	0	24,7	73	
7	2015	4	0	24,3	74	
7	2015	5	0	24,3	73	
7	2015	6	0	25,2	69	
7	2015	7	0	26,9	62	
7	2015	8	0	28,5	85	
7	2015	9	0	29,3	62	
7	2015	10	0	28,8	63	
7	2015	11	0	27,9	70	
7	2015	12	0	28	69	
7	2015	13	0	28,1	69	
7	2015	14	0	28	77	
7	2015	15	0	29,1	73	
7	2015	16	0	29,3	72	
7	2015	17	0	29,4	69	
7	2015	18	0	29,1	70	
7	2015	19	0	27,5	76	
7	2015	20	0	26,6	80	
7	2015	21	0	26,4	79	
7	2015	22	0	26,2	74	
7	2015	23	0	25,6	74	
7	2015	0	0	25,8	72	
7	2015	1	0	25	74	
7	2015	2	0	24,7	74	
7	2015	3	0	24,6	72	
7	2015	4	0	24,6	71	
7	2015	5	0	24,6	69	
7	2015	6	0	25,5	65	
7	2015	7	0	26,7	60	
7	2015	8	0	27,4	74	
7	2015	9	0	27,7	77	
7	2015	10	0	27,9	79	
7	2015	11	0	27,9	77	
7	2015	12	0	27,7	72	
7	2015	13	0	28,8	70	
7	2015	14	0	28,7	72	
7	2015	15	0	28,3	71	
7	2015	16	0	28,9	63	
7	2015	17	0	29,1	63	
7	2015	18	0	28,8	65	
7	2015	19	0	27,7	67	
7	2015	20	0	27,2	67	
7	2015	21	0	26,8	73	
7	2015	22	0	26,7	70	
7	2015	23	0	26,8	69	
7	2015	0	0	26	71	
7	2015	1	0	25,5	72	
7	2015	2	0	25,4	72	
7	2015	3	0	25,1	70	
7	2015	4	0	24,9	71	
7	2015	5	0	25	70	
7	2015	6	0	25,7	65	
7	2015	7	0	27,5	59	
7	2015	8	0	28,4	67	
7	2015	9	0	28,3	68	
7	2015	10	0	28,9	58	
7	2015	11	0	30	62	
7	2015	12	0	29,3	65	
7	2015	13	0	29,1	65	
7	2015	14	0	30,4	61	
7	2015	15	0	29,4	66	
7	2015	16	0	29,3	64	
7	2015	17	0	29,5	59	
7	2015	18	0	29,5	58	
7	2015	19	0	30,1	46	

37,4  
37,0  
36,3  
33,7  
33,4  
34,0  
34,8  
33,9  
33,3  
32,8  
32,3  
31,7  
31,2  
31,0  
31,9  
33,5  
37,0  
37,7  
37,2  
36,9  
36,9  
37,1  
38,6  
39,8  
40,0  
39,5  
39,2  
37,4  
36,5  
35,9  
34,6  
33,5  
33,2  
32,4  
31,7  
31,4  
31,2  
30,9  
31,7  
32,8  
36,8  
38,0  
38,8  
38,4  
37,0  
38,6  
38,9  
39,8  
38,9  
37,6  
37,5  
35,9  
36,8  
35,5  
34,7  
34,7  
33,7  
33,0  
32,8  
31,9  
31,7  
31,7  
32,0  
33,9  
37,2  
37,1  
36,1  
39,0  
38,4  
38,1  
39,5  
38,8  
38,2  
37,4  
37,2  
35,2

7	2010	20	0	29,3	48	34,8
7	2010	21	0	28,2	52	35,8
7	2010	22	0	27,9	55	33,8
7	2010	23	0	27,5	56	33,3
7	2010	0	0	29,4	54	35,9
7	2010	1	0	29,4	54	35,3
7	2010	2	0	29,4	49	34,5
7	2010	3	0	29	50	34,7
7	2010	4	0	28,7	51	34,3
7	2010	5	0	28,5	53	34,4
7	2010	6	0	28,6	50	33,9
7	2010	7	0	30	48	35,7
7	2010	8	0	30,6	55	38,4
7	2010	9	0	30	57	37,8
7	2010	10	0	30,5	52	37,5
7	2010	11	0	30,6	50	37,2
7	2010	12	0	31,4	48	38,1
7	2010	13	0	32,2	44	39,2
7	2010	14	0	32,4	47	39,9
7	2010	15	0	31,6	52	40,2
7	2010	16	0	30,7	49	42,0
7	2010	17	0	30	74	41,8
7	2010	18	0	29,6	74	41,0
7	2010	19	0	28,5	76	39,3
7	2010	20	0	28,5	73	38,7
7	2010	21	0	27,5	77	37,6
7	2010	22	0	27,4	71	36,2
7	2010	23	0	27,3	66	35,0
7	2010	0	0	26,2	66	33,1
7	2010	1	0	25,9	64	32,2
7	2010	2	0	25,9	63	32,0
7	2010	3	0	25,6	63	31,5
7	2010	4	0	25,3	65	31,4
7	2010	5	0	25,3	65	31,4
7	2010	6	0	26,2	64	32,7
7	2010	7	0	26,2	64	35,3
7	2010	8	0	27,9	63	38,5
7	2010	9	0	29	68	39,3
7	2010	10	0	28,5	75	39,1
7	2010	11	0	28,9	76	40,1
7	2010	12	0	29,4	77	41,3
7	2010	13	0	29,5	76	41,3
7	2010	14	0	30,5	68	41,4
7	2010	15	0	29,8	71	40,7
7	2010	16	0	30,1	69	40,9
7	2010	17	0	29,9	70	40,7
7	2010	18	0	29,3	72	40,0
7	2010	19	0	28,3	77	39,2
7	2010	20	0	27,5	82	38,6
7	2010	21	0	27,5	85	38,6
7	2010	22	0	27,5	84	38,2
7	2010	23	0	26,9	85	37,5
7	2010	0	0	26,4	82	36,5
7	2010	1	0	26	82	35,7
7	2010	2	0	25,7	82	35,2
7	2010	3	0	25,5	81	34,6
7	2010	4	0	25,2	82	34,2
7	2010	5	0	25,2	82	34,2
7	2010	6	0	25,9	78	34,8
7	2010	7	0	26,8	77	36,3
7	2010	8	0	28,3	78	39,4
7	2010	9	0	28,3	84	39,6
7	2010	10	0	28,4	80	40,0
7	2010	11	0	28,6	79	40,2
7	2010	12	0	29,5	77	40,7
7	2010	13	0	28,7	80	40,6
7	2010	14	0	29	77	40,5
7	2010	15	0	28,8	76	39,9
7	2010	16	0	28,7	76	39,7
7	2010	17	0	28,6	75	39,3
7	2010	18	0	28,2	77	39,0
7	2010	19	0	27,5	79	38,0
7	2010	20	0	27	83	37,8
7	2010	21	0	26,8	86	38,0
7	2010	22	0	26,7	86	37,8
7	2010	23	0	26,4	86	37,2

7	2015	0	0	25,6	87
7	2015	1	0	25,2	86
7	2015	2	0	24,5	85
7	2015	3	0	24,3	80
7	2015	4	0	24	76
7	2015	5	0	24	75
7	2015	6	0	24,9	66
7	2015	7	0	24,9	66
7	2015	8	0	27,8	60
7	2015	9	0	28,7	70
7	2015	9	0	29,4	64
7	2015	10	0	29,2	66
7	2015	11	0	29	69
7	2015	12	0	29,9	68
7	2015	13	0	29,9	69
7	2015	14	0	29,9	72
7	2015	15	0	29,8	70
7	2015	16	0	30,3	69
7	2015	17	0	29,8	69
7	2015	18	0	28,8	72
7	2015	19	0	27,8	78
7	2015	20	0	27,4	81
7	2015	21	0	27,2	82
7	2015	22	0	27,1	83
7	2015	23	0	27	82
8	2015	0	0	26,8	80
8	2015	1	0	26,7	83
8	2015	2	0	26,5	80
8	2015	3	0	26,5	81
8	2015	4	0	26,3	84
8	2015	5	0	26,3	84
8	2015	6	0	26,4	82
8	2015	7	0	27,2	72
8	2015	8	0	28	78
8	2015	9	0	28,1	78
8	2015	10	0	28	76
8	2015	11	0	28,6	72
8	2015	12	0	28,5	75
8	2015	13	0	28,2	79
8	2015	14	0	28,5	73
8	2015	15	0	28,6	69
8	2015	16	0	27,3	76
8	2015	17	0	27,2	85
8	2015	18	0	26,8	85
8	2015	19	0	26,7	82
8	2015	20	0	26,7	82
8	2015	21	0	26,7	82
8	2015	22	0	26	79
8	2015	23	0	25,7	80
8	2015	24	0	25,6	80
8	2015	25	0	25,1	80
8	2015	26	0	24,5	80
8	2015	27	0	24,3	80
8	2015	28	0	24,3	79
8	2015	29	0	24,5	77
8	2015	30	0	25,2	73
8	2015	31	0	27,3	63
8	2015	32	0	29,4	60
8	2015	33	0	30,2	53
8	2015	34	0	30,8	49
8	2015	35	0	31,6	48
8	2015	36	0	31,5	45
8	2015	37	0	31,8	39
8	2015	38	0	31,3	35
8	2015	39	0	31,6	34
8	2015	40	0	31,9	36
8	2015	41	0	32,2	35
8	2015	42	0	32,2	40
8	2015	43	0	32,2	40
8	2015	44	0	32,2	40
8	2015	45	0	32,2	40
8	2015	46	0	32,2	40
8	2015	47	0	32,2	40
8	2015	48	0	32,2	40
8	2015	49	0	32,2	40
8	2015	50	0	32,2	40
10	2015	0	0	27,2	47
10	2015	1	0	26,9	47
10	2015	2	0	26,7	48
10	2015	3	0	26,3	48

35,9  
34,9  
33,4  
32,2  
31,0  
30,5  
30,9  
34,7  
38,4  
38,4  
38,5  
38,8  
40,2  
40,5  
41,2  
40,5  
41,2  
40,5  
39,2  
38,4  
38,2  
38,0  
38,0  
37,6  
36,9  
37,3  
36,3  
36,5  
36,7  
36,7  
36,5  
37,0  
38,8  
39,0  
38,4  
38,7  
38,7  
38,1  
38,7  
38,0  
37,0  
38,6  
37,8  
37,1  
37,1  
37,1  
35,2  
34,8  
34,6  
33,7  
32,6  
32,2  
32,0  
32,1  
32,6  
34,4  
37,5  
37,2  
37,3  
38,4  
38,1  
37,7  
37,7  
38,4  
38,6  
38,9  
37,3  
35,8  
34,3  
33,5  
32,2  
31,5  
31,0  
30,6  
30,5  
30,0

10	7	2015	4	0	25,9	52	30,0
10	7	2015	5	0	25,5	53	29,5
10	7	2015	6	0	26,2	51	30,3
10	7	2015	7	0	27,5	46	31,4
10	7	2015	8	0	28,2	45	32,4
10	7	2015	9	0	29,4	45	34,1
10	7	2015	10	0	29,4	45	34,1
10	7	2015	11	0	29,8	44	34,5
10	7	2015	12	0	30	45	34,6
10	7	2015	13	0	31,1	38	35,1
10	7	2015	14	0	31,7	35	35,2
10	7	2015	15	0	32,3	32	35,3
10	7	2015	16	0	32,5	30	35,1
10	7	2015	17	0	32,1	30	34,5
10	7	2015	18	0	31,1	32	33,6
10	7	2015	19	0	29,9	34	32,3
10	7	2015	20	0	29	37	31,7
10	7	2015	21	0	28,3	46	31,1
10	7	2015	22	0	27,4	41	30,1
10	7	2015	23	0	26,4	45	29,4
11	7	2015	0	0	25,8	49	29,3
11	7	2015	1	0	25,1	50	28,4
11	7	2015	2	0	25	51	28,4
11	7	2015	3	0	24,5	53	28,0
11	7	2015	4	0	24,5	54	28,1
11	7	2015	5	0	24,9	53	28,6
11	7	2015	6	0	25,8	49	29,3
11	7	2015	7	0	28,1	47	32,4
11	7	2015	8	0	28,2	60	35,4
11	7	2015	9	0	28,3	65	36,6
11	7	2015	10	0	28,3	65	36,6
11	7	2015	11	0	29,1	62	37,4
11	7	2015	12	0	28,2	63	36,0
11	7	2015	13	0	28,4	59	35,5
11	7	2015	14	0	29,4	60	37,5
11	7	2015	15	0	29	61	37,0
11	7	2015	16	0	29,8	59	38,0
11	7	2015	17	0	29,3	61	37,2
11	7	2015	18	0	28,1	64	36,0
11	7	2015	19	0	27,4	66	35,2
11	7	2015	20	0	26,7	69	34,5
11	7	2015	21	0	26	63	32,2
11	7	2015	22	0	25,2	61	30,5
11	7	2015	23	0	24,7	61	29,7
12	7	2015	0	0	24,3	61	29,0
12	7	2015	1	0	24	62	28,7
12	7	2015	2	0	23,5	63	28,1
12	7	2015	3	0	23,3	64	27,9
12	7	2015	4	0	23	64	27,4
12	7	2015	5	0	22,9	65	27,4
12	7	2015	6	0	23,7	61	28,1
12	7	2015	7	0	25,4	57	30,1
12	7	2015	8	0	27,9	58	34,4
12	7	2015	9	0	28,4	60	35,7
12	7	2015	10	0	27,9	65	35,9
12	7	2015	11	0	27,8	73	37,4
12	7	2015	12	0	28,4	70	37,9
12	7	2015	13	0	28,9	68	38,4
12	7	2015	14	0	29,3	69	39,3
12	7	2015	15	0	29,3	69	39,3
12	7	2015	16	0	28,5	69	37,8
12	7	2015	17	0	27,8	72	37,3
12	7	2015	18	0	27,4	74	36,8
12	7	2015	19	0	26,1	80	35,5
12	7	2015	20	0	25,8	80	35,5
12	7	2015	21	0	25,8	81	35,2
12	7	2015	22	0	25,9	81	35,0
12	7	2015	23	0	24,9	80	33,3
13	7	2015	0	0	24,6	82	33,1
13	7	2015	1	0	24,2	82	32,4
13	7	2015	2	0	24	82	32,0
13	7	2015	3	0	23,8	82	31,6
13	7	2015	4	0	23,6	81	31,1
13	7	2015	5	0	23,6	79	30,8
13	7	2015	6	0	24,4	73	31,2
13	7	2015	7	0	25,8	66	32,4

13	7	2015	8	0	27	72
13	7	2015	9	0	27	78
13	7	2015	10	0	27,5	76
13	7	2015	11	0	27,8	75
13	7	2015	12	0	27,9	76
13	7	2015	13	0	28,2	74
13	7	2015	14	0	28,3	74
13	7	2015	15	0	28,1	72
13	7	2015	16	0	28,2	75
13	7	2015	17	0	27,8	75
13	7	2015	18	0	27,6	74
13	7	2015	19	0	26,5	75
13	7	2015	20	0	26,7	77
13	7	2015	21	0	26,1	77
13	7	2015	22	0	25,7	78
13	7	2015	23	0	25	81
14	7	2015	0	0	24,8	84
14	7	2015	1	0	24,1	86
14	7	2015	2	0	23,7	87
14	7	2015	3	0	23,7	87
14	7	2015	4	0	23,7	87
14	7	2015	5	0	23,7	84
14	7	2015	6	0	24,3	79
14	7	2015	7	0	25,6	71
14	7	2015	8	0	27,5	71
14	7	2015	9	0	27,8	75
14	7	2015	10	0	28,3	75
14	7	2015	11	0	28,7	72
14	7	2015	12	0	28,7	73
14	7	2015	13	0	29,1	71
14	7	2015	14	0	29,4	71
14	7	2015	15	0	29,2	72
14	7	2015	16	0	29,1	71
14	7	2015	17	0	29,1	71
14	7	2015	18	0	28,5	74
14	7	2015	19	0	27,4	75
14	7	2015	20	0	26,9	75
14	7	2015	21	0	26,7	81
14	7	2015	22	0	26	79
14	7	2015	23	0	25,6	79
15	7	2015	0	0	25	79
15	7	2015	1	0	24,8	78
15	7	2015	2	0	24,5	74
15	7	2015	3	0	24	73
15	7	2015	4	0	24	70
15	7	2015	5	0	23,9	67
15	7	2015	6	0	24,8	61
15	7	2015	7	0	27	58
15	7	2015	8	0	28,6	65
15	7	2015	9	0	28,6	68
15	7	2015	10	0	29,6	66
15	7	2015	11	0	29,6	68
15	7	2015	12	0	29,6	71
15	7	2015	13	0	29,7	71
15	7	2015	14	0	29,5	68
15	7	2015	15	0	30,6	59
15	7	2015	16	0	29,5	62
15	7	2015	17	0	29,1	64
15	7	2015	18	0	28,3	70
15	7	2015	19	0	27,8	74
15	7	2015	20	0	27,6	68
15	7	2015	21	0	26,7	63
15	7	2015	22	0	26	62
15	7	2015	23	0	25,9	60
16	7	2015	0	0	25,2	61
16	7	2015	1	0	24,7	62
16	7	2015	2	0	24,3	69
16	7	2015	3	0	24,1	64
16	7	2015	4	0	23,9	65
16	7	2015	5	0	23,9	64
16	7	2015	6	0	24,7	59
16	7	2015	7	0	26,5	58
16	7	2015	8	0	28,1	56
16	7	2015	9	0	29,8	60
16	7	2015	10	0	30,4	58
16	7	2015	11	0	29,8	58

35,7  
36,9  
37,4  
37,8  
38,2  
38,3  
38,5  
37,7  
38,1  
37,8  
37,2  
35,3  
35,2  
35,0  
34,4  
33,7  
33,8  
32,9  
32,3  
32,3  
32,0  
31,8  
32,4  
33,0  
36,4  
37,8  
38,7  
38,9  
39,1  
39,4  
40,0  
39,8  
39,4  
39,4  
38,7  
37,0  
36,9  
36,9  
35,2  
34,4  
33,3  
32,8  
31,6  
30,5  
30,0  
29,4  
29,8  
32,9  
37,1  
37,8  
38,8  
39,7  
40,4  
40,6  
39,5  
39,4  
38,1  
37,8  
37,7  
37,6  
36,0  
33,4  
32,0  
31,3  
30,5  
29,8  
29,8  
29,4  
29,2  
29,0  
28,9  
29,3  
32,1  
34,3  
38,2  
39,0  
39,4



16	7	2015	12	0	30,1	66	40,2
16	7	2015	13	0	30,6	61	39,9
16	7	2015	14	0	31,2	56	39,7
16	7	2015	15	0	31	60	40,4
16	7	2015	16	0	30,9	64	40,2
16	7	2015	17	0	30,8	61	40,3
16	7	2015	18	0	29,4	69	39,5
16	7	2015	19	0	28,7	72	38,9
16	7	2015	20	0	28,4	68	37,4
16	7	2015	21	0	27,8	69	36,5
16	7	2015	22	0	26,8	62	33,4
16	7	2015	23	0	25,9	60	31,5
17	7	2015	01	0	25,5	60	30,8
17	7	2015	1	0	25	60	30,0
17	7	2015	2	0	24,7	60	29,5
17	7	2015	3	0	24,5	61	29,3
17	7	2015	4	0	24,3	61	29,0
17	7	2015	5	0	24,3	61	29,0
17	7	2015	6	0	25,2	56	29,6
17	7	2015	7	0	26,2	52	31,1
17	7	2015	8	0	26,9	49	38,2
17	7	2015	9	0	26,9	60	39,0
17	7	2015	10	0	29,5	66	39,3
17	7	2015	10	0	29,4	68	40,2
17	7	2015	11	0	30	67	40,1
17	7	2015	12	0	29,7	69	40,0
17	7	2015	13	0	29,8	68	40,4
17	7	2015	14	0	30	68	40,9
17	7	2015	15	0	30,6	65	40,4
17	7	2015	16	0	30,6	63	40,5
17	7	2015	17	0	30,3	66	38,9
17	7	2015	18	0	29,1	69	38,2
17	7	2015	19	0	27,9	76	38,4
17	7	2015	20	0	27,7	79	37,4
17	7	2015	21	0	27,7	74	35,6
17	7	2015	22	0	27,5	67	35,4
17	7	2015	23	0	27,4	67	34,6
18	7	2015	01	0	27,3	64	32,4
18	7	2015	1	0	26,6	59	30,9
18	7	2015	2	0	25,8	58	29,8
18	7	2015	3	0	25,1	58	29,3
18	7	2015	4	0	24,9	57	29,0
18	7	2015	5	0	24,8	56	29,2
18	7	2015	6	0	25,4	52	32,4
18	7	2015	7	0	27,7	50	37,7
18	7	2015	8	0	28,9	65	38,9
18	7	2015	9	0	28,5	74	39,9
18	7	2015	10	0	29,5	70	40,3
18	7	2015	11	0	29,2	74	40,4
18	7	2015	12	0	29,5	72	41,0
18	7	2015	13	0	29,7	79	42,1
18	7	2015	14	0	30,5	71	41,2
18	7	2015	15	0	30,3	69	40,1
18	7	2015	16	0	29,7	69	38,6
18	7	2015	17	0	28,8	70	38,2
18	7	2015	18	0	28,6	70	36,7
18	7	2015	19	0	28,5	64	36,9
18	7	2015	20	0	28,1	68	36,3
18	7	2015	21	0	27,9	67	34,7
18	7	2015	22	0	27,1	66	33,1
18	7	2015	23	0	26,3	65	31,9
19	7	2015	01	0	25,5	66	31,2
19	7	2015	1	0	25,3	64	30,3
19	7	2015	2	0	24,8	63	30,0
19	7	2015	3	0	24,7	62	29,5
19	7	2015	4	0	24,4	65	29,5
19	7	2015	5	0	24,4	63	30,0
19	7	2015	6	0	25	60	33,9
19	7	2015	7	0	27,7	57	38,0
19	7	2015	8	0	28,7	68	37,4
19	7	2015	9	0	28,5	67	38,4
19	7	2015	10	0	28,9	69	38,6
19	7	2015	11	0	28,9	69	39,9
19	7	2015	12	0	29,7	68	40,5
19	7	2015	13	0	29,9	69	40,5
19	7	2015	14	0	29,8	70	40,9
19	7	2015	15	0	29,9	71	

19	7	2015	16	0	29,5	72	40,4
19	7	2015	17	0	29,3	72	40,0
19	7	2015	18	0	28,5	74	38,9
19	7	2015	19	0	28,1	72	38,8
19	7	2015	20	0	27,9	78	38,8
19	7	2015	21	0	27,4	80	38,4
19	7	2015	22	0	27,4	77	37,4
19	7	2015	23	0	26,6	74	35,3
20	7	2015	0	0	25,9	76	34,4
20	7	2015	1	0	25,5	76	33,7
20	7	2015	2	0	25,2	75	33,0
20	7	2015	3	0	24,8	74	32,1
20	7	2015	4	0	24,7	73	31,7
20	7	2015	5	0	24,7	73	31,7
20	7	2015	6	0	25,1	72	32,3
20	7	2015	7	0	26,3	67	33,5
20	7	2015	8	0	29,4	68	39,5
20	7	2015	9	0	29,3	68	39,3
20	7	2015	10	0	28,1	70	39,2
20	7	2015	11	0	29,1	69	38,9
20	7	2015	12	0	29,4	68	39,5
20	7	2015	13	0	30,2	67	40,6
20	7	2015	14	0	30,7	64	40,8
20	7	2015	15	0	30,5	64	40,4
20	7	2015	16	0	30,4	65	40,5
20	7	2015	17	0	30,3	66	40,5
20	7	2015	18	0	29,6	67	39,4
20	7	2015	19	0	28,2	74	38,3
20	7	2015	20	0	27,7	78	38,4
20	7	2015	21	0	27,4	78	37,8
20	7	2015	22	0	26,8	78	36,5
20	7	2015	23	0	25,8	80	35,2
21	7	2015	0	0	25,8	79	34,2
21	7	2015	1	0	25,1	78	33,3
21	7	2015	2	0	24,9	77	32,8
21	7	2015	3	0	24,4	77	31,9
21	7	2015	4	0	24,4	77	31,4
21	7	2015	5	0	24,5	75	31,2
21	7	2015	6	0	24,5	74	30,7
21	7	2015	7	0	27,1	59	33,1
21	7	2015	8	0	28,9	63	37,2
21	7	2015	9	0	29,9	65	39,5
21	7	2015	10	0	29,9	69	40,5
21	7	2015	11	0	30,5	67	41,2
21	7	2015	12	0	30,2	68	40,8
21	7	2015	13	0	30,9	67	41,9
21	7	2015	14	0	30,8	68	42,0
21	7	2015	15	0	31,1	68	42,6
21	7	2015	16	0	30,9	68	42,0
21	7	2015	17	0	29,7	73	41,0
21	7	2015	18	0	29,2	77	40,9
21	7	2015	19	0	28,5	78	39,8
21	7	2015	20	0	28,2	80	40,0
21	7	2015	21	0	28	80	39,2
21	7	2015	22	0	27,8	77	38,2
21	7	2015	23	0	26,7	76	35,9
22	7	2015	0	0	26,3	74	34,8
22	7	2015	1	0	26	70	33,5
22	7	2015	2	0	25,7	68	32,6
22	7	2015	3	0	25,4	67	31,9
22	7	2015	4	0	25	68	31,6
22	7	2015	5	0	24,8	65	30,7
22	7	2015	6	0	25,8	61	31,5
22	7	2015	7	0	28	54	33,8
22	7	2015	8	0	29,6	65	38,5
22	7	2015	9	0	29,7	67	39,6
22	7	2015	10	0	30,2	69	41,1
22	7	2015	11	0	30,4	67	41,0
22	7	2015	12	0	30,1	67	40,4
22	7	2015	13	0	30,1	67	40,4
22	7	2015	14	0	30,8	68	42,0
22	7	2015	15	0	30,8	69	42,2
22	7	2015	16	0	30,3	69	41,2
22	7	2015	17	0	30,3	73	42,2
22	7	2015	18	0	29,9	74	41,6
22	7	2015	19	0	29	74	39,9

22	7	2010	20	0	28,1	80	39,4
22	7	2010	21	0	27,9	82	39,4
22	7	2010	22	0	27,2	77	37,0
22	7	2010	23	0	26,7	75	35,7
22	7	2010	0	0	26,9	78	34,6
22	7	2010	1	0	25,9	77	33,9
22	7	2010	2	0	25,9	74	33,9
22	7	2010	3	0	26	74	34,2
22	7	2010	4	0	25,9	77	33,9
22	7	2010	5	0	25,9	80	34,0
22	7	2010	6	0	25,8	77	34,4
22	7	2010	7	0	27,8	71	36,9
22	7	2010	8	0	29,3	71	39,8
22	7	2010	9	0	29	74	39,9
22	7	2010	10	0	29,2	70	39,4
22	7	2010	11	0	30,8	67	41,7
22	7	2010	12	0	30,2	70	41,3
22	7	2010	13	0	30,1	68	40,9
22	7	2010	14	0	30,1	67	40,4
22	7	2010	15	0	30,4	64	40,2
22	7	2010	16	0	30,9	61	40,4
22	7	2010	17	0	30,9	63	40,4
22	7	2010	18	0	29	69	38,8
22	7	2010	19	0	28,3	74	38,5
22	7	2010	20	0	27,9	78	38,6
22	7	2010	21	0	27,6	79	38,2
22	7	2010	22	0	27	77	36,7
22	7	2010	23	0	26,2	77	35,2
24	7	2010	0	0	25,7	77	34,2
24	7	2010	1	0	25,3	75	33,5
24	7	2010	2	0	25,2	75	33,0
24	7	2010	3	0	25	72	32,1
24	7	2010	4	0	24,8	71	31,2
24	7	2010	5	0	24,5	68	30,5
24	7	2010	6	0	25	64	30,7
24	7	2010	7	0	25	64	33,6
24	7	2010	8	0	27,4	58	38,3
24	7	2010	9	0	29,5	63	40,1
24	7	2010	10	0	29,7	69	40,8
24	7	2010	11	0	30,3	67	40,9
24	7	2010	12	0	30	70	40,6
24	7	2010	13	0	30,1	68	41,6
24	7	2010	14	0	29,5	72	40,4
24	7	2010	15	0	29,3	75	40,7
24	7	2010	16	0	29,5	75	41,1
24	7	2010	17	0	30,3	71	41,7
24	7	2010	18	0	29,3	71	39,8
24	7	2010	19	0	28,3	75	38,7
24	7	2010	20	0	28,1	80	39,4
24	7	2010	21	0	28	81	39,4
24	7	2010	22	0	27,9	81	39,0
24	7	2010	23	0	27,9	82	39,2
25	7	2010	0	0	27,9	82	39,4
25	7	2010	1	0	26	76	34,6
25	7	2010	2	0	25,1	72	32,3
25	7	2010	3	0	25	75	32,6
25	7	2010	4	0	24,9	84	34,0
25	7	2010	5	0	25,1	84	34,4
25	7	2010	6	0	24,7	84	33,6
25	7	2010	7	0	24,7	76	32,3
25	7	2010	8	0	27,5	66	35,4
25	7	2010	9	0	27,8	67	36,3
25	7	2010	10	0	27,2	73	36,2
25	7	2010	11	0	27,4	77	33,9
25	7	2010	12	0	24,9	86	34,4
25	7	2010	13	0	25,5	78	34,2
25	7	2010	14	0	27,3	71	36,0
25	7	2010	15	0	28	67	36,5
25	7	2010	16	0	28,6	66	37,4
25	7	2010	17	0	28,7	74	39,3
25	7	2010	18	0	28,7	73	39,1
25	7	2010	19	0	28,2	70	37,5
25	7	2010	20	0	28	65	36,1
25	7	2010	21	0	27,4	68	35,6
25	7	2010	22	0	27	70	35,3
25	7	2010	23	0	26,8	68	34,7

26	7	2015	0	0	25,5	71	32,8
26	7	2015	1	0	25,2	74	32,8
26	7	2015	2	0	24,8	75	32,1
26	7	2015	3	0	24,8	71	31,6
26	7	2015	4	0	24,6	70	31,0
26	7	2015	5	0	24,4	70	30,7
26	7	2015	6	0	24,9	66	30,7
26	7	2015	7	0	24,9	66	32,6
26	7	2015	8	0	26,5	61	34,4
26	7	2015	9	0	27,9	58	35,1
26	7	2015	10	0	28,3	60	35,5
26	7	2015	11	0	28,1	57	34,6
26	7	2015	12	0	28,6	50	33,9
26	7	2015	13	0	28,5	48	33,3
26	7	2015	14	0	28,8	47	33,6
26	7	2015	15	0	28,8	47	33,6
26	7	2015	16	0	28,6	48	33,5
26	7	2015	17	0	27,7	52	32,8
26	7	2015	18	0	27,7	52	32,9
26	7	2015	19	0	26,9	58	32,7
26	7	2015	20	0	26,3	65	32,7
26	7	2015	21	0	25,9	72	33,1
26	7	2015	22	0	25,3	75	33,2
26	7	2015	23	0	25,2	76	33,1
27	7	2015	0	0	25,3	75	33,2
27	7	2015	1	0	25,2	75	33,0
27	7	2015	2	0	25,2	75	33,0
27	7	2015	3	0	24,8	80	33,1
27	7	2015	4	0	24,7	82	33,3
27	7	2015	5	0	24,7	79	32,8
27	7	2015	6	0	24,9	76	32,6
27	7	2015	7	0	25,4	72	32,8
27	7	2015	8	0	26,7	67	34,2
27	7	2015	9	0	27,2	69	35,3
27	7	2015	10	0	27,2	69	35,6
27	7	2015	11	0	27,4	71	36,2
27	7	2015	12	0	27,4	71	36,2
27	7	2015	13	0	28,3	66	36,6
27	7	2015	14	0	28	65	36,1
27	7	2015	15	0	27,7	67	35,9
27	7	2015	16	0	28,5	64	36,7
27	7	2015	17	0	28,1	68	36,9
27	7	2015	18	0	27,2	70	35,6
27	7	2015	19	0	26,3	75	35,0
27	7	2015	20	0	26	74	34,2
27	7	2015	21	0	25,7	75	33,9
27	7	2015	22	0	25,6	72	33,1
27	7	2015	23	0	25,2	69	31,9
28	7	2015	0	0	24,9	70	31,4
28	7	2015	1	0	24,9	70	31,0
28	7	2015	2	0	24,5	75	30,5
28	7	2015	3	0	24,2	75	29,8
28	7	2015	4	0	23,8	71	29,3
28	7	2015	5	0	23,5	71	29,2
28	7	2015	6	0	23,5	70	29,4
28	7	2015	7	0	24,2	64	31,9
28	7	2015	8	0	26,6	56	33,6
28	7	2015	9	0	27,9	54	33,7
28	7	2015	10	0	27,1	61	33,9
28	7	2015	11	0	26,8	65	34,3
28	7	2015	12	0	27,1	64	33,9
28	7	2015	13	0	27	63	34,2
28	7	2015	14	0	26,8	68	33,8
28	7	2015	15	0	26,2	70	33,7
28	7	2015	16	0	26,2	69	33,5
28	7	2015	17	0	26	70	33,3
28	7	2015	18	0	25,9	70	32,8
28	7	2015	19	0	25,9	69	32,6
28	7	2015	20	0	25,7	72	32,4
28	7	2015	21	0	25	74	33,0
28	7	2015	22	0	24,4	81	32,6
28	7	2015	23	0	24,2	82	32,4
29	7	2015	0	0	24,1	79	31,7
29	7	2015	1	0	24	76	31,0
29	7	2015	2	0	23,9	70	29,9
29	7	2015	3	0	23,1	72	28,8

29	7	2015	4	0	22,9	72	28,5
29	7	2015	5	0	22,9	71	28,3
29	7	2015	6	0	23,6	68	29,0
29	7	2015	7	0	25,4	68	32,1
29	7	2015	8	0	25,9	72	33,7
29	7	2015	9	0	24,9	74	33,9
29	7	2015	10	0	25,9	75	34,1
29	7	2015	11	0	25,7	75	33,9
29	7	2015	12	0	26,7	74	34,2
29	7	2015	13	0	25,8	76	34,2
29	7	2015	14	0	25,9	74	34,1
29	7	2015	15	0	25,7	74	33,7
29	7	2015	16	0	25,8	73	33,7
29	7	2015	17	0	25,5	75	33,5
29	7	2015	18	0	25,4	76	33,5
29	7	2015	19	0	25,2	75	33,0
29	7	2015	20	0	25	76	32,8
29	7	2015	21	0	25	73	32,3
29	7	2015	22	0	25	74	31,7
29	7	2015	23	0	24,9	74	31,2
29	7	2015	24	0	24,9	72	31,2
30	7	2015	1	0	24,1	73	30,7
30	7	2015	2	0	24,1	72	30,5
30	7	2015	3	0	23,5	74	29,8
30	7	2015	4	0	23,2	76	29,6
30	7	2015	5	0	23	77	29,4
30	7	2015	6	0	23,3	75	29,3
30	7	2015	7	0	24,5	68	30,5
30	7	2015	8	0	26,2	66	33,1
30	7	2015	9	0	26,1	77	35,0
30	7	2015	10	0	26,3	74	35,1
30	7	2015	11	0	26,5	72	34,8
30	7	2015	12	0	26,2	72	34,2
30	7	2015	13	0	26,3	74	34,4
30	7	2015	14	0	26,5	72	34,8
30	7	2015	15	0	26,1	77	35,0
30	7	2015	16	0	25,7	81	35,0
30	7	2015	17	0	25,9	84	35,1
30	7	2015	18	0	25,1	86	34,7
30	7	2015	19	0	24,8	88	34,5
30	7	2015	20	0	24,7	89	34,5
30	7	2015	21	0	24,5	90	34,3
30	7	2015	22	0	24,5	90	34,3
30	7	2015	23	0	24,5	87	33,8
31	7	2015	0	0	24,8	73	31,9
31	7	2015	1	0	24,7	71	31,4
31	7	2015	2	0	23,7	72	30,7
31	7	2015	3	0	23,2	69	30,9
31	7	2015	4	0	22,9	68	30,2
31	7	2015	5	0	22,9	75	29,1
31	7	2015	6	0	22,8	69	27,9
31	7	2015	7	0	22	69	30,9
31	7	2015	8	0	22,3	63	34,4
31	7	2015	9	0	22,2	62	34,0
31	7	2015	10	0	22,8	61	34,9
31	7	2015	11	0	20,3	57	36,6
31	7	2015	12	0	20,2	56	36,2
31	7	2015	13	0	30,1	51	36,6
31	7	2015	14	0	30,7	48	36,9
31	7	2015	15	0	30,9	45	36,5
31	7	2015	16	0	31,1	45	36,8
31	7	2015	17	0	30,3	46	36,1
31	7	2015	18	0	28,8	50	34,2
31	7	2015	19	0	27,9	54	33,6
31	7	2015	20	0	26,9	56	32,3
31	7	2015	21	0	26,4	57	31,7
31	7	2015	22	0	26,1	58	31,4
31	7	2015	23	0	25,8	58	30,9
31	7	2015	0	0	25,7	58	30,8
31	7	2015	1	0	25,6	59	30,8
31	7	2015	2	0	25,1	60	30,1
31	7	2015	3	0	24,6	61	29,5
31	7	2015	4	0	24,5	63	29,7
31	7	2015	5	0	24,4	63	29,5
31	7	2015	6	0	24,4	65	29,9
31	7	2015	7	0	25	62	30,3

8	2018	8	0	25,6	61
8	2018	9	0	23,6	67
8	2018	10	0	23,3	70
8	2018	11	0	23,4	69
8	2018	12	0	23,2	69
8	2018	13	0	23,7	67
8	2018	14	0	24,4	64
8	2018	15	0	24,9	62
8	2018	16	0	23,9	64
8	2018	17	0	23,5	65
8	2018	18	0	22,4	68
8	2018	19	0	21,8	72
8	2018	20	0	21,6	73
8	2018	21	0	21,4	75
8	2018	22	0	21,2	76
8	2018	23	0	21,2	76
8	2018	0	0	21	73
8	2018	1	0	21	71
8	2018	2	0	21,5	69
8	2018	3	0	21,7	70
8	2018	4	0	21,9	70
8	2018	5	0	21,7	70
8	2018	6	0	21,3	71
8	2018	7	0	22,3	67
8	2018	8	0	23,5	64
8	2018	9	0	25,4	61
8	2018	10	0	27,5	57
8	2018	11	0	27,3	60
8	2018	12	0	27,7	61
8	2018	13	0	27,1	63
8	2018	14	0	27	67
8	2018	15	0	27,1	67
8	2018	16	0	27,3	66
8	2018	17	0	26,8	67
8	2018	18	0	26,5	69
8	2018	19	0	26,3	68
8	2018	20	0	26,1	72
8	2018	21	0	26,1	71
8	2018	22	0	24,5	75
8	2018	23	0	24,4	73
8	2018	0	0	24,8	69
8	2018	1	0	24,3	69
8	2018	2	0	24,5	67
8	2018	3	0	24,6	67
8	2018	4	0	24,3	67
8	2018	5	0	24,2	68
8	2018	6	0	24,5	66
8	2018	7	0	24,7	66
8	2018	8	0	24,9	64
8	2018	9	0	24,9	64
8	2018	10	0	24,8	65
8	2018	11	0	24,4	67
8	2018	12	0	24,8	65
8	2018	13	0	24,3	66
8	2018	14	0	24,8	68
8	2018	15	0	24,7	70
8	2018	16	0	24,9	65
8	2018	17	0	28,6	62
8	2018	18	0	28,3	64
8	2018	19	0	27,1	67
8	2018	20	0	26,3	75
8	2018	21	0	26,1	74
8	2018	22	0	26	67
8	2018	23	0	25,8	69
8	2018	0	0	25,3	71
8	2018	1	0	24,8	75
8	2018	2	0	24,7	72
8	2018	3	0	24,6	72
8	2018	4	0	24,4	72
8	2018	5	0	24,4	72
8	2018	6	0	24,8	68
8	2018	7	0	27,7	73
8	2018	8	0	27	81
8	2018	9	0	27,5	79
8	2018	10	0	27,4	76
8	2018	11	0	27,5	76

31,1  
28,9  
28,8  
28,9  
28,5  
29,0  
29,7  
30,2  
28,9  
28,4  
27,1  
26,7  
26,5  
26,4  
26,3  
26,3  
25,5  
25,2  
25,8  
26,2  
26,4  
26,2  
26,0  
26,7  
28,2  
30,8  
33,5  
33,8  
34,7  
34,1  
34,7  
34,9  
35,0  
34,1  
33,4  
31,9  
32,3  
32,1  
31,7  
31,2  
31,2  
30,4  
30,4  
30,5  
30,0  
30,0  
30,2  
30,8  
33,2  
35,0  
35,5  
35,1  
37,7  
37,3  
38,2  
38,4  
37,9  
36,5  
36,4  
34,9  
35,0  
34,4  
32,9  
32,9  
32,4  
31,9  
31,6  
31,4  
31,0  
31,0  
31,0  
36,2  
37,4  
38,0  
37,2  
37,4

8	2015	12	0	27,5	75	37,2
8	2015	13	0	27,7	77	38,0
8	2015	14	0	27,4	75	37,8
8	2015	15	0	28,1	77	37,7
8	2015	16	0	29,4	84	38,4
8	2015	17	0	29,9	85	38,5
8	2015	18	0	28	81	35,2
8	2015	19	0	28	81	36,0
8	2015	20	0	27,3	77	34,9
8	2015	21	0	26,9	77	32,3
8	2015	22	0	25,7	69	31,7
8	2015	23	0	25,3	65	31,4
8	2015	01	0	25	66	31,0
8	2015	1	0	24,3	68	30,2
8	2015	2	0	24,4	66	30,0
8	2015	3	0	23,9	68	29,5
8	2015	4	0	23,7	68	29,2
8	2015	5	0	23,5	67	28,7
8	2015	6	0	24,8	67	28,9
8	2015	7	0	26,2	65	32,9
8	2015	8	0	26,9	81	37,3
8	2015	9	0	26,5	86	37,4
8	2015	10	0	27,9	80	39,0
8	2015	11	0	28	76	38,4
8	2015	12	0	29,7	69	40,1
8	2015	13	0	29,9	68	40,2
8	2015	14	0	29,6	70	40,1
8	2015	15	0	29,6	72	40,6
8	2015	16	0	29,1	75	40,3
8	2015	17	0	28,2	78	39,2
8	2015	18	0	27,7	80	38,6
8	2015	19	0	26,9	83	37,6
8	2015	20	0	26,8	84	37,6
8	2015	21	0	26,9	82	37,5
8	2015	22	0	27,8	69	36,5
8	2015	23	0	27,9	67	36,1
8	2015	01	0	27,7	65	35,5
8	2015	1	0	27,6	64	35,1
8	2015	2	0	27,6	63	34,9
8	2015	3	0	26,5	71	34,6
8	2015	4	0	27,1	63	34,1
8	2015	5	0	27,8	63	35,3
8	2015	6	0	27,9	62	35,3
8	2015	7	0	29,4	57	36,8
8	2015	8	0	31,1	54	39,1
8	2015	9	0	29,4	75	40,9
8	2015	10	0	29,1	72	39,6
8	2015	11	0	30,1	66	40,2
8	2015	12	0	30,9	65	39,1
8	2015	13	0	30,9	59	38,9
8	2015	14	0	31,6	55	40,2
8	2015	15	0	31,3	55	39,7
8	2015	16	0	31,5	58	40,8
8	2015	17	0	31,6	57	40,7
8	2015	18	0	31,6	51	39,2
8	2015	19	0	30,4	49	36,6
8	2015	20	0	29,8	61	38,4
8	2015	21	0	29,6	56	36,9
8	2015	22	0	29,3	56	36,4
8	2015	23	0	29,3	52	35,5
8	2015	01	0	28,8	50	34,2
8	2015	1	0	28,7	48	33,6
8	2015	2	0	28,8	45	33,3
8	2015	3	0	28,4	48	33,1
8	2015	4	0	28,2	45	32,8
8	2015	5	0	28,2	45	32,3
8	2015	6	0	27,9	45	32,4
8	2015	7	0	29,2	44	33,5
8	2015	8	0	32,1	39	36,9
8	2015	9	0	32,1	45	38,5
8	2015	10	0	32,5	47	39,7
8	2015	11	0	32,1	53	40,6
8	2015	12	0	33	47	40,5
8	2015	13	0	33,5	40	39,4
8	2015	14	0	34	42	40,8
8	2015	15	0	34	45	41,7

8	2015	16	0	34,9	32
8	2015	17	0	36,4	30
8	2015	18	0	33,2	40
8	2015	19	0	30,8	50
8	2015	20	0	30,1	60
8	2015	21	0	30,9	69
8	2015	22	0	31,1	75
8	2015	23	0	30,9	82
8	2015	0	0	30,2	88
8	2015	1	0	29,6	93
8	2015	2	0	28,7	100
8	2015	3	0	28,9	109
8	2015	4	0	28,9	117
8	2015	5	0	28,7	125
8	2015	6	0	28,9	133
8	2015	7	0	29,7	141
8	2015	8	0	31,1	149
8	2015	9	0	33,4	157
8	2015	10	0	33,8	165
8	2015	11	0	34,9	173
8	2015	12	0	34,6	181
8	2015	13	0	34,5	189
8	2015	14	0	34,8	197
8	2015	15	0	33,2	205
8	2015	16	0	33,7	213
8	2015	17	0	33	221
8	2015	18	0	31,8	229
8	2015	19	0	31,1	237
8	2015	20	0	31,1	245
8	2015	21	0	30,2	253
8	2015	22	0	29,9	261
8	2015	23	0	29,6	269
8	2015	0	0	28,7	277
8	2015	1	0	28,4	285
8	2015	2	0	27,9	293
8	2015	3	0	27,4	301
8	2015	4	0	27,3	309
8	2015	5	0	27	317
8	2015	6	0	27,3	325
8	2015	7	0	28,1	333
8	2015	8	0	30,1	341
8	2015	9	0	30,5	349
8	2015	10	0	30,4	357
8	2015	11	0	30,5	365
8	2015	12	0	30,2	373
8	2015	13	0	31,3	381
8	2015	14	0	30,4	389
8	2015	15	0	30,9	397
8	2015	16	0	30,7	405
8	2015	17	0	28,9	413
8	2015	18	0	28	421
8	2015	19	0	28	429
8	2015	20	0	27,8	437
8	2015	21	0	27,3	445
8	2015	22	0	26,7	453
8	2015	23	0	25,6	461
10	8	2015	0	25,8	469
10	8	2015	1	25,7	477
10	8	2015	2	24,2	485
10	8	2015	3	23,3	493
10	8	2015	4	22,7	501
10	8	2015	5	22,7	509
10	8	2015	6	23,3	517
10	8	2015	7	23,5	525
10	8	2015	8	24,5	533
10	8	2015	9	24,9	541
10	8	2015	10	25,6	549
10	8	2015	11	26,9	557
10	8	2015	12	26,8	565
10	8	2015	13	27,7	573
10	8	2015	14	27,2	581
10	8	2015	15	23,4	589
10	8	2015	16	25,8	597
10	8	2015	17	26,1	605
10	8	2015	18	26,1	613
10	8	2015	19	25,3	621

39,3  
40,9  
41,5  
39,0  
40,4  
35,8  
35,9  
35,3  
34,9  
32,7  
32,0  
31,5  
31,7  
31,5  
32,2  
33,8  
36,4  
36,8  
39,3  
40,0  
39,9  
41,6  
40,6  
40,0  
39,4  
37,7  
37,1  
36,3  
35,3  
35,1  
35,1  
35,6  
35,9  
33,8  
33,0  
32,8  
32,1  
32,4  
33,1  
36,8  
39,2  
39,3  
39,7  
40,8  
39,4  
38,3  
37,5  
38,6  
41,2  
40,7  
39,0  
39,0  
38,2  
39,2  
37,3  
37,9  
37,2  
32,2  
30,0  
28,9  
29,1  
30,6  
31,1  
32,0  
32,6  
32,8  
33,7  
33,4  
29,1  
29,7  
29,8  
32,6  
32,9  
33,1  
32,3



10	8	2015	20	0	24,8	72	31,9
10	8	2015	21	0	24,8	70	31,4
10	8	2015	22	0	24,8	69	31,2
10	8	2015	23	0	24,7	68	30,9
11	8	2015	0	0	24,8	65	30,5
11	8	2015	1	0	25	62	30,3
11	8	2015	2	0	25,1	61	30,3
11	8	2015	3	0	25,2	62	30,7
11	8	2015	4	0	25,3	60	30,5
11	8	2015	5	0	25,2	60	30,3
11	8	2015	6	0	25,2	60	30,3
11	8	2015	7	0	25,7	57	30,6
11	8	2015	8	0	26,1	55	30,9
11	8	2015	9	0	27,2	52	32,0
11	8	2015	10	0	29,2	48	34,4
11	8	2015	11	0	30,3	46	35,7
11	8	2015	12	0	31,7	38	36,2
11	8	2015	13	0	32,7	37	37,3
11	8	2015	14	0	33,5	32	37,1
11	8	2015	15	0	30,9	29	35,0
11	8	2015	16	0	29,8	29	39,6
11	8	2015	17	0	29,8	28	39,1
11	8	2015	18	0	28,5	25	39,1
11	8	2015	19	0	27,4	29	37,8
11	8	2015	20	0	27,4	25	35,0
11	8	2015	21	0	27,1	48	31,1
11	8	2015	22	0	26,5	47	30,0
11	8	2015	23	0	27	42	29,7
12	8	2015	0	0	25,9	45	28,7
12	8	2015	1	0	25,7	48	29,1
12	8	2015	2	0	25,6	50	29,1
12	8	2015	3	0	25,8	48	29,4
12	8	2015	4	0	25,8	48	29,4
12	8	2015	5	0	25,9	48	29,4
12	8	2015	6	0	25,9	50	29,6
12	8	2015	7	0	26,7	45	29,9
12	8	2015	8	0	29,6	39	33,0
12	8	2015	9	0	31,9	37	35,4
12	8	2015	10	0	33,5	32	37,1
12	8	2015	11	0	34	32	37,9
12	8	2015	12	0	33,5	40	39,4
12	8	2015	13	0	33,4	39	39,0
12	8	2015	14	0	33,5	38	38,8
12	8	2015	15	0	32,9	39	38,2
12	8	2015	16	0	32,2	39	37,0
12	8	2015	17	0	31,3	47	37,6
12	8	2015	18	0	31,4	41	36,3
12	8	2015	19	0	30,8	40	35,1
12	8	2015	20	0	29,7	45	33,6
12	8	2015	21	0	28,2	47	32,6
12	8	2015	22	0	27,6	46	31,6
12	8	2015	23	0	27,5	47	31,5
13	8	2015	0	0	27,4	48	31,6
13	8	2015	1	0	27,1	48	31,1
13	8	2015	2	0	26,7	47	30,3
13	8	2015	3	0	26,4	44	29,2
13	8	2015	4	0	26,4	43	29,0
13	8	2015	5	0	26,6	41	29,0
13	8	2015	6	0	26,7	41	29,1
13	8	2015	7	0	28	38	30,6
13	8	2015	8	0	29,9	36	32,8
13	8	2015	9	0	31	46	36,9
13	8	2015	10	0	31,3	51	38,3
13	8	2015	11	0	30,7	51	37,6
13	8	2015	12	0	30,9	45	36,5
13	8	2015	13	0	31	54	38,9
13	8	2015	14	0	31,2	56	39,2
13	8	2015	15	0	30,3	65	40,3
13	8	2015	16	0	30,1	68	40,6
13	8	2015	17	0	30,3	66	40,5
13	8	2015	18	0	29,1	72	39,6
13	8	2015	19	0	27,6	79	38,2
13	8	2015	20	0	27,5	73	36,8
13	8	2015	21	0	27,7	63	35,1
13	8	2015	22	0	26,7	61	33,0
13	8	2015	23	0	26	60	31,6

14	8	2015	0	0	25,4	60	30,6
14	8	2015	1	0	25,4	56	29,9
14	8	2015	2	0	25,2	56	30,0
14	8	2015	3	0	24,7	62	29,8
14	8	2015	4	0	24,6	64	30,0
14	8	2015	5	0	24,9	65	29,7
14	8	2015	6	0	24,4	64	29,7
14	8	2015	7	0	24,9	64	30,0
14	8	2015	8	0	26,8	71	35,1
14	8	2015	9	0	26,2	83	36,3
14	8	2015	10	0	26,3	81	36,1
14	8	2015	11	0	27,4	81	38,2
14	8	2015	12	0	27,3	82	38,2
14	8	2015	13	0	27,3	80	37,8
14	8	2015	16	0	27,4	61	34,2
14	8	2015	17	0	26,7	75	35,7
14	8	2015	18	0	26,3	78	35,7
14	8	2015	19	0	25,7	75	33,9
14	8	2015	20	0	25,5	75	33,7
14	8	2015	21	0	25,2	75	33,1
14	8	2015	22	0	24,7	74	30,7
14	8	2015	23	0	23,9	74	30,3
14	8	2015	0	0	23,9	74	30,5
14	8	2015	1	0	22,7	76	28,8
14	8	2015	2	0	22,5	80	29,0
14	8	2015	3	0	22,5	80	29,0
14	8	2015	4	0	22,7	79	28,0
14	8	2015	5	0	22,7	81	28,3
14	8	2015	6	0	22,5	80	29,0
14	8	2015	7	0	24,4	74	31,4
14	8	2015	8	0	26,2	69	33,7
14	8	2015	9	0	18,8	70	21,7
14	8	2015	10	0	18,4	88	23,2
14	8	2015	11	0	21,9	75	26,3
14	8	2015	12	0	23,9	62	28,5
14	8	2015	13	0	25,5	68	32,2
14	8	2015	14	0	25,1	71	32,1
14	8	2015	15	0	24,6	76	32,1
14	8	2015	16	0	24,6	73	31,6
14	8	2015	17	0	24,2	74	31,0
14	8	2015	18	0	24,1	72	30,5
14	8	2015	19	0	23,8	75	30,5
14	8	2015	20	0	23,5	76	30,1
14	8	2015	21	0	21,7	69	26,1
14	8	2015	22	0	22,2	73	27,5
14	8	2015	23	0	21,6	78	27,2
14	8	2015	0	0	21,6	80	27,5
14	8	2015	1	0	21,5	79	27,2
14	8	2015	2	0	20,9	75	25,5
14	8	2015	3	0	20,7	75	25,1
14	8	2015	4	0	20,2	77	24,8
14	8	2015	5	0	20,7	78	24,6
14	8	2015	6	0	20,7	78	24,6
14	8	2015	7	0	20,4	73	24,5
14	8	2015	8	0	22,1	69	26,7
14	8	2015	9	0	22,1	69	26,7
14	8	2015	10	0	23,5	63	28,1
14	8	2015	11	0	24,1	60	28,4
14	8	2015	12	0	24,5	61	29,3
14	8	2015	13	0	24,2	64	29,4
14	8	2015	14	0	25,4	57	30,1
14	8	2015	15	0	25,8	60	30,8
14	8	2015	16	0	25,6	61	31,1
14	8	2015	17	0	25,1	57	29,5
14	8	2015	18	0	25,4	56	29,9
14	8	2015	19	0	23,9	60	28,2
14	8	2015	20	0	23,1	61	27,1
14	8	2015	21	0	21,1	73	25,7
14	8	2015	22	0	20,7	76	25,4
14	8	2015	23	0	20,2	77	24,8
17	8	2015	0	0	19,7	77	23,9
17	8	2015	1	0	19,5	77	23,6
17	8	2015	2	0	19,4	77	23,5
17	8	2015	3	0	19,1	78	23,1
17	8	2015	4	0	18,9	78	22,8
17	8	2015	5	0	19,7	78	23,0

17	8	2018	6	0	19,1	75	22,7
17	8	2018	7	0	21,7	66	25,6
17	8	2018	8	0	24	66	29,7
17	8	2018	9	0	24,3	67	29,7
17	8	2018	10	0	24,9	67	31,0
17	8	2018	11	0	25,2	68	31,7
17	8	2018	12	0	25,5	68	31,3
17	8	2018	13	0	25,9	68	30,1
17	8	2018	14	0	25,4	65	29,7
17	8	2018	15	0	25,4	67	30,1
17	8	2018	16	0	25,2	67	29,8
17	8	2018	17	0	24,6	69	29,2
17	8	2018	18	0	23,7	62	28,2
17	8	2018	19	0	23,5	65	28,4
17	8	2018	20	0	23,4	66	28,4
17	8	2018	21	0	23,4	66	28,4
17	8	2018	22	0	23,2	67	28,2
17	8	2018	23	0	23,2	66	28,5
18	8	2018	0	0	23,1	67	28,7
18	8	2018	1	0	23,1	67	28,7
18	8	2018	2	0	23,1	70	28,5
18	8	2018	3	0	23,1	70	28,5
18	8	2018	4	0	22,9	69	28,0
18	8	2018	5	0	23	69	28,2
18	8	2018	6	0	23,3	70	28,8
18	8	2018	7	0	23,9	71	30,0
18	8	2018	8	0	24,2	74	31,0
18	8	2018	9	0	24,2	73	30,9
18	8	2018	10	0	24,8	73	31,9
18	8	2018	11	0	25	72	32,1
18	8	2018	12	0	25,3	70	32,3
18	8	2018	13	0	25,7	68	32,6
18	8	2018	14	0	25,8	67	32,1
18	8	2018	15	0	25,4	67	31,7
18	8	2018	16	0	24,9	66	31,6
18	8	2018	17	0	24,9	70	31,2
18	8	2018	18	0	24,5	72	31,0
18	8	2018	19	0	24,6	70	30,2
18	8	2018	20	0	24,7	71	29,0
18	8	2018	21	0	23	69	28,2
18	8	2018	22	0	22,9	66	27,6
18	8	2018	23	0	22,8	69	27,9
19	8	2018	0	0	22,8	67	27,6
19	8	2018	1	0	21,6	71	26,2
19	8	2018	2	0	21,2	76	26,3
19	8	2018	3	0	21	72	26,1
19	8	2018	4	0	20,7	76	25,7
19	8	2018	5	0	20,5	76	25,1
19	8	2018	6	0	20,4	74	24,9
19	8	2018	7	0	21,7	69	25,3
19	8	2018	8	0	22,5	65	26,5
19	8	2018	9	0	22,3	61	25,9
19	8	2018	10	0	23,2	57	26,6
19	8	2018	11	0	25,9	53	30,2
19	8	2018	12	0	25,6	55	30,1
19	8	2018	13	0	26	55	30,7
19	8	2018	14	0	25,7	56	30,4
19	8	2018	15	0	25,5	57	30,3
19	8	2018	16	0	25,6	58	30,8
19	8	2018	17	0	25,4	58	30,5
19	8	2018	18	0	25,4	62	31,0
19	8	2018	19	0	24	69	29,9
19	8	2018	20	0	23,6	72	29,7
19	8	2018	21	0	23,4	72	27,7
19	8	2018	22	0	21,6	75	26,8
19	8	2018	23	0	21,2	74	26,0
20	8	2018	0	0	21,1	71	25,4
20	8	2018	1	0	21	69	25,0
20	8	2018	2	0	20,6	68	24,2
20	8	2018	3	0	20,5	66	23,8
20	8	2018	4	0	20,3	64	23,2
20	8	2018	5	0	20,1	64	22,9
20	8	2018	6	0	20,2	62	22,8
20	8	2018	7	0	22,2	55	24,8
20	8	2018	8	0	24,8	51	28,1
20	8	2018	9	0	26,2	54	30,3

20	8	2018	10	0	26.1	58
20	8	2018	11	0	26.5	56
20	8	2018	12	0	26.6	57
20	8	2018	13	0	26.7	58
20	8	2018	14	0	26.9	58
20	8	2018	15	0	26.9	59
20	8	2018	16	0	27	59
20	8	2018	17	0	26.9	59
20	8	2018	18	0	24.4	64
20	8	2018	19	0	24.4	69
20	8	2018	20	0	23.8	70
20	8	2018	21	0	23.1	71
20	8	2018	22	0	22.3	73
20	8	2018	23	0	21.9	74
21	8	2018	0	0	21.7	75
21	8	2018	1	0	21.9	72
21	8	2018	2	0	21.7	71
21	8	2018	3	0	21.5	70
21	8	2018	4	0	21.7	70
21	8	2018	5	0	21.9	69
21	8	2018	6	0	21.9	69
21	8	2018	7	0	21.9	69
21	8	2018	8	0	21.7	69
21	8	2018	9	0	26.5	58
21	8	2018	10	0	26.2	65
21	8	2018	11	0	26.7	63
21	8	2018	12	0	26.5	62
21	8	2018	13	0	27.5	60
21	8	2018	14	0	26.8	62
21	8	2018	15	0	26.3	65
21	8	2018	16	0	26.6	66
21	8	2018	17	0	26.3	66
21	8	2018	18	0	26.8	64
21	8	2018	19	0	26.2	70
21	8	2018	20	0	24.3	69
21	8	2018	21	0	23.5	68
21	8	2018	22	0	23.5	68
21	8	2018	23	0	23	66
22	8	2018	0	0	22.8	63
22	8	2018	1	0	22.8	61
22	8	2018	2	0	21.9	63
22	8	2018	3	0	21.9	61
22	8	2018	4	0	22.1	62
22	8	2018	5	0	20.6	64
22	8	2018	6	0	20.5	63
22	8	2018	7	0	22.2	59
22	8	2018	8	0	23	55
22	8	2018	9	0	26.1	56
22	8	2018	10	0	26.7	54
22	8	2018	11	0	26.9	56
22	8	2018	12	0	27.5	58
22	8	2018	13	0	27.4	61
22	8	2018	14	0	26.5	64
22	8	2018	15	0	26.4	65
22	8	2018	16	0	26.6	62
22	8	2018	17	0	25.8	62
22	8	2018	18	0	24.8	66
22	8	2018	19	0	24	72
22	8	2018	20	0	23.8	74
22	8	2018	21	0	22.8	76
22	8	2018	22	0	22.8	72
22	8	2018	23	0	22.3	72
23	8	2018	0	0	22.3	78
23	8	2018	1	0	22.4	77
23	8	2018	2	0	22.4	77
23	8	2018	3	0	22	76
23	8	2018	4	0	21.8	77
23	8	2018	5	0	21.7	78
23	8	2018	6	0	21.8	78
23	8	2018	7	0	22.9	73
23	8	2018	8	0	23.9	73
23	8	2018	9	0	24	75
23	8	2018	10	0	24	75
23	8	2018	11	0	23.7	75
23	8	2018	12	0	23.3	69
23	8	2018	13	0	23.4	69

31.6  
31.7  
32.0  
32.4  
31.6  
32.2  
32.5  
32.4  
31.4  
30.5  
29.7  
28.7  
27.6  
27.1  
26.9  
26.8  
26.4  
25.9  
25.4  
25.2  
26.3  
28.5  
29.7  
32.1  
32.9  
33.4  
32.8  
34.2  
33.4  
33.1  
33.8  
31.7  
31.7  
32.1  
29.9  
28.9  
28.5  
27.6  
26.9  
26.6  
25.5  
25.2  
25.7  
23.7  
23.4  
25.4  
26.0  
30.9  
31.4  
31.4  
33.9  
34.2  
33.2  
33.2  
33.0  
31.7  
30.4  
30.3  
28.9  
29.1  
28.1  
28.0  
27.9  
27.6  
27.4  
27.4  
27.5  
27.6  
28.6  
30.3  
30.9  
30.3  
28.7  
28.9

23	8	2015	14	0	24,7	62	29,8
23	8	2015	15	0	24,7	59	29,3
23	8	2015	16	0	25,6	51	29,3
23	8	2015	17	0	25	52	28,6
23	8	2015	18	0	24,4	57	28,5
23	8	2015	19	0	24,9	68	27,9
23	8	2015	20	0	22	80	28,2
23	8	2015	21	0	19,7	85	25,0
23	8	2015	22	0	19,7	92	25,9
23	8	2015	23	0	19,5	96	26,0
24	8	2015	0	0	19,8	94	26,3
24	8	2015	1	0	20,5	89	26,8
24	8	2015	2	0	20,7	84	26,5
24	8	2015	3	0	20,1	82	25,2
24	8	2015	4	0	19,9	82	24,9
24	8	2015	5	0	20	81	24,9
24	8	2015	6	0	20,1	80	25,0
24	8	2015	7	0	20,4	86	25,5
24	8	2015	8	0	21,1	78	26,4
24	8	2015	9	0	21,9	74	27,2
24	8	2015	10	0	21,7	74	28,5
24	8	2015	11	0	21,7	69	30,4
24	8	2015	12	0	23,1	95	32,4
24	8	2015	13	0	22,7	97	32,0
24	8	2015	14	0	22,6	97	31,8
24	8	2015	15	0	24,1	90	33,5
24	8	2015	16	0	24,5	92	34,6
24	8	2015	17	0	24,3	93	34,4
24	8	2015	18	0	23,1	98	32,9
24	8	2015	19	0	21,6	100	30,4
24	8	2015	20	0	21,6	100	30,4
24	8	2015	21	0	22	100	31,1
24	8	2015	22	0	23,6	99	34,0
24	8	2015	23	0	23,2	98	33,3
25	8	2015	0	0	23,9	100	34,6
25	8	2015	1	0	23,7	99	34,2
25	8	2015	2	0	23,5	98	33,7
25	8	2015	3	0	23,4	98	33,5
25	8	2015	4	0	23,3	98	33,3
25	8	2015	5	0	23,3	98	33,3
25	8	2015	6	0	23,3	97	33,1
25	8	2015	7	0	23,4	95	33,0
25	8	2015	8	0	23,8	86	32,3
25	8	2015	9	0	24,2	79	31,9
25	8	2015	10	0	24,7	76	32,3
25	8	2015	11	0	24,6	72	31,4
25	8	2015	12	0	24,8	67	30,9
25	8	2015	13	0	24,9	65	30,7
25	8	2015	14	0	24,7	62	30,4
25	8	2015	15	0	24,9	62	29,5
25	8	2015	16	0	24,5	63	29,7
25	8	2015	17	0	24,6	65	29,8
25	8	2015	18	0	23,9	64	28,9
25	8	2015	19	0	23,4	64	28,1
25	8	2015	20	0	22,6	66	27,1
25	8	2015	21	0	21,4	76	26,6
25	8	2015	22	0	20,7	79	25,8
25	8	2015	23	0	20,3	81	25,4
26	8	2015	0	0	20	80	24,8
26	8	2015	1	0	19,6	80	24,2
26	8	2015	2	0	19,1	82	23,6
26	8	2015	3	0	18,8	84	23,2
26	8	2015	4	0	18,8	84	23,2
26	8	2015	5	0	18,8	84	23,0
26	8	2015	6	0	18,8	81	23,0
26	8	2015	7	0	20,4	75	24,4
26	8	2015	8	0	23,4	69	27,7
26	8	2015	9	0	25	61	30,2
26	8	2015	10	0	25,1	63	30,7
26	8	2015	11	0	25,4	64	31,4
26	8	2015	12	0	26	63	32,2
26	8	2015	13	0	27,3	63	34,4
26	8	2015	14	0	27,1	64	34,3
26	8	2015	15	0	27,4	65	35,0
26	8	2015	16	0	27,4	66	35,2
26	8	2015	17	0	27	68	35,1

26	8	2015	18	0	25,3	75
26	8	2015	19	0	24,7	83
26	8	2015	20	0	24,4	77
26	8	2015	21	0	23,9	75
26	8	2015	22	0	23,7	75
26	8	2015	23	0	23,4	77
27	8	2015	0	0	23,5	75
27	8	2015	1	0	23,3	74
27	8	2015	2	0	23	75
27	8	2015	3	0	23,1	74
27	8	2015	4	0	23,1	72
27	8	2015	5	0	22,4	76
27	8	2015	6	0	22,4	75
27	8	2015	7	0	23,4	69
27	8	2015	8	0	25,1	61
27	8	2015	9	0	26,8	58
27	8	2015	10	0	26	64
27	8	2015	11	0	25,8	68
27	8	2015	12	0	26,5	72
27	8	2015	13	0	26,9	74
27	8	2015	14	0	28,1	67
27	8	2015	15	0	27,9	64
27	8	2015	16	0	27,7	65
27	8	2015	17	0	26,6	68
27	8	2015	18	0	25,3	71
27	8	2015	19	0	24,7	75
27	8	2015	20	0	23,7	72
27	8	2015	21	0	22,9	70
27	8	2015	22	0	22,3	68
27	8	2015	23	0	21,8	69
28	8	2015	0	0	21,5	69
28	8	2015	1	0	21,4	67
28	8	2015	2	0	21,2	66
28	8	2015	3	0	21,2	66
28	8	2015	4	0	21,2	64
28	8	2015	5	0	21,2	64
28	8	2015	6	0	20,9	67
28	8	2015	7	0	20,9	66
28	8	2015	8	0	22,7	69
28	8	2015	9	0	25,3	53
28	8	2015	10	0	27,4	57
28	8	2015	11	0	26,6	67
28	8	2015	12	0	26,4	70
28	8	2015	13	0	27,5	62
28	8	2015	14	0	28,4	56
28	8	2015	15	0	28,8	56
28	8	2015	16	0	28,2	57
28	8	2015	17	0	28,1	58
28	8	2015	18	0	27,7	56
28	8	2015	19	0	26,5	58
28	8	2015	20	0	26,9	65
28	8	2015	21	0	26,6	66
28	8	2015	22	0	23,6	64
28	8	2015	23	0	23,3	64
29	8	2015	0	0	23,1	67
29	8	2015	1	0	23,2	67
29	8	2015	2	0	23,3	66
29	8	2015	3	0	23,6	64
29	8	2015	4	0	22,9	68
29	8	2015	5	0	23	67
29	8	2015	6	0	23,1	66
29	8	2015	7	0	24,2	64
29	8	2015	8	0	26,8	56
29	8	2015	9	0	28,3	49
29	8	2015	10	0	28,2	52
29	8	2015	11	0	28,7	51
29	8	2015	12	0	28,3	67
29	8	2015	13	0	28,7	64
29	8	2015	14	0	30,5	60
29	8	2015	15	0	30	60
29	8	2015	16	0	29,8	62
29	8	2015	17	0	29,5	65
29	8	2015	18	0	28,7	67
29	8	2015	19	0	28	57
29	8	2015	20	0	26,9	56
29	8	2015	21	0	26,4	57

33,2  
33,5  
31,9  
30,7  
30,3  
30,1  
30,0  
29,5  
29,1  
29,1  
28,8  
28,3  
28,1  
28,9  
30,3  
32,6  
32,4  
32,8  
34,6  
34,9  
36,7  
35,5  
35,5  
34,2  
32,4  
32,1  
29,8  
28,2  
26,9  
26,2  
25,8  
25,3  
24,9  
24,9  
24,9  
24,5  
24,2  
26,3  
29,2  
33,4  
34,0  
34,2  
34,6  
34,9  
35,5  
34,7  
34,8  
33,7  
31,7  
31,5  
29,7  
28,4  
28,4  
27,9  
28,0  
28,2  
28,2  
28,4  
28,4  
28,4  
28,4  
28,7  
28,7  
28,7  
31,0  
33,2  
35,8  
36,5  
37,0  
37,1  
39,5  
38,6  
38,7  
38,8  
37,8  
34,4  
32,1  
31,7

29	8	2018	22	0	26,1	58	31,4
29	8	2018	23	0	25,8	60	31,3
30	8	2018	0	0	25,3	61	30,6
30	8	2018	1	0	24,5	66	30,2
30	8	2018	2	0	24,4	68	30,0
30	8	2018	3	0	24,4	74	29,7
30	8	2018	4	0	24,4	74	29,0
30	8	2018	5	0	23,9	74	28,3
30	8	2018	6	0	22,8	72	28,3
30	8	2018	7	0	22,7	75	29,4
30	8	2018	8	0	24,3	63	33,8
30	8	2018	9	0	26,7	65	36,5
30	8	2018	9	0	26,8	78	36,7
30	8	2018	10	0	26,5	82	36,5
30	8	2018	11	0	26,5	81	36,8
30	8	2018	12	0	27,1	77	38,4
30	8	2018	13	0	27,9	77	38,8
30	8	2018	14	0	28,2	76	37,9
30	8	2018	15	0	28,1	72	38,2
30	8	2018	16	0	28	72	38,2
30	8	2018	17	0	27,8	77	35,4
30	8	2018	18	0	26,1	75	35,3
30	8	2018	19	0	25,3	87	35,1
30	8	2018	20	0	24,9	90	33,4
30	8	2018	21	0	24,2	88	31,4
30	8	2018	22	0	23,5	84	30,6
30	8	2018	23	0	23,2	82	30,1
31	8	2018	0	0	23	81	28,9
31	8	2018	1	0	22,6	78	27,7
31	8	2018	2	0	22	77	26,6
31	8	2018	3	0	21,6	74	25,9
31	8	2018	4	0	21,5	70	25,1
31	8	2018	5	0	20,8	71	24,8
31	8	2018	6	0	20,8	70	26,2
31	8	2018	7	0	20,5	61	27,7
31	8	2018	8	0	20,2	64	33,3
31	8	2018	9	0	20,2	61	35,7
31	8	2018	10	0	20,9	72	35,5
31	8	2018	11	0	20,9	76	36,6
31	8	2018	12	0	20,5	72	35,6
31	8	2018	13	0	20,3	69	35,8
31	8	2018	14	0	20,2	71	36,2
31	8	2018	15	0	20,5	70	35,4
31	8	2018	16	0	20,4	67	35,4
31	8	2018	17	0	20,3	68	33,1
31	8	2018	18	0	20,2	66	32,6
31	8	2018	19	0	20,9	76	29,9
31	8	2018	20	0	20,4	65	27,4
31	8	2018	21	0	20,4	60	26,3
31	8	2018	22	0	20,9	58	25,4
31	8	2018	23	0	20,4	57	24,5
31	8	2018	0	0	20,2	55	24,1
31	8	2018	1	0	21,7	55	23,5
31	8	2018	2	0	21,3	55	23,3
31	8	2018	3	0	21,3	54	23,0
31	8	2018	4	0	21,1	54	22,9
31	8	2018	5	0	20,8	55	23,1
31	8	2018	6	0	20,8	58	25,0
31	8	2018	7	0	22,2	56	29,2
31	8	2018	8	0	24,5	60	33,5
31	8	2018	9	0	25,4	76	33,9
31	8	2018	10	0	25,6	76	34,4
31	8	2018	11	0	25,3	82	35,0
31	8	2018	12	0	25,3	83	35,2
31	8	2018	13	0	25,8	84	35,0
31	8	2018	14	0	25,7	81	35,3
31	8	2018	15	0	25,8	82	35,0
31	8	2018	16	0	25,6	82	34,6
31	8	2018	17	0	25,3	83	34,2
31	8	2018	18	0	24,8	86	34,0
31	8	2018	19	0	24,8	85	33,1
31	8	2018	20	0	24,6	82	33,3
31	8	2018	21	0	24,5	84	32,4
31	8	2018	22	0	24,3	81	31,5
31	8	2018	23	0	24	79	31,1
31	8	2018	0	0	23,7	80	30,8
31	8	2018	1	0	23,4	81	

91	2015	2	0	21,5	76	27,2
91	2015	3	0	20,9	76	26,2
91	2015	4	0	20,6	85	26,2
91	2015	5	0	20,7	83	26,4
91	2015	6	0	20,7	84	26,4
91	2015	7	0	21,5	82	27,6
91	2015	8	0	24,6	75	31,4
91	2015	9	0	25,7	76	33,0
91	2015	10	0	26,7	74	34,2
91	2015	11	0	25,8	77	34,4
91	2015	12	0	25,9	76	34,4
91	2015	13	0	25,7	74	33,7
91	2015	14	0	25,4	76	33,5
91	2015	15	0	25,5	73	33,1
91	2015	16	0	24,5	73	31,4
91	2015	17	0	24,4	71	30,9
91	2015	18	0	23,7	72	29,8
91	2015	19	0	23,5	72	29,5
91	2015	20	0	23,7	72	29,3
91	2015	21	0	23,7	74	28,7
91	2015	22	0	22,6	75	27,8
91	2015	23	0	22,5	71	27,7
91	2015	0	0	22,5	72	27,8
91	2015	1	0	22,7	74	28,5
91	2015	2	0	22,5	77	28,6
91	2015	3	0	22,5	77	28,6
91	2015	4	0	22,6	76	28,6
91	2015	5	0	22,7	75	28,6
91	2015	6	0	22,7	74	28,5
91	2015	7	0	22,8	70	28,0
91	2015	8	0	23,7	67	29,0
91	2015	9	0	24,2	68	30,0
91	2015	10	0	24,4	68	30,4
91	2015	11	0	24,3	69	30,0
91	2015	12	0	24,3	69	29,5
91	2015	13	0	24,4	69	29,7
91	2015	14	0	23,7	68	29,2
91	2015	15	0	23,7	69	29,4
91	2015	16	0	23,9	69	29,7
91	2015	17	0	23,8	69	29,5
91	2015	18	0	23,4	67	28,5
91	2015	19	0	23,4	65	28,2
91	2015	20	0	23,3	67	28,4
91	2015	21	0	23,2	69	28,5
91	2015	22	0	22,9	71	28,3
91	2015	23	0	22,9	72	28,5
91	2015	0	0	23	73	28,8
91	2015	1	0	22,9	74	28,6
91	2015	2	0	22,9	74	28,6
91	2015	3	0	22,7	74	28,5
91	2015	4	0	22,7	74	28,3
91	2015	5	0	22,6	75	28,1
91	2015	6	0	22,5	72	27,8
91	2015	7	0	23,3	69	28,7
91	2015	8	0	24	69	29,9
91	2015	9	0	24,3	68	30,2
91	2015	10	0	24,4	68	30,4
91	2015	11	0	24,6	64	30,0
91	2015	12	0	24,7	65	30,4
91	2015	13	0	24,3	65	29,7
91	2015	14	0	24	67	29,5
91	2015	15	0	23,7	68	29,2
91	2015	16	0	23,7	68	28,9
91	2015	17	0	23,6	68	29,0
91	2015	18	0	23	71	28,5
91	2015	19	0	22,9	72	28,5
91	2015	20	0	22,9	70	28,2
91	2015	21	0	22,9	68	27,9
91	2015	22	0	22,9	71	28,3
91	2015	23	0	22,7	73	28,3
91	2015	0	0	22,5	76	28,4
91	2015	1	0	22,5	74	28,1
91	2015	2	0	22,3	73	27,6
91	2015	3	0	21,9	74	27,1
91	2015	4	0	21,4	72	26,7
91	2015	5	0	20,7	76	25,7



9	2015	6	0	20,5	76	25,1
9	2015	7	0	20,8	74	25,3
9	2015	8	0	21,2	84	27,7
9	2015	9	0	24	61	28,5
9	2015	10	0	24	62	28,7
9	2015	11	0	24,3	63	29,2
9	2015	12	0	23,5	66	28,5
9	2015	13	0	19,6	61	24,3
9	2015	14	0	21,3	67	25,2
9	2015	15	0	23,5	51	26,1
9	2015	16	0	23,3	52	26,0
9	2015	17	0	23	54	25,9
9	2015	18	0	22,1	54	24,5
9	2015	19	0	20,3	61	22,8
9	2015	20	0	19,6	70	22,9
9	2015	21	0	18,6	72	21,6
9	2015	22	0	18,6	72	21,6
9	2015	23	0	17,5	74	20,2
9	2015	24	0	17,5	70	19,4
9	2015	25	0	17,7	64	18,5
9	2015	26	0	17,1	56	17,6
9	2015	27	0	17,1	56	16,7
9	2015	28	0	16,7	53	16,3
9	2015	29	0	16,6	50	16,3
9	2015	30	0	16,9	48	16,0
9	2015	31	0	16,7	46	17,1
9	2015	32	0	17,8	43	19,1
9	2015	33	0	19,9	37	20,3
9	2015	34	0	21,2	33	21,4
9	2015	35	0	22,4	30	23,0
9	2015	36	0	23,8	29	24,0
9	2015	37	0	24,7	28	24,7
9	2015	38	0	25,3	28	25,2
9	2015	39	0	26,8	27	25,6
9	2015	40	0	26,4	25	25,7
9	2015	41	0	26,5	25	24,8
9	2015	42	0	25,9	24	23,9
9	2015	43	0	23,6	26	23,5
9	2015	44	0	22,2	46	20,5
9	2015	45	0	19,8	48	20,1
9	2015	46	0	19,2	52	19,7
9	2015	47	0	19,3	48	18,9
9	2015	48	0	18,7	48	18,6
9	2015	49	0	18,5	48	18,7
9	2015	50	0	18,8	45	18,5
9	2015	51	0	18,7	45	17,7
9	2015	52	0	18,1	45	17,3
9	2015	53	0	17,6	47	17,3
9	2015	54	0	17,5	46	17,8
9	2015	55	0	18	47	18,9
9	2015	56	0	19	45	20,4
9	2015	57	0	20,5	41	22,0
9	2015	58	0	22,1	37	22,9
9	2015	59	0	23,5	31	24,7
9	2015	60	0	25,1	29	25,0
9	2015	61	0	24,8	33	25,7
9	2015	62	0	25,2	34	27,4
9	2015	63	0	26,8	39	28,4
9	2015	64	0	26,1	42	28,5
9	2015	65	0	25,9	44	27,2
9	2015	66	0	24,8	46	26,1
9	2015	67	0	23,5	51	25,3
9	2015	68	0	22,3	55	23,3
9	2015	69	0	20,8	58	22,7
9	2015	70	0	20,6	57	21,7
9	2015	71	0	20,2	56	21,1
9	2015	72	0	20	54	20,5
9	2015	73	0	19,9	52	20,3
9	2015	74	0	19,3	52	20,2
9	2015	75	0	19,6	49	20,2
9	2015	76	0	18,7	51	19,2
9	2015	77	0	18,5	52	19,1
9	2015	78	0	18,6	49	18,9
9	2015	79	0	19,2	47	19,4
9	2015	80	0	20,3	46	20,8
9	2015	81	0	22	46	23,2

8	9	2015	10	0	22,7	46	24,2
8	9	2015	11	0	23,6	47	25,6
8	9	2015	12	0	24	48	26,5
8	9	2015	13	0	24,5	49	26,5
8	9	2015	14	0	25	50	26,8
8	9	2015	15	0	25,9	51	27,4
8	9	2015	16	0	26,9	52	26,9
8	9	2015	17	0	26,9	53	26,8
8	9	2015	18	0	24,7	54	25,4
8	9	2015	19	0	23,7	57	24,2
8	9	2015	20	0	22,4	62	23,2
8	9	2015	21	0	21,6	63	22,2
8	9	2015	22	0	20,8	65	21,4
8	9	2015	23	0	19,7	69	20,4
8	9	2015	0	0	18,7	53	19,5
8	9	2015	1	0	18,5	53	19,2
8	9	2015	2	0	18,7	48	19,0
8	9	2015	3	0	17,8	51	18,1
8	9	2015	4	0	18	52	18,4
8	9	2015	5	0	17,3	52	17,6
8	9	2015	6	0	17,7	50	17,6
8	9	2015	7	0	17,7	50	18,5
8	9	2015	8	0	18,5	47	19,5
8	9	2015	9	0	19,5	44	23,4
8	9	2015	9	0	22,8	40	24,8
8	9	2015	10	0	24,4	35	26,5
8	9	2015	11	0	25	40	26,3
8	9	2015	12	0	25,1	38	26,7
8	9	2015	13	0	25,4	37	26,6
8	9	2015	14	0	25,5	37	28,5
8	9	2015	15	0	26	43	28,5
8	9	2015	16	0	25,8	45	27,8
8	9	2015	17	0	25,4	44	26,5
8	9	2015	18	0	22,7	61	26,8
8	9	2015	19	0	22,4	61	24,4
8	9	2015	20	0	20,9	66	22,8
8	9	2015	21	0	19,8	67	21,9
8	9	2015	22	0	19,7	61	20,8
8	9	2015	23	0	19,3	57	20,6
10	9	2015	0	0	19,3	55	19,8
10	9	2015	1	0	19,1	51	19,3
10	9	2015	2	0	19,2	46	18,8
10	9	2015	3	0	19	44	18,7
10	9	2015	4	0	19	43	18,6
10	9	2015	5	0	18,9	43	19,1
10	9	2015	6	0	19,2	44	19,3
10	9	2015	7	0	19,3	45	20,4
10	9	2015	8	0	20,3	43	22,6
10	9	2015	9	0	22,2	40	24,4
10	9	2015	10	0	23,9	37	24,8
10	9	2015	11	0	24,7	35	24,9
10	9	2015	12	0	24,6	36	25,2
10	9	2015	13	0	24,6	36	26,1
10	9	2015	14	0	25	38	27,2
10	9	2015	15	0	25	44	26,7
10	9	2015	16	0	24,1	49	26,0
10	9	2015	17	0	23,1	54	25,9
10	9	2015	18	0	22,3	61	25,7
10	9	2015	19	0	22,3	60	24,6
10	9	2015	20	0	21,6	60	23,6
10	9	2015	21	0	20,4	66	23,9
10	9	2015	22	0	20,4	68	23,7
10	9	2015	23	0	20,3	68	23,5
11	9	2015	0	0	20,1	68	23,0
11	9	2015	1	0	19,6	74	22,5
11	9	2015	2	0	19,7	72	22,4
11	9	2015	3	0	19,3	70	21,7
11	9	2015	4	0	18,9	70	21,6
11	9	2015	5	0	18,5	70	21,2
11	9	2015	6	0	19,2	69	22,2
11	9	2015	7	0	19,6	71	23,0
11	9	2015	8	0	20,1	68	23,4
11	9	2015	9	0	22,8	59	26,3
11	9	2015	10	0	23,1	59	26,8
11	9	2015	11	0	23,7	61	28,1
11	9	2015	12	0	23,6	62	28,1

11	9	2015	14	0	22,9	63	27,1
11	9	2015	15	0	23	67	27,9
11	9	2015	16	0	22,8	70	28,0
11	9	2015	17	0	22,4	67	26,9
11	9	2015	18	0	22,7	69	26,7
11	9	2015	19	0	21,7	70	26,2
11	9	2015	20	0	20,3	75	24,4
11	9	2015	21	0	19,7	78	24,1
11	9	2015	22	0	19,3	79	23,6
11	9	2015	23	0	19,2	78	23,3
12	9	2015	0	0	19	78	23,0
12	9	2015	1	0	19,1	76	22,9
12	9	2015	2	0	19,2	73	22,7
12	9	2015	3	0	19,2	73	22,7
12	9	2015	4	0	19,2	72	22,5
12	9	2015	5	0	19	72	22,2
12	9	2015	6	0	19	72	22,2
12	9	2015	7	0	19,3	69	22,3
12	9	2015	8	0	19,8	64	22,6
12	9	2015	9	0	19,8	65	24,9
12	9	2015	10	0	21,9	64	25,7
12	9	2015	11	0	22,3	65	26,2
12	9	2015	12	0	22,7	59	28,1
12	9	2015	13	0	23,4	64	27,4
12	9	2015	14	0	23,2	63	27,6
12	9	2015	15	0	23,3	62	28,2
12	9	2015	16	0	23,2	67	28,3
12	9	2015	17	0	22,9	71	28,3
12	9	2015	18	0	23	70	28,5
12	9	2015	19	0	22,3	70	27,2
12	9	2015	20	0	22,1	71	27,0
12	9	2015	21	0	21,7	73	26,7
12	9	2015	22	0	20,8	74	25,5
12	9	2015	23	0	20,8	72	25,1
13	9	2015	0	0	20,5	76	24,2
13	9	2015	1	0	19,9	78	24,1
13	9	2015	2	0	19,7	78	24,3
13	9	2015	3	0	19,9	77	24,3
13	9	2015	4	0	20	76	24,3
13	9	2015	5	0	20,4	73	24,5
13	9	2015	6	0	22,1	67	26,4
13	9	2015	7	0	21,3	66	25,0
13	9	2015	8	0	18,3	90	23,2
13	9	2015	9	0	16,5	100	21,4
13	9	2015	10	0	16,4	99	21,1
13	9	2015	11	0	17,5	88	21,7
13	9	2015	12	0	18,3	86	22,6
13	9	2015	13	0	20,1	75	24,1
13	9	2015	14	0	21,4	72	26,0
13	9	2015	15	0	20,5	86	26,4
13	9	2015	16	0	19,6	92	25,3
13	9	2015	17	0	19,4	94	25,6
13	9	2015	18	0	19,4	93	25,3
13	9	2015	19	0	19,1	95	25,2
13	9	2015	20	0	18,7	95	24,5
13	9	2015	21	0	18,5	95	24,6
13	9	2015	22	0	18,9	100	25,5
13	9	2015	23	0	19	100	25,6
14	9	2015	0	0	19,4	100	26,3
14	9	2015	1	0	19,8	100	27,1
14	9	2015	2	0	20,9	100	29,1
14	9	2015	3	0	20,3	100	28,0
14	9	2015	4	0	20,2	100	27,8
14	9	2015	5	0	20,4	100	28,5
14	9	2015	6	0	20,6	100	29,2
14	9	2015	7	0	21	100	29,7
14	9	2015	8	0	21,4	98	29,3
14	9	2015	9	0	22	88	30,7
14	9	2015	10	0	23	89	31,3
14	9	2015	11	0	23,4	88	31,9
14	9	2015	12	0	23,9	90	33,1
14	9	2015	13	0	24	90	33,3
14	9	2015	14	0	24,1	90	33,5
14	9	2015	15	0	23,6	94	33,2
14	9	2015	16	0	23,5	96	33,4
14	9	2015	17	0	23,3	95	32,8

14	9	2015	18	0	22,8	95
14	9	2015	19	0	22,6	92
14	9	2015	20	0	22,5	90
14	9	2015	21	0	22,4	86
14	9	2015	22	0	22,3	84
14	9	2015	23	0	22,3	85
14	9	2015	24	0	22,1	88
14	9	2015	25	0	22,3	86
14	9	2015	26	0	21,8	81
14	9	2015	27	0	21,8	79
14	9	2015	28	0	21,8	77
14	9	2015	29	0	21,7	79
14	9	2015	30	0	21,6	78
14	9	2015	7	0	21,7	72
14	9	2015	8	0	22,4	68
14	9	2015	9	0	22,9	69
14	9	2015	10	0	22,9	68
14	9	2015	11	0	22,9	69
14	9	2015	12	0	23	69
14	9	2015	13	0	23,1	67
14	9	2015	14	0	23	67
14	9	2015	15	0	23	66
14	9	2015	16	0	22,3	65
14	9	2015	17	0	22	67
14	9	2015	18	0	21,8	67
14	9	2015	19	0	21,7	68
14	9	2015	20	0	21,3	72
14	9	2015	21	0	20,9	74
14	9	2015	22	0	20,6	75
14	9	2015	23	0	20,4	77
14	9	2015	24	0	20,1	79
14	9	2015	25	0	19,9	82
14	9	2015	26	0	20	82
14	9	2015	27	0	20,3	82
14	9	2015	28	0	20,5	82
14	9	2015	29	0	20,5	82
14	9	2015	30	0	20,4	88
14	9	2015	1	0	20,3	95
14	9	2015	2	0	21,7	97
14	9	2015	3	0	22,4	97
14	9	2015	4	0	22,8	94
14	9	2015	5	0	23,2	94
14	9	2015	6	0	23,6	91
14	9	2015	7	0	23,9	90
14	9	2015	8	0	23,7	92
14	9	2015	9	0	23,8	89
14	9	2015	10	0	24,2	90
14	9	2015	11	0	24,3	87
14	9	2015	12	0	23,9	86
14	9	2015	13	0	23,6	86
14	9	2015	14	0	23,5	89
14	9	2015	15	0	22,9	100
14	9	2015	16	0	22,7	100
14	9	2015	17	0	22,6	98
14	9	2015	18	0	22,5	89
14	9	2015	19	0	22,5	91
14	9	2015	20	0	22,7	95
14	9	2015	21	0	22,8	98
14	9	2015	22	0	22,8	99
14	9	2015	23	0	22,9	100
14	9	2015	24	0	22,9	100
14	9	2015	25	0	21,8	100
14	9	2015	26	0	23	100
14	9	2015	27	0	23,3	100
14	9	2015	28	0	23,4	100
14	9	2015	29	0	23,4	100
14	9	2015	30	0	23,4	100
14	9	2015	1	0	23,9	98
14	9	2015	2	0	24,6	95
14	9	2015	3	0	24,2	96
14	9	2015	4	0	24,3	96
14	9	2015	5	0	24,5	92
14	9	2015	6	0	24,1	95
14	9	2015	7	0	23,5	96
14	9	2015	8	0	23,4	96
14	9	2015	9	0	23,4	95
14	9	2015	10	0	23,4	96
14	9	2015	11	0	23	98
14	9	2015	12	0	23	98
14	9	2015	13	0	23	98
14	9	2015	14	0	23	98
14	9	2015	15	0	23	98
14	9	2015	16	0	22,9	98
14	9	2015	17	0	22,9	98
14	9	2015	18	0	22,9	98
14	9	2015	19	0	22,9	98
14	9	2015	20	0	23	98
14	9	2015	21	0	22,9	98

31,9  
31,0  
30,5  
29,8  
29,6  
29,4  
29,5  
29,6  
28,0  
27,7  
27,4  
27,5  
27,2  
26,5  
27,1  
28,0  
27,9  
28,0  
28,0  
28,0  
27,9  
27,7  
26,4  
26,3  
25,9  
25,9  
25,9  
25,5  
25,1  
25,1  
24,9  
24,9  
25,1  
25,6  
25,9  
26,5  
27,3  
30,1  
31,4  
31,7  
32,5  
32,7  
33,1  
33,1  
32,8  
33,7  
33,4  
31,9  
31,9  
32,6  
32,4  
31,9  
30,4  
30,7  
31,7  
32,3  
32,5  
32,8  
32,8  
33,8  
34,3  
34,4  
34,7  
34,9  
34,6  
34,5  
33,4  
33,2  
33,0  
33,2  
32,9  
32,5

17	9	2015	22	0	22,8	94
17	9	2015	23	0	22,7	92
18	9	2015	6	0	22,4	90
18	9	2015	7	0	22,2	86
18	9	2015	8	0	21,9	84
18	9	2015	9	0	21,9	84
18	9	2015	10	0	21,9	84
18	9	2015	11	0	22,3	88
18	9	2015	12	0	23,9	93
18	9	2015	13	0	23,4	93
18	9	2015	14	0	23,8	94
18	9	2015	15	0	23,3	92
18	9	2015	16	0	22,8	89
18	9	2015	17	0	22,7	89
18	9	2015	18	0	21,9	84
18	9	2015	19	0	21,6	82
18	9	2015	20	0	20,4	74
18	9	2015	21	0	20,7	76
18	9	2015	22	0	19,5	78
18	9	2015	23	0	19,1	78
19	9	2015	0	0	18,8	78
19	9	2015	1	0	18,5	77
19	9	2015	2	0	18	77
19	9	2015	3	0	17,8	75
19	9	2015	4	0	17,4	73
19	9	2015	5	0	17,2	72
19	9	2015	6	0	17,7	72
19	9	2015	7	0	17,7	69
19	9	2015	8	0	18,7	69
19	9	2015	9	0	20,4	65
19	9	2015	10	0	22,9	69
19	9	2015	11	0	23,3	69
19	9	2015	12	0	23,3	70
19	9	2015	13	0	23,4	67
19	9	2015	14	0	23,9	62
19	9	2015	15	0	23,1	65
19	9	2015	16	0	22,7	72
19	9	2015	17	0	22,2	75
19	9	2015	18	0	21,8	76
19	9	2015	19	0	21,6	76
19	9	2015	20	0	20,8	72
19	9	2015	21	0	19,3	64
19	9	2015	22	0	17,5	69
19	9	2015	23	0	17,1	65
20	9	2015	0	0	16,9	75
20	9	2015	1	0	16,4	64
20	9	2015	2	0	16,6	65
20	9	2015	3	0	18,7	62
20	9	2015	4	0	19	55
20	9	2015	5	0	19,9	52
20	9	2015	6	0	19,7	54
20	9	2015	7	0	19,7	54
20	9	2015	8	0	20,1	53
20	9	2015	9	0	20,7	50
20	9	2015	10	0	22,3	45
20	9	2015	11	0	24,3	42
20	9	2015	12	0	24,8	41
20	9	2015	13	0	25,6	40
20	9	2015	14	0	25,5	41
20	9	2015	15	0	26,3	38
20	9	2015	16	0	26,4	37
20	9	2015	17	0	26	38
20	9	2015	18	0	23,6	44
20	9	2015	19	0	21,3	54
20	9	2015	20	0	20,4	59
20	9	2015	21	0	20,5	55
20	9	2015	22	0	19,3	58
20	9	2015	23	0	19,1	58
21	9	2015	0	0	18,9	55
21	9	2015	1	0	18,8	58

31,7  
31,2  
30,4  
29,2  
29,3  
28,6  
28,8  
28,7  
27,2  
27,1  
27,3  
28,2  
27,9  
28,2  
28,7  
27,9  
28,7  
28,1  
27,5  
27,0  
26,8  
26,3  
24,7  
24,3  
23,8  
23,1  
22,6  
22,0  
21,3  
20,7  
19,9  
19,5  
19,1  
19,9  
21,3  
23,5  
27,9  
28,4  
28,8  
28,5  
28,5  
27,7  
28,2  
27,8  
27,3  
26,9  
25,7  
22,6  
19,7  
20,2  
19,4  
20,4  
20,8  
20,6  
20,1  
21,0  
21,0  
21,5  
21,9  
23,5  
25,8  
26,4  
27,3  
27,5  
27,8  
27,9  
27,5  
25,2  
23,3  
22,7  
22,3  
20,9  
20,7  
20,0  
19,6

21	9	2015	2	0	18,2	53	18,8
21	9	2015	3	0	18	54	18,6
21	9	2015	4	0	17,7	55	18,3
21	9	2015	5	0	17,7	55	18,3
21	9	2015	6	0	17,7	56	18,4
21	9	2015	7	0	18,4	57	19,1
21	9	2015	8	0	20,7	58	21,6
21	9	2015	9	0	23,7	59	25,6
21	9	2015	10	0	23,7	57	27,4
21	9	2015	11	0	23,8	66	29,0
21	9	2015	12	0	23,6	67	28,9
21	9	2015	13	0	24	62	28,7
21	9	2015	14	0	24	64	29,0
21	9	2015	15	0	23,7	66	28,9
21	9	2015	16	0	23,6	66	28,7
21	9	2015	17	0	22,8	68	27,7
21	9	2015	18	0	21,7	75	26,9
21	9	2015	19	0	20,7	78	25,7
21	9	2015	20	0	18,4	75	23,3
21	9	2015	21	0	18,9	75	22,3
21	9	2015	22	0	18,3	74	21,4
21	9	2015	23	0	18,1	75	21,2
22	9	2015	0	0	17,8	75	20,7
22	9	2015	1	0	17,8	77	20,9
22	9	2015	2	0	17,6	78	20,8
22	9	2015	3	0	17,3	81	20,6
22	9	2015	4	0	17,2	84	20,8
22	9	2015	5	0	17	86	20,7
22	9	2015	6	0	17,2	86	21,0
22	9	2015	7	0	17,7	83	21,5
22	9	2015	8	0	18,9	80	23,0
22	9	2015	9	0	20,5	75	25,0
22	9	2015	10	0	21,7	70	25,4
22	9	2015	11	0	21,9	65	25,3
22	9	2015	12	0	21,4	67	25,6
22	9	2015	13	0	21,5	70	25,9
22	9	2015	14	0	21,5	75	26,3
22	9	2015	15	0	21	79	25,4
22	9	2015	16	0	20,9	72	25,2
22	9	2015	17	0	20,7	71	24,8
22	9	2015	18	0	20,6	72	24,7
22	9	2015	19	0	20,6	74	25,0
22	9	2015	20	0	20,7	77	25,6
22	9	2015	21	0	20,6	78	25,5
22	9	2015	22	0	20,5	81	25,8
22	9	2015	23	0	20,5	80	25,6
23	9	2015	0	0	20,6	72	24,7
23	9	2015	1	0	20,3	74	24,4
23	9	2015	2	0	20,5	75	24,7
23	9	2015	3	0	20,5	74	24,8
23	9	2015	4	0	20,5	74	24,8
23	9	2015	5	0	20,5	75	25,0
23	9	2015	6	0	20,6	70	24,5
23	9	2015	7	0	20,5	70	24,3
23	9	2015	8	0	20	71	23,7
23	9	2015	9	0	20	68	23,3
23	9	2015	10	0	20,5	65	23,6
23	9	2015	11	0	19,9	72	24,7
23	9	2015	12	0	13,7	85	15,5
23	9	2015	13	0	14,2	75	15,4
23	9	2015	14	0	15,1	68	16,0
23	9	2015	15	0	16	63	16,8
23	9	2015	16	0	16,8	64	17,3
23	9	2015	17	0	16,3	66	16,8
23	9	2015	18	0	16,4	67	16,7
23	9	2015	19	0	16,3	67	16,3
23	9	2015	20	0	16,3	64	15,5
23	9	2015	21	0	16	60	15,5
23	9	2015	22	0	15,6	56	15,6
23	9	2015	23	0	16,3	52	16,1
23	9	2015	24	0	17,1	49	16,8
23	9	2015	25	0	17,1	50	17,0
24	9	2015	0	0	16,6	52	16,5
24	9	2015	1	0	16,1	54	16,0
24	9	2015	2	0	15,9	55	15,9
24	9	2015	3	0	15,7	57	15,8
24	9	2015	4	0	15,5	58	15,7
24	9	2015	5	0	15,4	58	15,6

24	9	2015	6	0	15,5	57
24	9	2015	7	0	16,3	52
24	9	2015	8	0	17,4	47
24	9	2015	9	0	18,6	43
24	9	2015	10	0	19,1	42
24	9	2015	11	0	19,8	41
24	9	2015	12	0	21,3	40
24	9	2015	13	0	22,8	38
24	9	2015	14	0	23,6	37
24	9	2015	15	0	23,9	37
24	9	2015	16	0	23,3	38
24	9	2015	17	0	22,3	40
24	9	2015	18	0	21,3	40
24	9	2015	19	0	20,2	42
24	9	2015	20	0	19,1	48
24	9	2015	21	0	18,7	53
24	9	2015	22	0	18,8	50
24	9	2015	23	0	18,8	46
25	9	2015	0	0	18	52
25	9	2015	1	0	17,5	54
25	9	2015	2	0	16,6	62
25	9	2015	3	0	16,8	58
25	9	2015	4	0	16,9	58
25	9	2015	5	0	16,5	58
25	9	2015	6	0	16,8	57
25	9	2015	7	0	17,6	52
25	9	2015	8	0	18,5	47
25	9	2015	9	0	21,6	40
25	9	2015	10	0	23,3	36
25	9	2015	11	0	23,7	37
25	9	2015	12	0	24,3	47
25	9	2015	13	0	24,4	46
25	9	2015	14	0	24	46
25	9	2015	15	0	24,3	53
25	9	2015	16	0	23,9	64
25	9	2015	17	0	22,5	54
25	9	2015	18	0	21,5	62
25	9	2015	19	0	20,3	67
25	9	2015	20	0	19,1	74
25	9	2015	21	0	18,3	78
25	9	2015	22	0	18,1	78
25	9	2015	23	0	17,7	79
26	9	2015	0	0	17,4	79
26	9	2015	1	0	17,3	75
26	9	2015	2	0	17,1	72
26	9	2015	3	0	16,6	71
26	9	2015	4	0	16,3	71
26	9	2015	5	0	16,4	69
26	9	2015	6	0	16,5	69
26	9	2015	7	0	17,1	65
26	9	2015	8	0	18	59
26	9	2015	9	0	20,6	57
26	9	2015	10	0	21,3	58
26	9	2015	11	0	22,4	64
26	9	2015	12	0	23	64
26	9	2015	13	0	23,2	63
26	9	2015	14	0	23	62
26	9	2015	15	0	23,8	60
26	9	2015	16	0	23,2	62
26	9	2015	17	0	22,6	61
26	9	2015	18	0	19,4	74
26	9	2015	19	0	19,3	80
26	9	2015	20	0	18,5	81
26	9	2015	21	0	18,3	89
26	9	2015	22	0	18,3	85
26	9	2015	23	0	18	81
27	9	2015	0	0	17,6	81
27	9	2015	1	0	17,5	80
27	9	2015	2	0	18	74
27	9	2015	3	0	18,1	74
27	9	2015	4	0	18,3	75
27	9	2015	5	0	18,4	72
27	9	2015	6	0	17,8	74
27	9	2015	7	0	17,8	74
27	9	2015	8	0	18	70
27	9	2015	9	0	19,7	65

15,5  
16,1  
17,0  
18,2  
18,7  
19,5  
21,4  
23,1  
24,0  
24,4  
23,9  
22,7  
21,4  
20,2  
19,4  
19,5  
19,3  
19,1  
18,4  
17,9  
17,5  
17,4  
17,5  
17,0  
17,3  
17,8  
18,5  
21,8  
23,5  
24,2  
26,7  
26,6  
26,5  
27,4  
27,2  
25,1  
24,8  
23,3  
22,6  
21,8  
21,5  
21,0  
20,6  
20,0  
19,3  
18,5  
18,0  
18,0  
17,8  
18,6  
20,6  
22,7  
26,6  
26,5  
27,4  
27,6  
28,1  
27,4  
26,3  
23,1  
23,4  
22,5  
22,4  
22,4  
21,7  
21,1  
20,8  
20,9  
21,1  
21,3  
21,3  
20,6  
20,6  
20,5  
22,4

27	9	2015	10	0	21,2	62	24,3
27	9	2015	11	0	23,2	58	26,8
27	9	2015	12	0	24,2	56	28,4
27	9	2015	13	0	23,3	61	27,4
27	9	2015	14	0	22,9	62	26,9
27	9	2015	15	0	21,1	65	26,9
27	9	2015	16	0	23	63	26,5
27	9	2015	17	0	22,4	56	25,3
27	9	2015	18	0	21,3	57	23,8
27	9	2015	19	0	20,3	63	22,9
27	9	2015	20	0	19,4	63	21,7
27	9	2015	21	0	18,8	59	20,3
27	9	2015	22	0	18,6	55	19,6
27	9	2015	23	0	18,6	40	18,9
28	9	2015	0	0	18,7	46	18,6
28	9	2015	1	0	18,6	48	18,7
28	9	2015	2	0	18,4	48	18,5
28	9	2015	3	0	18,1	56	18,3
28	9	2015	4	0	17,7	52	18,0
28	9	2015	5	0	17,7	52	17,7
28	9	2015	6	0	16,9	58	17,5
28	9	2015	7	0	17,2	56	17,7
28	9	2015	8	0	17,4	57	18,1
28	9	2015	9	0	18,2	56	19,1
28	9	2015	10	0	19	57	20,4
28	9	2015	11	0	19,1	58	20,7
28	9	2015	12	0	20,4	55	22,2
28	9	2015	13	0	20,3	55	22,0
28	9	2015	14	0	20,7	52	22,2
28	9	2015	15	0	20,6	49	21,6
28	9	2015	16	0	20,4	43	20,6
28	9	2015	17	0	19,4	38	18,7
28	9	2015	18	0	18,3	40	17,4
28	9	2015	19	0	17,9	40	16,9
28	9	2015	20	0	17,6	38	16,3
28	9	2015	21	0	17,4	38	16,0
28	9	2015	22	0	17,2	38	15,8
28	9	2015	23	0	17,1	37	15,5
29	9	2015	0	0	16,9	38	15,4
29	9	2015	1	0	16,9	38	15,4
29	9	2015	2	0	16,9	38	15,4
29	9	2015	3	0	17	40	15,7
29	9	2015	4	0	16,8	42	15,7
29	9	2015	5	0	16,6	44	15,7
29	9	2015	6	0	16,5	44	15,5
29	9	2015	7	0	16,3	45	15,4
29	9	2015	8	0	16,2	46	15,5
29	9	2015	9	0	16,3	46	15,9
29	9	2015	10	0	17	45	16,3
29	9	2015	11	0	17,6	43	16,8
29	9	2015	12	0	18,5	40	17,7
29	9	2015	13	0	19,9	36	19,2
29	9	2015	14	0	20,8	34	19,9
29	9	2015	15	0	20,8	34	19,9
29	9	2015	16	0	20,5	34	19,5
29	9	2015	17	0	18,9	36	17,7
29	9	2015	18	0	17,5	39	16,3
29	9	2015	19	0	16,8	41	15,6
29	9	2015	20	0	16,5	41	15,2
29	9	2015	21	0	16,1	43	14,9
29	9	2015	22	0	16,1	43	14,9
29	9	2015	23	0	15,8	43	14,5
30	9	2015	0	0	15,6	45	14,5
30	9	2015	1	0	15,2	47	14,1
30	9	2015	2	0	14,8	50	13,9
30	9	2015	3	0	14,6	53	13,9
30	9	2015	4	0	14,5	56	13,9
30	9	2015	5	0	13,8	57	13,2
30	9	2015	6	0	13,7	58	13,2
30	9	2015	7	0	14,1	56	13,5
30	9	2015	8	0	15	53	14,5
30	9	2015	9	0	16,5	48	15,9
30	9	2015	10	0	17,9	45	17,5
30	9	2015	11	0	19,3	43	19,1
30	9	2015	12	0	19,6	43	19,5
30	9	2015	13	0	20,6	38	20,3



30	9	2015	14	0	21.6	35	21.1
30	9	2015	15	0	20.5	36	19.8
30	9	2015	16	0	20.1	36	19.5
30	9	2015	17	0	18.6	42	18.0
30	9	2015	18	0	17.9	43	16.5
30	9	2015	19	0	16.9	44	16.0
30	9	2015	20	0	16.5	45	15.4
30	9	2015	21	0	16.2	45	14.9
30	9	2015	22	0	15.6	42	14.2
30	9	2015	23	0	15.3	41	13.7
1	10	2015	0	0	15.2	41	13.6
1	10	2015	1	0	15.2	44	13.9
1	10	2015	2	0	15.1	44	13.7
1	10	2015	3	0	14.4	46	13.0
1	10	2015	4	0	13.8	48	12.4
1	10	2015	5	0	13.6	50	12.4
1	10	2015	6	0	13.3	51	12.1
1	10	2015	7	0	13	56	12.1
1	10	2015	8	0	13.2	55	12.3
1	10	2015	9	0	13.9	55	13.1
1	10	2015	10	0	14.4	54	13.8
1	10	2015	11	0	15.4	53	15.0
1	10	2015	12	0	16.6	49	16.2
1	10	2015	13	0	17	48	16.6
1	10	2015	14	0	17.3	47	16.9
1	10	2015	15	0	15.2	51	14.5
1	10	2015	16	0	14.3	59	14.1
1	10	2015	17	0	14.1	58	13.7
1	10	2015	18	0	13	62	12.6
1	10	2015	19	0	12.8	69	12.9
1	10	2015	20	0	12.6	71	12.8
1	10	2015	21	0	13.3	69	13.6
1	10	2015	22	0	12.7	75	13.3
1	10	2015	23	0	12.4	75	12.9
1	10	2015	0	0	12.5	76	13.1
1	10	2015	1	0	13.2	71	13.6
1	10	2015	2	0	13.4	70	13.8
1	10	2015	3	0	13.3	75	13.8
1	10	2015	4	0	13.3	75	13.9
1	10	2015	5	0	12.7	77	13.4
1	10	2015	6	0	12.5	83	13.6
1	10	2015	7	0	13.5	76	14.5
1	10	2015	8	0	13.9	77	15.1
1	10	2015	9	0	13.9	79	15.3
1	10	2015	10	0	14.1	81	15.8
1	10	2015	11	0	14.6	84	16.8
1	10	2015	12	0	14.7	84	16.9
1	10	2015	13	0	14.9	82	17.1
1	10	2015	14	0	15.5	85	17.8
1	10	2015	15	0	15.9	79	18.1
1	10	2015	16	0	15	84	17.4
1	10	2015	17	0	14.9	84	16.6
1	10	2015	18	0	14.7	81	16.7
1	10	2015	19	0	15.6	77	17.6
1	10	2015	20	0	14	81	15.6
1	10	2015	21	0	13.6	94	16.2
1	10	2015	22	0	14.1	89	16.5
1	10	2015	23	0	14.2	86	16.4
1	10	2015	0	0	13.9	90	16.3
1	10	2015	1	0	14.3	87	16.6
1	10	2015	2	0	14.7	85	17.0
1	10	2015	3	0	14.6	84	16.8
1	10	2015	4	0	14.7	84	16.9
1	10	2015	5	0	14.6	84	16.9
1	10	2015	6	0	14.6	85	16.9
1	10	2015	7	0	14	90	16.4
1	10	2015	8	0	14.1	91	16.7
1	10	2015	9	0	15	87	17.7
1	10	2015	0	0	16.3	83	19.3
1	10	2015	10	0	16.9	81	20.0
1	10	2015	11	0	16	85	19.1
1	10	2015	12	0	16.6	88	20.3
1	10	2015	13	0	16.5	96	20.9
1	10	2015	14	0	18.3	89	23.1
1	10	2015	15	0	18.4	85	22.8
1	10	2015	16	0	18.6	85	23.1
1	10	2015	17	0	18.5	84	22.9

10	2015	18	0	18	86	22,5
10	2015	19	0	18,4	87	23,1
10	2015	20	0	18,8	88	23,4
10	2015	21	0	18,7	87	23,0
10	2015	22	0	18,3	87	22,6
10	2015	23	0	18,3	87	23,7
10	2015	24	0	18,3	86	24,2
10	2015	25	0	18,3	86	21,9
10	2015	26	0	17,7	87	22,2
10	2015	27	0	17,2	86	22,3
10	2015	28	0	17,2	87	22,2
10	2015	29	0	18,1	87	23,3
10	2015	30	0	18,3	86	23,7
10	2015	31	0	18,6	85	24,1
10	2015	32	0	19,1	81	24,7
10	2015	33	0	19,7	81	25,7
10	2015	34	0	20	86	25,6
10	2015	35	0	21,4	81	27,3
10	2015	36	0	21,8	80	27,8
10	2015	37	0	21,7	78	27,4
10	2015	38	0	21,7	77	27,2
10	2015	39	0	21,7	77	27,1
10	2015	40	0	21,6	77	26,0
10	2015	41	0	20,8	79	24,3
10	2015	42	0	20,3	72	22,4
10	2015	43	0	19,5	67	21,0
10	2015	44	0	18,3	71	20,6
10	2015	45	0	17,8	74	20,6
10	2015	46	0	17,6	77	20,6
10	2015	47	0	17,5	81	20,9
10	2015	48	0	17,5	82	21,0
10	2015	49	0	17,5	82	21,0
10	2015	50	0	17,3	85	21,1
10	2015	51	0	17	85	20,6
10	2015	52	0	17	83	20,4
10	2015	53	0	16,9	84	20,0
10	2015	54	0	16,9	80	19,9
10	2015	55	0	16,9	80	20,0
10	2015	56	0	17	85	20,4
10	2015	57	0	17,2	86	21,0
10	2015	58	0	18	75	23,1
10	2015	59	0	18,8	69	25,5
10	2015	60	0	21,6	65	28,0
10	2015	61	0	23,2	66	27,2
10	2015	62	0	22,3	70	27,3
10	2015	63	0	22,2	72	26,7
10	2015	64	0	21,7	73	27,1
10	2015	65	0	21,6	72	26,2
10	2015	66	0	21	78	26,2
10	2015	67	0	20,7	82	25,9
10	2015	68	0	20,5	82	25,5
10	2015	69	0	20,4	80	25,3
10	2015	70	0	20,3	80	25,1
10	2015	71	0	20,2	81	25,0
10	2015	72	0	19,7	86	23,2
10	2015	73	0	19,5	89	21,7
10	2015	74	0	19,4	89	21,9
10	2015	75	0	18,2	91	22,9
10	2015	76	0	17,4	93	21,7
10	2015	77	0	17,4	89	22,2
10	2015	78	0	18	85	22,3
10	2015	79	0	18,2	83	22,3
10	2015	80	0	18,3	82	22,2
10	2015	81	0	18,3	84	22,6
10	2015	82	0	18,6	80	23,0
10	2015	83	0	19	78	22,5
10	2015	84	0	18,7	76	21,7
10	2015	85	0	17,4	80	21,9
10	2015	86	0	17,6	88	22,9
10	2015	87	0	18,8	80	25,1
10	2015	88	0	20,9	71	26,1
10	2015	89	0	21,7	69	24,9
10	2015	90	0	20,7	72	24,8
10	2015	91	0	20,7	77	23,7
10	2015	92	0	19,4	79	22,7
10	2015	93	0	18,6	81	22,7
10	2015	94	0	18,7	80	22,7
10	2015	95	0	18,8	72	22,5

6	10	2015	22	0	18,9	76	22,5
6	10	2015	23	0	18,5	74	21,7
7	10	2015	6	0	17,9	80	21,4
7	10	2015	7	0	17,8	80	21,3
7	10	2015	8	0	17,6	80	21,0
7	10	2015	9	0	17,6	79	20,9
7	10	2015	10	0	17,5	79	20,4
7	10	2015	11	0	17,5	79	20,2
7	10	2015	12	0	17,3	77	20,2
7	10	2015	13	0	17,4	74	20,0
7	10	2015	14	0	18,8	70	21,7
7	10	2015	15	0	20,5	64	23,5
7	10	2015	16	0	22,5	56	25,4
7	10	2015	17	0	22,7	63	26,8
7	10	2015	18	0	22,7	67	27,4
7	10	2015	19	0	22,7	70	27,9
7	10	2015	20	0	22,9	71	28,3
7	10	2015	21	0	22,7	72	28,3
7	10	2015	22	0	22,2	72	27,5
7	10	2015	23	0	20,9	77	25,4
7	10	2015	24	0	20,5	84	26,2
7	10	2015	25	0	20,4	84	26,0
7	10	2015	26	0	19,8	85	25,1
7	10	2015	27	0	19,8	86	25,3
7	10	2015	28	0	19,6	87	25,0
7	10	2015	29	0	19,4	87	24,7
8	10	2015	0	0	18,7	88	23,7
8	10	2015	1	0	18,1	88	22,7
8	10	2015	2	0	17,9	86	22,1
8	10	2015	3	0	18	84	22,1
8	10	2015	4	0	17,9	83	21,8
8	10	2015	5	0	17,7	82	21,4
8	10	2015	6	0	17,5	80	20,8
8	10	2015	7	0	17,7	76	20,7
8	10	2015	8	0	17,7	74	22,1
8	10	2015	9	0	19	74	23,6
8	10	2015	10	0	20,5	65	24,9
8	10	2015	11	0	21,9	60	26,2
8	10	2015	12	0	23,1	56	27,4
8	10	2015	13	0	22,9	65	27,3
8	10	2015	14	0	22,3	71	27,0
8	10	2015	15	0	22,2	70	27,1
8	10	2015	16	0	22,5	67	26,9
8	10	2015	17	0	22,2	69	24,9
8	10	2015	18	0	20,8	71	24,4
8	10	2015	19	0	20	77	23,4
8	10	2015	20	0	19	82	22,6
8	10	2015	21	0	18,4	83	22,2
8	10	2015	22	0	18,1	84	21,7
8	10	2015	23	0	17,9	82	21,2
8	10	2015	24	0	17,9	82	20,9
8	10	2015	25	0	17,6	82	20,8
8	10	2015	26	0	17,4	80	20,6
8	10	2015	27	0	17,3	78	20,0
8	10	2015	28	0	17,1	78	19,6
8	10	2015	29	0	16,7	80	19,5
8	10	2015	30	0	16,7	79	20,0
8	10	2015	31	0	17,1	78	20,0
8	10	2015	32	0	17,2	77	20,7
8	10	2015	33	0	17,8	75	22,3
8	10	2015	34	0	19,1	71	23,6
8	10	2015	35	0	20,4	66	23,5
8	10	2015	36	0	20,8	63	24,5
8	10	2015	37	0	21,3	62	24,1
8	10	2015	38	0	21,4	62	24,3
8	10	2015	39	0	21	64	23,9
8	10	2015	40	0	20,7	65	23,3
8	10	2015	41	0	20,4	68	22,3
8	10	2015	42	0	19,2	70	22,2
8	10	2015	43	0	18,9	73	22,0
8	10	2015	44	0	18,8	73	21,9
8	10	2015	45	0	18,7	73	21,5
8	10	2015	46	0	18,4	74	21,3
8	10	2015	47	0	18,3	73	21,0
8	10	2015	48	0	18,1	73	20,6
10	10	2015	0	0	17,8	74	20,6
10	10	2015	1	0	17,7	75	20,6

10	10	2015	2	0	17,4	73	19,9
10	10	2015	3	0	17,2	74	19,7
10	10	2015	4	0	16,9	75	19,1
10	10	2015	5	0	16,8	74	19,1
10	10	2015	6	0	16,8	72	18,9
10	10	2015	7	0	17	67	18,6
10	10	2015	8	0	18,1	64	19,9
10	10	2015	9	0	19,8	58	21,7
10	10	2015	10	0	20,9	56	22,4
10	10	2015	11	0	20,8	50	22,1
10	10	2015	12	0	21,4	45	22,2
10	10	2015	13	0	21	46	21,8
10	10	2015	14	0	21,3	44	21,9
10	10	2015	15	0	22	43	22,7
10	10	2015	16	0	21,3	45	22,1
10	10	2015	17	0	20	47	20,5
10	10	2015	18	0	18,9	52	19,6
10	10	2015	19	0	18	55	18,7
10	10	2015	20	0	16,8	62	17,8
10	10	2015	21	0	16,9	64	17,6
10	10	2015	22	0	16,4	64	17,5
10	10	2015	23	0	16,4	63	17,4
11	10	2015	0	0	16,4	64	17,5
11	10	2015	1	0	17,2	63	18,4
11	10	2015	2	0	16,9	64	18,2
11	10	2015	3	0	16,6	66	18,0
11	10	2015	4	0	15,9	70	17,4
11	10	2015	5	0	15,3	73	16,8
11	10	2015	6	0	15,3	75	17,0
11	10	2015	7	0	15,3	74	17,2
11	10	2015	8	0	16	69	17,4
11	10	2015	9	0	18,4	61	20,0
11	10	2015	10	0	20,8	53	23,8
11	10	2015	11	0	21,2	58	23,7
11	10	2015	12	0	21,4	54	24,5
11	10	2015	13	0	23	47	25,9
11	10	2015	14	0	23	47	25,9
11	10	2015	15	0	24,9	57	24,5
11	10	2015	16	0	20,9	59	23,4
11	10	2015	17	0	19,6	65	22,3
11	10	2015	18	0	18,4	74	21,5
11	10	2015	19	0	17,5	77	20,5
11	10	2015	20	0	16,9	76	19,5
11	10	2015	21	0	16,7	76	19,2
11	10	2015	22	0	16,5	76	18,9
11	10	2015	23	0	16,5	75	18,8
12	10	2015	0	0	16,4	76	18,7
12	10	2015	1	0	16,4	76	18,7
12	10	2015	2	0	16,2	79	18,7
12	10	2015	3	0	16,3	80	19,0
12	10	2015	4	0	16,9	80	19,4
12	10	2015	5	0	16,8	80	19,7
12	10	2015	6	0	17,1	79	20,1
12	10	2015	7	0	17,1	77	19,9
12	10	2015	8	0	17,8	74	20,6
12	10	2015	9	0	18,8	75	22,3
12	10	2015	10	0	19,3	81	23,8
12	10	2015	11	0	20,2	79	25,0
12	10	2015	12	0	20	80	24,8
12	10	2015	13	0	19,9	81	24,8
12	10	2015	14	0	19,4	83	24,2
12	10	2015	15	0	18,7	85	23,3
12	10	2015	16	0	18,7	80	23,9
12	10	2015	17	0	18,2	85	23,7
12	10	2015	18	0	17,9	85	23,2
12	10	2015	19	0	17,1	90	22,3
12	10	2015	20	0	16,2	100	20,9
12	10	2015	21	0	15,4	98	19,4
12	10	2015	22	0	15,4	97	19,3
12	10	2015	23	0	15,8	94	19,6
13	10	2015	0	0	16	91	19,6
13	10	2015	1	0	16,2	90	19,8
13	10	2015	2	0	16,4	90	20,2
13	10	2015	3	0	16,4	90	20,2
13	10	2015	4	0	16,5	89	20,2
13	10	2015	5	0	16,6	88	20,1

13	10	2015	8	0	16,9	83	20,2
13	10	2015	9	0	16,9	83	20,2
13	10	2015	8	0	17,1	80	20,2
13	10	2015	9	0	17,6	77	20,6
13	10	2015	10	0	18	74	21,1
13	10	2015	11	0	18,4	75	21,6
13	10	2015	12	0	18,9	74	22,2
13	10	2015	13	0	19,3	75	22,2
13	10	2015	14	0	19,7	70	23,1
13	10	2015	15	0	20,1	66	23,2
13	10	2015	16	0	19,5	71	22,9
13	10	2015	17	0	19,2	77	23,1
13	10	2015	18	0	19	79	23,1
13	10	2015	19	0	19	81	23,3
13	10	2015	20	0	19	82	23,4
13	10	2015	21	0	19	82	23,4
13	10	2015	22	0	19	82	23,4
13	10	2015	23	0	18	86	22,6
14	10	2015	0	0	17,5	96	22,6
14	10	2015	1	0	17,5	100	22,5
14	10	2015	2	0	17,8	98	23,3
14	10	2015	3	0	17,3	97	22,4
14	10	2015	4	0	17,1	99	22,3
14	10	2015	5	0	16,9	99	21,9
14	10	2015	6	0	16,8	99	21,8
14	10	2015	7	0	16,9	99	21,9
14	10	2015	8	0	17,6	95	22,6
14	10	2015	9	0	19,3	85	24,3
14	10	2015	10	0	20,3	78	25,0
14	10	2015	11	0	21	72	25,4
14	10	2015	12	0	20,9	70	24,9
14	10	2015	13	0	20,2	76	24,4
14	10	2015	14	0	19,7	72	23,4
14	10	2015	15	0	19,3	70	22,4
14	10	2015	16	0	18,9	74	22,2
14	10	2015	17	0	18,7	71	21,6
14	10	2015	18	0	18,4	71	21,2
14	10	2015	19	0	18	75	20,7
14	10	2015	20	0	17,8	73	20,5
14	10	2015	21	0	16,7	76	19,2
14	10	2015	22	0	16,2	84	19,2
14	10	2015	23	0	15,9	86	19,0
15	10	2015	0	0	15,9	85	18,9
15	10	2015	1	0	16,5	72	18,4
15	10	2015	2	0	17,6	70	19,9
15	10	2015	3	0	17,2	69	19,2
15	10	2015	4	0	16,3	79	18,9
15	10	2015	5	0	15,9	78	18,2
15	10	2015	6	0	14,9	72	16,2
15	10	2015	7	0	14,9	68	15,6
15	10	2015	8	0	14,6	66	15,1
15	10	2015	9	0	15,3	60	15,5
15	10	2015	10	0	15,6	59	15,8
15	10	2015	11	0	15,8	58	16,0
15	10	2015	12	0	15,9	59	16,3
15	10	2015	13	0	16,5	58	17,0
15	10	2015	14	0	16,4	60	17,1
15	10	2015	15	0	16,3	64	17,3
15	10	2015	16	0	16,3	68	17,7
15	10	2015	17	0	16,1	71	17,8
15	10	2015	18	0	16,1	66	17,2
15	10	2015	19	0	16,2	58	16,6
15	10	2015	20	0	16,8	58	17,5
15	10	2015	21	0	15,3	60	15,5
15	10	2015	22	0	11,4	77	11,2
15	10	2015	23	0	11,1	77	11,2
16	10	2015	0	0	10,8	79	10,5
16	10	2015	1	0	10,8	70	10,3
16	10	2015	2	0	10,9	69	10,3
16	10	2015	3	0	10,8	68	10,1
16	10	2015	4	0	10,5	70	9,9
16	10	2015	5	0	10,4	70	9,7
16	10	2015	6	0	10,4	70	9,7
16	10	2015	7	0	10,6	70	10,0
16	10	2015	8	0	11,4	66	10,8
16	10	2015	9	0	12,6	61	12,0

16	10	2015	10	0	14,3	56	13,8
16	10	2015	11	0	16,2	51	15,9
16	10	2015	12	0	16,1	54	16,0
16	10	2015	13	0	16,5	55	16,7
16	10	2015	14	0	16,9	54	16,4
16	10	2015	15	0	16,4	59	16,4
16	10	2015	16	0	15,3	61	15,6
16	10	2015	17	0	14,9	60	15,0
16	10	2015	18	0	13,7	62	13,5
16	10	2015	19	0	13,1	71	13,5
16	10	2015	20	0	12,8	74	13,3
16	10	2015	21	0	12,6	75	13,1
16	10	2015	22	0	12,5	74	12,9
16	10	2015	23	0	12,4	75	12,8
17	10	2015	0	0	12,1	74	12,3
17	10	2015	1	0	11,4	73	11,3
17	10	2015	2	0	11,3	76	11,4
17	10	2015	3	0	11,4	74	11,4
17	10	2015	4	0	11,5	71	11,3
17	10	2015	5	0	11,2	71	10,9
17	10	2015	6	0	11,1	72	10,8
17	10	2015	7	0	11,2	70	10,8
17	10	2015	8	0	12,3	66	12,0
17	10	2015	9	0	13,3	64	13,2
17	10	2015	10	0	14,2	62	14,2
17	10	2015	11	0	16,2	59	16,7
17	10	2015	12	0	16,6	61	17,4
17	10	2015	13	0	16,5	63	17,5
17	10	2015	14	0	16,6	63	17,6
17	10	2015	15	0	16,3	65	17,7
17	10	2015	16	0	16,6	65	17,9
17	10	2015	17	0	16,5	66	17,8
17	10	2015	18	0	16,4	66	17,1
17	10	2015	19	0	16,4	67	17,2
17	10	2015	20	0	15,9	64	16,8
17	10	2015	21	0	15,4	69	16,5
17	10	2015	22	0	15,7	75	16,4
17	10	2015	23	0	14,7	79	15,9
18	10	2015	0	0	14,7	73	15,9
18	10	2015	1	0	14,6	75	16,0
18	10	2015	2	0	14,4	75	15,7
18	10	2015	3	0	14,4	75	15,7
18	10	2015	4	0	14,3	75	15,5
18	10	2015	5	0	14	75	15,1
18	10	2015	6	0	14	75	15,1
18	10	2015	7	0	14	75	15,1
18	10	2015	8	0	14,3	74	15,4
18	10	2015	9	0	14,7	74	15,7
18	10	2015	10	0	14,7	74	16,0
18	10	2015	11	0	14,6	75	16,0
18	10	2015	12	0	13,4	81	14,8
18	10	2015	13	0	13,2	89	15,1
18	10	2015	14	0	13,6	86	15,5
18	10	2015	15	0	13,6	84	15,3
18	10	2015	16	0	13,1	86	14,7
18	10	2015	17	0	13,2	85	14,8
18	10	2015	18	0	13,4	82	14,8
18	10	2015	19	0	13,7	80	15,1
18	10	2015	20	0	13,9	79	15,3
18	10	2015	21	0	14	78	15,4
18	10	2015	22	0	14	78	15,4
18	10	2015	23	0	13,8	78	15,2
19	10	2015	0	0	13,7	78	15,0
19	10	2015	1	0	13,9	76	15,0
19	10	2015	2	0	13,9	77	15,0
19	10	2015	3	0	13,7	78	14,9
19	10	2015	4	0	13,6	78	14,8
19	10	2015	5	0	13,3	78	14,4
19	10	2015	6	0	13,4	77	14,4
19	10	2015	7	0	13,4	77	14,4
19	10	2015	8	0	14,2	74	15,3
19	10	2015	9	0	15,3	69	16,4
19	10	2015	10	0	16,3	64	17,3
19	10	2015	11	0	17	62	18,1
19	10	2015	12	0	18,3	58	19,5
19	10	2015	13	0	20,6	53	22,2

19	10	2015	14	0	21,5	52	23,3
19	10	2015	15	0	21,2	50	22,6
19	10	2015	16	0	19,8	45	21,0
19	10	2015	17	0	17,5	42	18,8
19	10	2015	18	0	16,2	39	17,7
19	10	2015	19	0	15,9	37	17,2
19	10	2015	20	0	15,1	34	16,6
19	10	2015	21	0	14,9	32	16,2
19	10	2015	22	0	14,9	32	15,5
19	10	2015	23	0	14,2	31	15,0
20	10	2015	0	0	13,8	31	14,5
20	10	2015	1	0	13,4	29	13,7
20	10	2015	2	0	12,9	29	13,0
20	10	2015	3	0	12,7	27	12,8
20	10	2015	4	0	12,6	27	12,9
20	10	2015	5	0	12,3	24	12,6
20	10	2015	6	0	12,1	25	12,4
20	10	2015	7	0	12,1	22	12,2
20	10	2015	8	0	12,8	22	13,0
20	10	2015	9	0	12,9	21	13,8
20	10	2015	10	0	14,6	21	14,9
20	10	2015	11	0	15,6	21	16,0
20	10	2015	12	0	16,2	21	16,9
20	10	2015	13	0	16,7	20	17,4
20	10	2015	14	0	16,2	20	16,8
20	10	2015	15	0	16,1	19	17,0
20	10	2015	16	0	15,5	18	16,4
20	10	2015	17	0	14,8	19	15,7
20	10	2015	18	0	14,5	21	15,4
20	10	2015	19	0	14,2	20	14,9
20	10	2015	20	0	13,9	19	14,4
20	10	2015	21	0	13,6	20	14,1
20	10	2015	22	0	13,2	20	13,5
20	10	2015	23	0	13,2	17	13,1
21	10	2015	0	0	12,4	17	12,2
21	10	2015	1	0	12,6	16	11,7
21	10	2015	2	0	12,2	16	11,3
21	10	2015	3	0	12,1	15	11,0
21	10	2015	4	0	11,9	16	10,8
21	10	2015	5	0	11,7	15	10,7
21	10	2015	6	0	11,6	15	10,7
21	10	2015	7	0	11,4	15	10,7
21	10	2015	8	0	11,7	15	10,9
21	10	2015	9	0	12,1	16	11,2
21	10	2015	10	0	13,3	17	12,6
21	10	2015	11	0	14,5	18	14,0
21	10	2015	12	0	15,5	19	14,9
21	10	2015	13	0	16	19	15,7
21	10	2015	14	0	16,2	19	16,1
21	10	2015	15	0	17,5	20	17,4
21	10	2015	16	0	17,2	19	16,5
21	10	2015	17	0	17,2	19	16,5
21	10	2015	18	0	16,6	18	15,5
21	10	2015	19	0	15,1	17	14,0
21	10	2015	20	0	14,3	15	13,4
21	10	2015	21	0	13,8	15	12,9
21	10	2015	22	0	13,7	15	12,8
21	10	2015	23	0	13,6	15	12,6
21	10	2015	24	0	13,5	16	12,8
21	10	2015	25	0	13,3	15	12,7
22	10	2015	0	0	13,2	16	12,8
22	10	2015	1	0	13,1	15	12,8
22	10	2015	2	0	12,7	15	12,4
22	10	2015	3	0	12,8	15	12,0
22	10	2015	4	0	12,2	15	11,8
22	10	2015	5	0	12,1	14	11,6
22	10	2015	6	0	12,1	14	11,3
22	10	2015	7	0	12,2	15	11,5
22	10	2015	8	0	12,3	16	11,6
22	10	2015	9	0	12,5	16	11,6
22	10	2015	10	0	14,2	17	13,4
22	10	2015	11	0	16,7	18	15,9
22	10	2015	12	0	17,5	19	16,8
22	10	2015	13	0	18,2	19	17,6
22	10	2015	14	0	18,2	19	17,9
22	10	2015	15	0	17,6	19	17,3
22	10	2015	16	0	16,5	18	15,8
22	10	2015	17	0	15,3	16	14,8

22	10	2015	18	0	14,8	57	14,6
22	10	2015	19	0	14,5	62	14,6
22	10	2015	20	0	14,4	65	14,5
22	10	2015	21	0	14,4	66	14,1
22	10	2015	22	0	14,4	64	13,7
22	10	2015	23	0	13,9	64	13,1
22	10	2015	24	0	14	64	13,1
22	10	2015	25	0	14	59	12,7
22	10	2015	26	0	13,2	55	12,3
22	10	2015	27	0	13,2	55	12,3
22	10	2015	28	0	13,2	55	12,3
22	10	2015	29	0	13	56	12,1
22	10	2015	30	0	12,9	55	11,9
22	10	2015	31	0	12,8	55	11,8
22	10	2015	32	0	13,6	52	12,5
22	10	2015	33	0	15,4	47	14,4
22	10	2015	34	0	17,5	44	16,8
22	10	2015	35	0	19,4	41	19,0
22	10	2015	36	0	19,8	45	20,0
22	10	2015	37	0	21	44	21,1
22	10	2015	38	0	20,6	45	21,5
22	10	2015	39	0	19,8	52	20,9
22	10	2015	40	0	19,8	51	20,8
22	10	2015	41	0	17,5	54	17,9
22	10	2015	42	0	16,5	59	17,1
22	10	2015	43	0	16	63	16,8
22	10	2015	44	0	15,6	65	16,2
22	10	2015	45	0	15,6	61	16,0
22	10	2015	46	0	15,3	62	15,7
22	10	2015	47	0	15,2	63	15,7
22	10	2015	48	0	15,2	62	15,6
22	10	2015	49	0	14,8	63	15,1
22	10	2015	50	0	14,5	62	14,6
22	10	2015	51	0	14,3	63	14,2
22	10	2015	52	0	14,3	63	14,1
22	10	2015	53	0	13,9	65	14,1
22	10	2015	54	0	14	64	14,3
22	10	2015	55	0	14,2	65	14,5
22	10	2015	56	0	14,4	64	15,1
22	10	2015	57	0	14,9	61	15,9
22	10	2015	58	0	15,7	58	17,4
22	10	2015	59	0	17,1	54	18,8
22	10	2015	60	0	18,4	51	19,4
22	10	2015	61	0	19	49	20,2
22	10	2015	62	0	19,5	50	20,9
22	10	2015	63	0	19,6	54	21,2
22	10	2015	64	0	19,2	61	19,5
22	10	2015	65	0	18,3	66	18,5
22	10	2015	66	0	17,3	67	17,6
22	10	2015	67	0	16,5	67	17,7
22	10	2015	68	0	15,9	73	17,2
22	10	2015	69	0	15,5	74	16,9
22	10	2015	70	0	15,2	76	16,3
22	10	2015	71	0	14,9	74	15,9
22	10	2015	72	0	14,6	74	14,7
22	10	2015	73	0	13,8	74	14,4
22	10	2015	74	0	13,8	74	14,1
22	10	2015	75	0	13,7	72	13,7
22	10	2015	76	0	13,5	72	13,9
22	10	2015	77	0	13,2	72	13,9
22	10	2015	78	0	13,1	76	13,9
22	10	2015	79	0	13	78	13,9
22	10	2015	80	0	13	78	13,9
22	10	2015	81	0	13,7	75	14,7
22	10	2015	82	0	15,3	67	16,5
22	10	2015	83	0	16,3	66	17,7
22	10	2015	84	0	17,8	62	20,4
22	10	2015	85	0	17,9	73	23,3
22	10	2015	86	0	19,9	71	23,5
22	10	2015	87	0	19,6	75	23,6
22	10	2015	88	0	19,5	77	22,4
22	10	2015	89	0	18,4	81	22,3
22	10	2015	90	0	18,2	83	21,6
22	10	2015	91	0	17,7	84	20,7
22	10	2015	92	0	17	86	20,1
22	10	2015	93	0	16,4	89	19,6
22	10	2015	94	0	16	91	18,8
22	10	2015	95	0	15,3	93	



25	10	2015	22	0	15,1	89	18,0
25	10	2015	23	0	14,9	85	17,3
26	10	2015	0	0	14,5	85	16,7
26	10	2015	1	0	14,5	90	16,9
26	10	2015	2	0	15,3	75	17,0
26	10	2015	3	0	14,9	75	17,0
26	10	2015	4	0	14,9	75	16,4
26	10	2015	5	0	14,9	72	16,1
26	10	2015	6	0	14,8	69	15,7
26	10	2015	7	0	14,7	68	15,5
26	10	2015	8	0	15,3	64	15,9
26	10	2015	9	0	16,2	60	16,8
26	10	2015	10	0	17,4	56	18,0
26	10	2015	11	0	19,3	51	20,1
26	10	2015	12	0	20,1	50	21,1
26	10	2015	13	0	19,6	61	21,8
26	10	2015	14	0	19	68	21,7
26	10	2015	15	0	18,8	69	21,5
26	10	2015	16	0	18,2	72	21,0
26	10	2015	17	0	17,2	69	19,2
26	10	2015	18	0	16,5	67	17,9
26	10	2015	19	0	16,2	67	17,5
26	10	2015	20	0	15,7	64	16,5
26	10	2015	21	0	15,6	63	16,1
26	10	2015	22	0	15,3	61	15,6
26	10	2015	23	0	15,1	61	15,4
27	10	2015	0	0	15	61	15,2
27	10	2015	1	0	15	56	14,7
27	10	2015	2	0	14,6	59	14,5
27	10	2015	3	0	14,6	62	14,8
27	10	2015	4	0	14,4	63	14,6
27	10	2015	5	0	14,3	62	14,4
27	10	2015	6	0	14,1	66	14,4
27	10	2015	7	0	14,2	63	14,3
27	10	2015	8	0	14,7	64	14,8
27	10	2015	9	0	15,3	60	15,5
27	10	2015	10	0	15,9	56	16,2
27	10	2015	11	0	16,8	56	17,1
27	10	2015	12	0	17,5	53	17,8
27	10	2015	13	0	18,2	53	18,8
27	10	2015	14	0	17,9	56	18,7
27	10	2015	15	0	17,5	59	18,5
27	10	2015	16	0	17,1	59	17,9
27	10	2015	17	0	16,8	61	17,7
27	10	2015	18	0	16,6	63	17,6
27	10	2015	19	0	16,2	64	17,2
27	10	2015	20	0	14,8	70	15,8
27	10	2015	21	0	14,6	76	16,3
27	10	2015	22	0	14,4	75	14,6
27	10	2015	23	0	12,5	77	13,1
28	10	2015	0	0	11,3	86	12,1
28	10	2015	1	0	11,4	86	12,4
28	10	2015	2	0	11,6	89	12,8
28	10	2015	3	0	11,6	89	12,8
28	10	2015	4	0	11,7	84	12,6
28	10	2015	5	0	13,2	77	14,1
28	10	2015	6	0	12,9	80	14,0
28	10	2015	7	0	12,8	83	14,1
28	10	2015	8	0	13,1	81	14,3
28	10	2015	9	0	13,4	79	14,6
28	10	2015	10	0	13,4	79	14,6
28	10	2015	11	0	13,1	82	14,4
28	10	2015	12	0	13,8	78	15,2
28	10	2015	13	0	13,7	77	14,8
28	10	2015	14	0	13,1	80	14,5
28	10	2015	15	0	12,7	86	14,4
28	10	2015	16	0	12,9	91	14,3
28	10	2015	17	0	13,4	83	14,9
28	10	2015	18	0	13,9	81	15,5
28	10	2015	19	0	12,8	90	14,6
28	10	2015	20	0	12,8	85	14,2
28	10	2015	21	0	13,7	80	15,1
28	10	2015	22	0	13,7	81	15,2
28	10	2015	23	0	13,9	80	15,4
29	10	2015	0	0	14,1	78	15,5
29	10	2015	1	0	14	78	15,4

29	10	2015	2	0	13,9	80	15,4
29	10	2015	3	0	13,8	81	15,3
29	10	2015	4	0	12,5	85	13,8
29	10	2015	5	0	12,6	86	14,0
29	10	2015	6	0	13,2	82	14,5
29	10	2015	7	0	13,2	83	14,6
29	10	2015	8	0	13,2	84	14,5
29	10	2015	9	0	13,2	85	15,0
29	10	2015	10	0	15,7	79	16,3
29	10	2015	11	0	15,6	70	16,9
29	10	2015	12	0	16,4	66	17,7
29	10	2015	13	0	17,3	68	19,2
29	10	2015	14	0	17,1	67	18,8
29	10	2015	15	0	16,3	69	17,8
29	10	2015	16	0	16,2	71	17,9
29	10	2015	17	0	15,8	72	17,4
29	10	2015	18	0	15,3	74	16,9
29	10	2015	19	0	15,7	72	16,7
29	10	2015	20	0	15,7	75	16,6
29	10	2015	21	0	14,9	77	16,4
29	10	2015	22	0	14,8	76	16,3
29	10	2015	23	0	14,8	75	16,2
30	10	2015	0	0	14,7	76	16,2
30	10	2015	1	0	14,6	77	16,1
30	10	2015	2	0	14,8	77	16,4
30	10	2015	3	0	14,7	77	16,3
30	10	2015	4	0	14,7	76	16,2
30	10	2015	5	0	15,1	75	16,7
30	10	2015	6	0	15,1	76	16,8
30	10	2015	7	0	15,7	75	16,5
30	10	2015	8	0	16,7	71	17,6
30	10	2015	9	0	16,8	69	18,6
30	10	2015	10	0	17,5	66	19,3
30	10	2015	11	0	18,8	58	20,6
30	10	2015	12	0	17,1	64	22,9
30	10	2015	13	0	21,1	62	24,1
30	10	2015	14	0	22,2	52	24,2
30	10	2015	15	0	22,2	52	24,1
30	10	2015	16	0	21,9	54	22,7
30	10	2015	17	0	21,6	56	21,4
30	10	2015	18	0	20,5	58	21,1
30	10	2015	19	0	19,3	62	20,5
30	10	2015	20	0	18,8	65	20,0
30	10	2015	21	0	18,4	65	19,4
30	10	2015	22	0	18,1	65	19,0
30	10	2015	23	0	17,7	64	18,3
30	10	2015	24	0	17,5	64	17,4
31	10	2015	0	0	17,4	64	16,5
31	10	2015	1	0	16,6	61	16,2
31	10	2015	2	0	16,8	62	15,9
31	10	2015	3	0	15,5	64	15,6
31	10	2015	4	0	15,5	65	15,2
31	10	2015	5	0	15,2	65	14,6
31	10	2015	6	0	15,3	57	14,1
31	10	2015	7	0	15,5	48	15,2
31	10	2015	8	0	15,6	41	16,2
31	10	2015	9	0	17,2	33	18,1
31	10	2015	10	0	18	35	18,6
31	10	2015	11	0	19,3	35	19,5
31	10	2015	12	0	19,7	33	19,4
31	10	2015	13	0	20,3	35	19,0
31	10	2015	14	0	20,4	31	18,7
31	10	2015	15	0	20,8	33	17,0
31	10	2015	16	0	18,4	35	16,1
31	10	2015	17	0	17,4	39	15,5
31	10	2015	18	0	16,9	39	15,0
31	10	2015	19	0	16,3	41	14,4
31	10	2015	20	0	15,9	40	14,1
31	10	2015	21	0	15,3	45	14,1
31	10	2015	22	0	15,1	48	14,1
31	10	2015	23	0	15	49	14,1
11	2015	0	0	14,6	53	13,9	
11	2015	1	0	14,6	52	13,8	
11	2015	2	0	14,9	51	14,1	
11	2015	3	0	14,8	54	14,3	
11	2015	4	0	14,6	55	14,1	
11	2015	5	0	14,6	53	13,9	

11	2015	6	0	14,9	48
11	2015	7	0	15	48
11	2015	8	0	15,6	48
11	2015	9	0	16,2	48
11	2015	10	0	17,2	48
11	2015	11	0	18,4	47
11	2015	12	0	17,7	45
11	2015	13	0	17,4	45
11	2015	14	0	17,5	45
11	2015	15	0	17,2	46
11	2015	16	0	17,4	43
11	2015	17	0	17	36
11	2015	18	0	16,3	30
11	2015	19	0	15,6	33
11	2015	20	0	14,9	34
11	2015	21	0	14,5	36
11	2015	22	0	14,5	36
11	2015	23	0	14,1	37
11	2015	24	0	13,8	42
11	2015	25	0	13,5	46
11	2015	26	0	12,8	49
11	2015	27	0	12,7	50
11	2015	28	0	12,9	47
11	2015	29	0	12,8	47
11	2015	30	0	12,4	48
11	2015	31	0	12,3	49
11	2015	32	0	13	45
11	2015	33	0	14,3	42
11	2015	34	0	15,7	40
11	2015	35	0	17	36
11	2015	36	0	18,6	33
11	2015	37	0	18,5	36
11	2015	38	0	18,4	38
11	2015	39	0	17,8	41
11	2015	40	0	16,4	45
11	2015	41	0	15,2	51
11	2015	42	0	14,7	53
11	2015	43	0	14,5	54
11	2015	44	0	14,3	54
11	2015	45	0	13,9	46
11	2015	46	0	13	44
11	2015	47	0	12,9	46
11	2015	48	0	12,9	46
11	2015	49	0	13,1	52
11	2015	50	0	13,3	51
11	2015	51	0	13,9	46
11	2015	52	0	13,4	45
11	2015	53	0	13,1	53
11	2015	54	0	13	53
11	2015	55	0	12,8	53
11	2015	56	0	12,9	53
11	2015	57	0	13,1	52
11	2015	58	0	13,3	51
11	2015	59	0	13,9	46
11	2015	60	0	13	44
11	2015	61	0	16,4	42
11	2015	62	0	17,1	43
11	2015	63	0	17,8	45
11	2015	64	0	17,7	47
11	2015	65	0	17,6	47
11	2015	66	0	16,1	51
11	2015	67	0	14,6	60
11	2015	68	0	14,5	55
11	2015	69	0	14	55
11	2015	70	0	13,8	59
11	2015	71	0	13,3	61
11	2015	72	0	14,2	67
11	2015	73	0	14,9	67
11	2015	74	0	12,6	80
11	2015	75	0	12,6	80
11	2015	76	0	12,9	80
11	2015	77	0	13,4	85
11	2015	78	0	13,8	87
11	2015	79	0	14	87
11	2015	80	0	14,4	86
11	2015	81	0	14,6	85
11	2015	82	0	14,7	84
11	2015	83	0	15	84
11	2015	84	0	15,3	83
11	2015	85	0	16,1	83

13,9  
14,0  
14,4  
15,4  
16,1  
17,2  
16,8  
16,6  
16,9  
17,3  
16,6  
15,3  
13,8  
13,3  
12,5  
12,2  
12,2  
11,8  
11,7  
11,5  
11,3  
11,2  
11,1  
10,8  
10,6  
11,2  
12,5  
14,1  
15,3  
17,0  
17,2  
17,3  
16,9  
15,5  
14,5  
14,1  
13,7  
13,4  
13,2  
12,8  
12,6  
12,6  
12,2  
12,2  
12,0  
11,8  
11,7  
11,7  
11,9  
12,1  
12,6  
13,6  
15,2  
16,2  
17,3  
17,4  
17,3  
15,7  
14,6  
14,0  
13,3  
13,0  
11,8  
12,1  
12,6  
13,5  
14,1  
15,1  
16,2  
16,7  
16,9  
16,9  
17,4  
17,8  
19,0

4	11	2015	10	0	17,3	80	20,5
4	11	2015	11	0	18,3	80	22,1
4	11	2015	12	0	18,7	81	22,8
4	11	2015	13	0	18,8	82	23,2
4	11	2015	14	0	18,9	86	23,8
4	11	2015	15	0	18,4	89	23,3
4	11	2015	16	0	18,2	91	23,2
4	11	2015	17	0	18,7	91	23,1
4	11	2015	18	0	18,2	95	23,4
4	11	2015	19	0	17,7	93	22,6
4	11	2015	20	0	17,3	93	21,9
4	11	2015	21	0	17,2	92	21,7
4	11	2015	22	0	17	92	21,3
4	11	2015	23	0	16,8	92	21,0
5	11	2015	0	0	16,5	93	20,6
5	11	2015	1	0	16,5	93	20,6
5	11	2015	2	0	16,4	94	20,6
5	11	2015	3	0	16,5	95	20,8
5	11	2015	4	0	16,5	97	20,7
5	11	2015	5	0	16,5	96	20,3
5	11	2015	6	0	16,7	95	19,9
5	11	2015	7	0	16,7	95	20,1
5	11	2015	8	0	16,9	98	20,5
5	11	2015	9	0	16,2	96	23,1
5	11	2015	10	0	16,2	90	24,6
5	11	2015	11	0	19,4	86	24,9
5	11	2015	12	0	20	81	25,5
5	11	2015	13	0	20,8	75	24,4
5	11	2015	14	0	19,8	79	24,3
5	11	2015	15	0	20	76	23,1
5	11	2015	16	0	19,3	75	21,3
5	11	2015	17	0	17,9	79	20,9
5	11	2015	18	0	17,3	84	21,2
5	11	2015	19	0	17,3	86	19,8
5	11	2015	20	0	16,5	88	18,7
5	11	2015	21	0	16,4	91	17,9
5	11	2015	22	0	14,9	91	17,4
5	11	2015	23	0	14,5	92	16,9
6	11	2015	0	0	14,2	91	16,7
6	11	2015	1	0	14	90	16,4
6	11	2015	2	0	13,8	91	16,2
6	11	2015	3	0	13,8	90	16,1
6	11	2015	4	0	14,3	88	16,7
6	11	2015	5	0	14,4	88	16,9
6	11	2015	6	0	14,5	87	16,9
6	11	2015	7	0	14,4	87	16,8
6	11	2015	8	0	15,1	85	17,4
6	11	2015	9	0	15,9	77	19,6
6	11	2015	10	0	15	74	22,1
6	11	2015	11	0	20,3	75	24,4
6	11	2015	12	0	20,1	75	24,3
6	11	2015	13	0	20,6	75	24,9
6	11	2015	14	0	20,8	71	24,9
6	11	2015	15	0	18,9	75	22,4
6	11	2015	16	0	18,1	80	21,8
6	11	2015	17	0	17,5	85	21,4
6	11	2015	18	0	16,9	88	20,7
6	11	2015	19	0	16	89	19,4
6	11	2015	20	0	15,5	90	18,7
6	11	2015	21	0	15,1	91	18,2
6	11	2015	22	0	14,7	91	17,6
6	11	2015	23	0	14,5	91	17,3
7	11	2015	0	0	14	92	16,6
7	11	2015	1	0	13,6	92	16,0
7	11	2015	2	0	13,5	92	15,5
7	11	2015	3	0	13,1	91	15,2
7	11	2015	4	0	13	91	15,0
7	11	2015	5	0	12,7	90	14,5
7	11	2015	6	0	12,6	88	14,2
7	11	2015	7	0	12,6	87	14,1
7	11	2015	8	0	13,6	77	14,7
7	11	2015	9	0	16,2	68	17,6
7	11	2015	10	0	18,4	70	21,1
7	11	2015	11	0	19,9	72	23,6
7	11	2015	12	0	20,5	68	24,2
7	11	2015	13	0	20,3	68	23,9

7	11	2015	14	0	19,9	70	23,4
7	11	2015	15	0	19,2	74	22,8
7	11	2015	16	0	17,8	77	21,1
7	11	2015	17	0	17,1	80	20,2
7	11	2015	18	0	16,2	84	19,4
7	11	2015	19	0	15,7	87	18,8
7	11	2015	20	0	15,3	89	17,9
7	11	2015	21	0	14,7	92	16,8
7	11	2015	22	0	14,4	90	16,1
7	11	2015	23	0	14,4	75	15,7
8	11	2015	0	0	14	75	15,1
8	11	2015	1	0	13,8	75	14,8
8	11	2015	2	0	13,3	76	14,2
8	11	2015	3	0	13	77	13,8
8	11	2015	4	0	12,9	76	13,6
8	11	2015	5	0	12,7	76	13,3
8	11	2015	6	0	12,6	72	13,3
8	11	2015	7	0	12,5	76	13,1
8	11	2015	8	0	12,3	72	13,8
8	11	2015	9	0	12,4	67	16,0
8	11	2015	10	0	12	65	20,0
8	11	2015	11	0	11,4	80	23,8
8	11	2015	12	0	10,4	80	23,6
8	11	2015	13	0	10,2	81	24,2
8	11	2015	14	0	10,9	78	24,3
8	11	2015	15	0	10,3	77	23,3
8	11	2015	16	0	10,5	83	21,2
8	11	2015	17	0	10	90	21,1
8	11	2015	18	0	10,1	90	21,3
8	11	2015	19	0	16,8	90	20,8
8	11	2015	20	0	16,1	91	19,8
8	11	2015	21	0	15,9	90	19,4
8	11	2015	22	0	15,4	89	18,5
8	11	2015	23	0	15,2	90	18,3
9	11	2015	0	0	15,2	84	17,9
9	11	2015	1	0	14,3	89	17,4
9	11	2015	2	0	14,9	85	17,4
9	11	2015	3	0	14,8	84	16,9
9	11	2015	4	0	14,8	83	17,0
9	11	2015	5	0	14,9	81	17,0
9	11	2015	6	0	15,3	81	17,6
9	11	2015	7	0	16,4	79	19,0
9	11	2015	8	0	16,8	77	19,4
9	11	2015	9	0	17,1	74	19,5
9	11	2015	10	0	17,6	72	20,1
9	11	2015	11	0	18	70	20,5
9	11	2015	12	0	18,1	74	21,1
9	11	2015	13	0	18,4	74	21,5
9	11	2015	14	0	18,1	72	21,2
9	11	2015	15	0	18,1	75	21,3
9	11	2015	16	0	17,9	76	21,0
9	11	2015	17	0	17,7	78	20,9
9	11	2015	18	0	17,7	75	20,6
9	11	2015	19	0	17,8	73	20,5
9	11	2015	20	0	17,7	76	20,7
9	11	2015	21	0	17,3	76	20,1
9	11	2015	22	0	17,3	76	20,1
9	11	2015	23	0	17,1	77	19,9
10	11	2015	0	0	17	77	19,7
10	11	2015	1	0	16,9	78	19,7
10	11	2015	2	0	16,2	78	18,7
10	11	2015	3	0	16,1	81	18,8
10	11	2015	4	0	15,9	81	17,9
10	11	2015	5	0	15,1	82	17,4
10	11	2015	6	0	14,7	82	16,9
10	11	2015	7	0	14,7	84	16,9
10	11	2015	8	0	15	81	17,1
10	11	2015	9	0	15,8	78	18,0
10	11	2015	10	0	17,1	74	19,5
10	11	2015	11	0	18,4	70	21,1
10	11	2015	12	0	18,7	72	21,8
10	11	2015	13	0	18,9	71	21,9
10	11	2015	14	0	18,6	72	21,6
10	11	2015	15	0	18,2	74	21,2
10	11	2015	16	0	18	76	21,1
10	11	2015	17	0	17,9	76	21,0

10	11	2015	18	0	17,8	76	20,8
10	11	2015	19	0	17,6	76	20,5
10	11	2015	20	0	17,5	77	20,5
10	11	2015	21	0	17,5	76	20,4
10	11	2015	22	0	17,9	78	20,3
10	11	2015	23	0	17,7	78	20,1
11	11	2015	0	0	16,9	78	19,8
11	11	2015	1	0	16,9	78	19,7
11	11	2015	2	0	16,8	77	19,4
11	11	2015	3	0	16,7	77	19,3
11	11	2015	4	0	16,7	77	19,3
11	11	2015	5	0	16,7	77	19,3
11	11	2015	6	0	16,7	77	19,3
11	11	2015	7	0	16,9	76	19,5
11	11	2015	8	0	17,1	76	19,8
11	11	2015	9	0	17,4	74	20,0
11	11	2015	10	0	18,1	72	20,8
11	11	2015	11	0	18,3	71	21,0
11	11	2015	12	0	18	72	21,0
11	11	2015	13	0	17,9	73	21,3
11	11	2015	14	0	17,5	81	20,9
11	11	2015	15	0	17,5	82	21,0
11	11	2015	16	0	17,5	82	21,0
11	11	2015	17	0	17,5	81	20,9
11	11	2015	18	0	17,5	80	20,8
11	11	2015	19	0	17,3	80	20,5
11	11	2015	20	0	16,9	79	19,8
11	11	2015	21	0	16,5	80	19,3
11	11	2015	22	0	16,4	79	19,0
12	11	2015	0	0	15,4	81	17,7
12	11	2015	1	0	14,6	81	16,5
12	11	2015	2	0	14,2	83	16,1
12	11	2015	3	0	13,8	84	15,6
12	11	2015	4	0	13,5	85	15,2
12	11	2015	5	0	13,4	85	15,1
12	11	2015	6	0	13,2	85	14,8
12	11	2015	7	0	13,2	86	14,8
12	11	2015	8	0	13,7	80	15,1
12	11	2015	9	0	15,2	72	16,5
12	11	2015	10	0	17,8	66	19,7
12	11	2015	11	0	19,3	69	22,3
12	11	2015	12	0	18,9	72	22,1
12	11	2015	13	0	18,8	74	22,2
12	11	2015	14	0	18,7	75	22,1
12	11	2015	15	0	18,3	76	21,6
12	11	2015	16	0	17,3	81	20,6
12	11	2015	17	0	16,9	85	20,3
12	11	2015	18	0	16,5	86	19,9
12	11	2015	19	0	16,1	88	19,5
12	11	2015	20	0	15,5	90	18,7
12	11	2015	21	0	15,1	90	18,1
12	11	2015	22	0	14,8	90	17,7
12	11	2015	23	0	14,6	90	17,3
13	11	2015	0	0	14,5	87	16,9
13	11	2015	1	0	14,8	85	17,2
13	11	2015	2	0	14,9	83	17,1
13	11	2015	3	0	15,1	82	17,4
13	11	2015	4	0	15,2	82	17,5
13	11	2015	5	0	15,1	82	17,4
13	11	2015	6	0	15,2	81	17,4
13	11	2015	7	0	15,2	80	17,3
13	11	2015	8	0	15,4	78	17,5
13	11	2015	9	0	15,7	77	17,8
13	11	2015	10	0	16,8	71	18,8
13	11	2015	11	0	18,4	64	20,4
13	11	2015	12	0	18,1	68	20,4
13	11	2015	13	0	17,9	71	20,4
13	11	2015	14	0	17,9	71	20,4
13	11	2015	15	0	17,6	71	20,0
13	11	2015	16	0	17,6	71	20,0
13	11	2015	17	0	17,4	73	19,9
13	11	2015	18	0	17,2	77	20,0
13	11	2015	19	0	17,2	82	20,6
13	11	2015	20	0	17,3	80	20,5
13	11	2015	21	0	17,3	82	20,7

13	11	2015	22	0	17,3	81	20,6
13	11	2015	23	0	17,2	80	20,4
14	11	2015	0	0	17,2	81	20,5
14	11	2015	1	0	17,2	81	20,5
14	11	2015	2	0	17,2	81	20,5
14	11	2015	3	0	17,2	81	20,3
14	11	2015	4	0	16,5	82	19,5
14	11	2015	5	0	15,9	86	18,5
14	11	2015	6	0	15,2	88	18,1
14	11	2015	7	0	15,1	87	17,8
14	11	2015	8	0	15,2	84	17,7
14	11	2015	9	0	16,1	75	18,2
14	11	2015	10	0	19,4	62	21,6
14	11	2015	11	0	20,2	66	23,3
14	11	2015	12	0	19,8	71	23,3
14	11	2015	13	0	19,6	72	23,2
14	11	2015	14	0	19,3	73	22,8
14	11	2015	15	0	18,3	76	21,5
14	11	2015	16	0	17,5	79	20,7
14	11	2015	17	0	17	82	20,3
14	11	2015	18	0	16,4	85	19,6
14	11	2015	19	0	15,7	88	18,9
14	11	2015	20	0	15,2	89	18,2
14	11	2015	21	0	14,9	89	17,7
14	11	2015	22	0	14,5	90	17,2
14	11	2015	23	0	14,3	90	16,9
15	11	2015	0	0	14,2	90	16,7
15	11	2015	1	0	14,3	89	16,8
15	11	2015	2	0	14,5	88	17,0
15	11	2015	3	0	14,5	87	16,9
15	11	2015	4	0	14,8	86	17,3
15	11	2015	5	0	15,1	86	17,7
15	11	2015	6	0	15,3	84	17,8
15	11	2015	7	0	15,4	85	18,1
15	11	2015	8	0	15,6	84	18,3
15	11	2015	9	0	14,9	84	18,6
15	11	2015	10	0	15	81	20,1
15	11	2015	11	0	17,2	78	21,3
15	11	2015	12	0	18,5	73	21,6
15	11	2015	13	0	18,5	73	21,6
15	11	2015	14	0	18,5	73	21,6
15	11	2015	15	0	18,7	69	21,4
15	11	2015	16	0	17,1	75	19,7
15	11	2015	17	0	16,5	82	19,5
15	11	2015	18	0	15,8	83	18,5
15	11	2015	19	0	15,7	82	18,3
15	11	2015	20	0	15,5	82	18,0
15	11	2015	21	0	15,7	81	18,2
15	11	2015	22	0	15,8	80	18,2
15	11	2015	23	0	15,9	80	18,2
16	11	2015	0	0	16	78	18,4
16	11	2015	1	0	16	78	18,3
16	11	2015	2	0	16	78	18,3
16	11	2015	3	0	15,9	79	18,3
16	11	2015	4	0	15,9	79	18,3
16	11	2015	5	0	15,9	79	18,3
16	11	2015	6	0	15,8	78	18,0
16	11	2015	7	0	15,9	78	18,2
16	11	2015	8	0	15,9	77	18,1
16	11	2015	9	0	16,3	76	18,9
16	11	2015	10	0	17,1	73	19,4
16	11	2015	11	0	17,8	71	19,8
16	11	2015	12	0	17,7	70	20,0
16	11	2015	13	0	17,6	70	19,9
16	11	2015	14	0	17,7	71	20,1
16	11	2015	15	0	17,4	71	19,7
16	11	2015	16	0	17,2	72	19,5
16	11	2015	17	0	17,2	73	19,6
16	11	2015	18	0	17	73	19,3
16	11	2015	19	0	17	72	19,2
16	11	2015	20	0	16,9	74	19,2
16	11	2015	21	0	16,8	75	19,2
16	11	2015	22	0	16,7	75	19,1
16	11	2015	23	0	16,5	76	18,9
17	11	2015	0	0	16,5	74	18,7
17	11	2015	1	0	16,4	74	18,5

17	11	2015	2	0	16,3	75
17	11	2015	3	0	16,3	76
17	11	2015	4	0	16,3	76
17	11	2015	5	0	16,4	75
17	11	2015	6	0	16,8	74
17	11	2015	7	0	17	73
17	11	2015	8	0	17,2	73
17	11	2015	9	0	17,4	74
17	11	2015	10	0	17,6	71
17	11	2015	11	0	17,9	68
17	11	2015	12	0	18,2	67
17	11	2015	13	0	17,8	68
17	11	2015	14	0	17,7	71
17	11	2015	15	0	17,5	80
17	11	2015	16	0	17,5	74
17	11	2015	17	0	17,6	73
17	11	2015	18	0	17,2	74
17	11	2015	19	0	17,4	72
17	11	2015	20	0	17,2	75
17	11	2015	21	0	17,2	74
17	11	2015	22	0	17,3	75
17	11	2015	23	0	17,2	72
18	11	2015	0	0	17,3	72
18	11	2015	1	0	16,2	74
18	11	2015	2	0	15,1	78
18	11	2015	3	0	14,8	80
18	11	2015	4	0	14,7	80
18	11	2015	5	0	14,8	78
18	11	2015	6	0	14,9	78
18	11	2015	7	0	14,9	78
18	11	2015	8	0	15	78
18	11	2015	9	0	15,3	76
18	11	2015	10	0	17,8	67
18	11	2015	11	0	18,5	70
18	11	2015	12	0	18,2	72
18	11	2015	13	0	18,5	74
18	11	2015	14	0	18,3	75
18	11	2015	15	0	18,2	80
18	11	2015	16	0	18,1	82
18	11	2015	17	0	17,9	83
18	11	2015	18	0	17,8	83
18	11	2015	19	0	17,8	83
18	11	2015	20	0	17,6	84
18	11	2015	21	0	17,5	83
18	11	2015	22	0	17,3	83
18	11	2015	23	0	17,2	83
19	11	2015	0	0	17,1	84
19	11	2015	1	0	16,9	86
19	11	2015	2	0	16,9	84
19	11	2015	3	0	16,7	87
19	11	2015	4	0	16,7	87
19	11	2015	5	0	16,7	86
19	11	2015	6	0	17,2	83
19	11	2015	7	0	17,3	82
19	11	2015	8	0	17,4	79
19	11	2015	9	0	17,7	75
19	11	2015	10	0	18	77
19	11	2015	11	0	17,8	79
19	11	2015	12	0	17,9	78
19	11	2015	13	0	18,3	74
19	11	2015	14	0	18,2	74
19	11	2015	15	0	17,8	75
19	11	2015	16	0	17,7	76
19	11	2015	17	0	17,5	78
19	11	2015	18	0	17,1	79
19	11	2015	19	0	16,8	75
19	11	2015	20	0	16,9	75
19	11	2015	21	0	16,5	75
19	11	2015	22	0	16,6	77
19	11	2015	23	0	17,2	77
20	11	2015	0	0	17,3	79
20	11	2015	1	0	17,3	80
20	11	2015	2	0	17	78
20	11	2015	3	0	16,7	79
20	11	2015	4	0	16,7	77
20	11	2015	5	0	16,7	76

18,5  
18,6  
18,6  
18,6  
19,0  
19,3  
19,6  
20,0  
20,0  
20,1  
20,4  
19,9  
20,1  
20,8  
20,2  
20,2  
20,5  
20,3  
20,2  
20,3  
20,0  
19,5  
19,6  
18,2  
17,0  
16,7  
16,6  
16,5  
16,7  
16,7  
16,8  
17,1  
19,8  
22,7  
23,0  
23,2  
21,8  
22,2  
22,0  
21,8  
21,6  
21,6  
21,4  
21,2  
20,8  
20,7  
20,6  
20,5  
20,4  
20,3  
20,3  
20,2  
20,7  
20,7  
20,6  
20,3  
21,3  
21,2  
21,2  
21,7  
21,2  
20,9  
20,7  
20,6  
20,1  
19,3  
18,8  
18,8  
19,1  
20,0  
20,4  
20,5  
19,8  
19,5  
19,3  
19,2



20	11	2015	6	0	16,6	76	19,3
20	11	2015	7	0	16,7	77	19,3
20	11	2015	8	0	16,8	76	19,3
20	11	2015	9	0	17	75	19,5
20	11	2015	10	0	16,9	80	19,7
20	11	2015	11	0	16,9	82	20,1
20	11	2015	12	0	16,9	75	20,7
20	11	2015	13	0	16,8	74	20,9
20	11	2015	14	0	17,8	77	20,9
20	11	2015	15	0	17,8	76	20,8
20	11	2015	16	0	17,4	76	20,2
20	11	2015	17	0	17,1	80	20,2
20	11	2015	18	0	16,9	77	19,6
20	11	2015	19	0	16,9	76	19,5
20	11	2015	20	0	16,7	78	19,4
20	11	2015	21	0	16,3	76	18,6
20	11	2015	22	0	16,1	78	18,6
20	11	2015	23	0	16,8	80	19,9
21	11	2015	0	0	16,8	82	19,8
21	11	2015	1	0	16,9	82	19,3
21	11	2015	2	0	14,9	82	17,1
21	11	2015	3	0	14,9	87	16,9
21	11	2015	4	0	14,7	86	17,1
21	11	2015	5	0	14,8	84	17,1
21	11	2015	6	0	15,2	83	17,6
21	11	2015	7	0	15,4	82	17,8
21	11	2015	8	0	15	80	17,0
21	11	2015	9	0	14,9	75	16,4
21	11	2015	10	0	15,4	73	16,9
21	11	2015	11	0	14,9	74	16,3
21	11	2015	12	0	14,9	69	15,8
21	11	2015	13	0	15,3	80	15,5
21	11	2015	14	0	15,2	87	15,1
21	11	2015	15	0	15,1	84	14,7
21	11	2015	16	0	14,9	82	13,9
21	11	2015	17	0	14,9	85	13,8
21	11	2015	18	0	14,5	86	13,7
21	11	2015	19	0	13,8	86	13,1
21	11	2015	20	0	12,1	88	11,2
21	11	2015	21	0	8,3	65	6,7
21	11	2015	22	0	5,6	74	3,8
21	11	2015	23	0	5,2	77	3,4
22	11	2015	0	0	7,4	52	4,8
22	11	2015	1	0	9,2	49	6,8
22	11	2015	2	0	8,3	53	6,0
22	11	2015	3	0	8,3	52	5,9
22	11	2015	4	0	8,4	51	6,0
22	11	2015	5	0	8,9	47	6,3
22	11	2015	6	0	7,9	58	5,5
22	11	2015	7	0	7,9	55	5,5
22	11	2015	8	0	8,2	45	5,4
22	11	2015	9	0	10	36	7,1
22	11	2015	10	0	11,5	29	8,1
22	11	2015	11	0	12,9	27	9,6
22	11	2015	12	0	13,9	23	10,4
22	11	2015	13	0	14,1	20	10,3
22	11	2015	14	0	14,3	20	10,6
22	11	2015	15	0	14,3	21	10,6
22	11	2015	16	0	12,2	24	8,5
22	11	2015	17	0	10,5	32	7,2
22	11	2015	18	0	9,8	35	6,7
22	11	2015	19	0	9,4	32	5,9
22	11	2015	20	0	8,7	35	5,3
22	11	2015	21	0	8,7	34	5,3
22	11	2015	22	0	9	30	5,7
22	11	2015	23	0	8,9	41	5,9
23	11	2015	0	0	9,3	45	6,7
23	11	2015	1	0	9,2	48	6,7
23	11	2015	2	0	9,3	45	6,7
23	11	2015	3	0	9,1	41	6,2
23	11	2015	4	0	9,1	40	6,1
23	11	2015	5	0	8,9	38	5,8
23	11	2015	6	0	8,5	42	5,5
23	11	2015	7	0	7,8	49	5,1
23	11	2015	8	0	7,9	51	5,4
23	11	2015	9	0	8,4	55	6,2

23	11	2015	10	0	8,6	54	6,4
23	11	2015	11	0	9,4	54	7,4
23	11	2015	12	0	9,7	54	7,8
23	11	2015	13	0	9,3	57	7,5
23	11	2015	14	0	8,7	57	6,7
23	11	2015	15	0	8,2	57	6,1
23	11	2015	16	0	7,9	60	5,5
23	11	2015	17	0	7,3	62	5,3
23	11	2015	18	0	7,4	60	5,3
23	11	2015	19	0	7,7	56	5,4
23	11	2015	20	0	7	59	4,7
23	11	2015	21	0	6,8	67	4,9
23	11	2015	22	0	6,8	66	4,9
23	11	2015	23	0	6,8	65	4,8
24	11	2015	0	0	6,9	66	5,0
24	11	2015	1	0	6,8	66	4,9
24	11	2015	2	0	6,8	66	4,9
24	11	2015	3	0	6,6	66	4,6
24	11	2015	4	0	6,6	64	4,5
24	11	2015	5	0	6,5	64	4,3
24	11	2015	6	0	6,3	62	4,0
24	11	2015	7	0	6,3	62	3,9
24	11	2015	8	0	6,3	59	3,9
24	11	2015	9	0	6,7	57	4,3
24	11	2015	10	0	8	51	5,5
24	11	2015	11	0	9,4	47	6,9
24	11	2015	12	0	10,1	46	7,7
24	11	2015	13	0	10,6	45	8,2
24	11	2015	14	0	11,2	45	9,0
24	11	2015	15	0	10,6	47	8,4
24	11	2015	16	0	9,4	50	7,1
24	11	2015	17	0	8,8	54	6,6
24	11	2015	18	0	8,3	56	6,1
24	11	2015	19	0	7,9	58	5,8
24	11	2015	20	0	7,6	59	5,5
24	11	2015	21	0	7,4	58	5,2
24	11	2015	22	0	7,1	58	4,8
24	11	2015	23	0	7,1	58	4,6
25	11	2015	0	0	6,9	53	4,2
25	11	2015	1	0	7,1	51	4,4
25	11	2015	2	0	7,4	50	4,7
25	11	2015	3	0	7,2	50	4,5
25	11	2015	4	0	7,1	52	4,5
25	11	2015	5	0	7,3	50	4,6
25	11	2015	6	0	7,3	51	4,6
25	11	2015	7	0	7,6	52	5,1
25	11	2015	8	0	7,8	50	5,2
25	11	2015	9	0	8,1	50	5,5
25	11	2015	10	0	8,5	49	6,3
25	11	2015	11	0	8,4	51	6,0
25	11	2015	12	0	8,5	53	6,2
25	11	2015	13	0	9,6	50	7,4
25	11	2015	14	0	10,2	49	8,0
25	11	2015	15	0	10,1	46	7,7
25	11	2015	16	0	10	47	7,6
25	11	2015	17	0	8,9	49	6,4
25	11	2015	18	0	8,5	54	6,3
25	11	2015	19	0	7,5	57	5,2
25	11	2015	20	0	7,3	59	5,1
25	11	2015	21	0	7,4	56	5,0
25	11	2015	22	0	7,2	48	4,4
25	11	2015	23	0	6,4	55	3,8
26	11	2015	0	0	6,9	57	3,3
26	11	2015	1	0	6	57	3,4
26	11	2015	2	0	6,1	54	3,4
26	11	2015	3	0	6,2	52	3,4
26	11	2015	4	0	6,4	51	3,6
26	11	2015	5	0	5,9	53	3,1
26	11	2015	6	0	5,3	57	2,6
26	11	2015	7	0	5,1	62	2,6
26	11	2015	8	0	5,4	60	2,8
26	11	2015	9	0	6,6	56	4,1
26	11	2015	10	0	7,3	53	4,8
26	11	2015	11	0	8,7	49	6,2
26	11	2015	12	0	9,6	45	7,0
26	11	2015	13	0	10,4	46	7,6

26	11	2015	14	0	11,5	36	8,8
26	11	2015	15	0	10,8	39	8,0
26	11	2015	16	0	10,2	42	7,5
26	11	2015	17	0	9,8	45	7,3
26	11	2015	18	0	9,8	47	7,1
26	11	2015	19	0	9,8	49	6,9
26	11	2015	20	0	9,8	49	6,9
26	11	2015	21	0	9,8	50	6,9
26	11	2015	22	0	9,9	51	6,8
26	11	2015	23	0	9,8	56	6,7
27	11	2015	0	0	9,4	35	6,1
27	11	2015	1	0	9,2	36	6,0
27	11	2015	2	0	9,1	35	5,8
27	11	2015	3	0	8,5	36	5,2
27	11	2015	4	0	8,5	35	5,1
27	11	2015	5	0	8,5	34	5,0
27	11	2015	6	0	8,8	33	5,3
27	11	2015	7	0	8,8	32	5,3
27	11	2015	8	0	8	31	5,4
27	11	2015	9	0	10,4	29	6,9
27	11	2015	10	0	11,7	28	8,3
27	11	2015	11	0	12,4	29	9,2
27	11	2015	12	0	12,9	29	9,7
27	11	2015	13	0	13	30	9,9
27	11	2015	14	0	13,4	32	10,6
27	11	2015	15	0	13,1	34	10,4
27	11	2015	16	0	11,9	38	9,3
27	11	2015	17	0	10,8	43	8,3
27	11	2015	18	0	10	45	7,5
27	11	2015	19	0	9,9	42	7,2
27	11	2015	20	0	9,5	40	6,6
27	11	2015	21	0	9	39	5,9
27	11	2015	22	0	8,6	36	5,3
27	11	2015	23	0	8,2	35	4,9
28	11	2015	0	0	8	40	4,8
28	11	2015	1	0	7,5	42	4,1
28	11	2015	2	0	7,5	41	4,1
28	11	2015	3	0	7,5	41	4,3
28	11	2015	4	0	7,4	40	4,1
28	11	2015	5	0	7,6	40	4,4
28	11	2015	6	0	7,7	42	4,6
28	11	2015	7	0	7,9	43	4,9
28	11	2015	8	0	8	40	5,4
28	11	2015	9	0	8,6	50	6,1
28	11	2015	10	0	10	48	7,7
28	11	2015	11	0	11,3	57	10,0
28	11	2015	12	0	13,3	59	12,5
28	11	2015	13	0	13,2	60	12,7
28	11	2015	14	0	14	60	13,8
28	11	2015	15	0	13,7	63	13,6
28	11	2015	16	0	12,9	68	13,0
28	11	2015	17	0	11,2	72	11,0
28	11	2015	18	0	10,6	76	10,4
28	11	2015	19	0	10,1	76	9,8
28	11	2015	20	0	9,7	75	9,2
28	11	2015	21	0	9,5	76	9,0
28	11	2015	22	0	9,2	77	8,6
28	11	2015	23	0	9	79	8,5
29	11	2015	0	0	9	80	8,5
29	11	2015	1	0	9,1	80	8,7
29	11	2015	2	0	8,8	81	8,3
29	11	2015	3	0	9,2	79	8,7
29	11	2015	4	0	10	77	9,7
29	11	2015	5	0	10,4	77	9,8
29	11	2015	6	0	10,3	76	9,6
29	11	2015	7	0	9,9	80	9,9
29	11	2015	8	0	10,3	78	10,4
29	11	2015	9	0	10,6	76	10,7
29	11	2015	10	0	12,8	66	12,7
29	11	2015	11	0	14,8	61	14,9
29	11	2015	12	0	15,9	58	16,2
29	11	2015	13	0	15,6	61	16,0
29	11	2015	14	0	15,2	62	15,6
29	11	2015	15	0	14,5	66	15,0
29	11	2015	16	0	14	68	14,5
29	11	2015	17	0	12,8	72	13,2

29	11	2015	18	0	11,9	76	12,4
29	11	2015	19	0	11,5	79	11,9
29	11	2015	20	0	11,3	80	11,7
29	11	2015	21	0	11	81	11,3
29	11	2015	22	0	11,1	81	11,3
29	11	2015	23	0	10,9	82	11,2
30	11	2015	0	0	10,9	82	11,3
30	11	2015	1	0	10,7	81	12,2
30	11	2015	2	0	10,6	81	11,6
30	11	2015	3	0	10,4	85	10,8
30	11	2015	4	0	10,1	87	10,5
30	11	2015	5	0	10	87	10,4
30	11	2015	6	0	9,9	86	10,2
30	11	2015	7	0	10,6	82	10,9
30	11	2015	8	0	10,8	81	11,1
30	11	2015	9	0	12,5	72	12,7
30	11	2015	10	0	14,9	65	15,5
30	11	2015	11	0	15,6	65	16,4
30	11	2015	12	0	15,8	65	17,0
30	11	2015	13	0	15,8	65	16,7
30	11	2015	14	0	15,7	66	16,7
30	11	2015	15	0	15,7	66	16,0
30	11	2015	16	0	15,2	66	15,5
30	11	2015	17	0	14,8	67	15,7
30	11	2015	18	0	14,8	69	16,4
30	11	2015	19	0	15	73	16,6
30	11	2015	20	0	14,9	77	16,0
30	11	2015	21	0	14,7	74	14,7
30	11	2015	22	0	14,3	66	13,4
30	11	2015	23	0	13,3	67	13,0
1	12	2015	0	0	12,7	72	12,2
1	12	2015	1	0	12,1	72	11,4
1	12	2015	2	0	11,8	75	11,3
1	12	2015	3	0	11,1	80	11,3
1	12	2015	4	0	10,9	82	10,7
1	12	2015	5	0	10,4	84	11,0
1	12	2015	6	0	10,5	85	11,0
1	12	2015	7	0	10,3	86	11,3
1	12	2015	8	0	10,7	86	12,1
1	12	2015	9	0	11,7	78	16,4
1	12	2015	10	0	15,6	65	18,0
1	12	2015	11	0	16,7	65	18,1
1	12	2015	12	0	17	62	17,8
1	12	2015	13	0	16,7	63	18,1
1	12	2015	14	0	16,4	70	17,5
1	12	2015	15	0	15,8	73	16,6
1	12	2015	16	0	15,3	75	16,4
1	12	2015	17	0	15	74	16,0
1	12	2015	18	0	14,9	75	15,3
1	12	2015	19	0	13,9	79	15,5
1	12	2015	20	0	13,9	81	15,4
1	12	2015	21	0	13,2	85	14,8
1	12	2015	22	0	13,5	80	14,5
1	12	2015	23	0	13,3	80	13,2
2	12	2015	0	0	12,3	81	12,4
2	12	2015	1	0	11,7	82	12,1
2	12	2015	2	0	11,5	82	12,1
2	12	2015	3	0	11,5	82	12,5
2	12	2015	4	0	11,9	80	12,7
2	12	2015	5	0	12	80	13,1
2	12	2015	6	0	12,4	78	13,6
2	12	2015	7	0	12,8	77	13,8
2	12	2015	8	0	13	76	14,4
2	12	2015	9	0	13,5	75	15,2
2	12	2015	10	0	14,1	74	15,8
2	12	2015	11	0	14,8	70	16,5
2	12	2015	12	0	15,4	69	16,5
2	12	2015	13	0	15,3	70	16,3
2	12	2015	14	0	15,2	69	16,0
2	12	2015	15	0	15,1	68	16,0
2	12	2015	16	0	15	69	15,7
2	12	2015	17	0	14,8	69	15,4
2	12	2015	18	0	14,6	69	15,4
2	12	2015	19	0	14,6	69	15,2
2	12	2015	20	0	14,5	68	15,2
2	12	2015	21	0	14,4	70	15,2

12	2015	22	0	14,3	70	15,1
12	2015	23	0	13,9	72	14,7
12	2015	6	0	13,7	75	14,5
12	2015	7	0	13,6	72	14,4
12	2015	8	0	13,4	75	14,4
12	2015	9	0	13,4	75	14,2
12	2015	10	0	13,4	75	14,1
12	2015	11	0	13,4	75	14,1
12	2015	12	0	13,5	72	14,1
12	2015	13	0	13,6	71	14,2
12	2015	14	0	13,9	70	14,5
12	2015	10	0	14	69	14,6
12	2015	11	0	14,4	68	15,0
12	2015	12	0	14,9	66	15,5
12	2015	13	0	15	68	15,9
12	2015	14	0	15,1	69	16,1
12	2015	15	0	15,3	66	16,1
12	2015	16	0	15,2	64	15,8
12	2015	17	0	15	67	15,8
12	2015	18	0	14,7	69	15,5
12	2015	19	0	14,6	70	15,5
12	2015	20	0	14,2	71	15,0
12	2015	21	0	14,1	70	14,8
12	2015	22	0	14	69	14,6
12	2015	23	0	13,9	68	14,3
12	2015	0	0	13,8	68	14,2
12	2015	1	0	13,7	67	14,0
12	2015	2	0	13,6	67	13,8
12	2015	3	0	13,6	68	13,9
12	2015	4	0	13,5	69	13,9
12	2015	5	0	13,4	70	13,8
12	2015	6	0	13,4	72	14,0
12	2015	7	0	13,9	76	15,0
12	2015	8	0	14,4	67	14,9
12	2015	9	0	14,5	66	15,1
12	2015	10	0	14,6	66	15,4
12	2015	11	0	14,3	69	15,9
12	2015	12	0	14,2	68	16,1
12	2015	13	0	14,2	74	15,3
12	2015	14	0	14,6	74	15,9
12	2015	15	0	14,5	75	15,8
12	2015	16	0	14,4	81	16,2
12	2015	17	0	14,3	80	16,0
12	2015	18	0	14,2	80	15,8
12	2015	19	0	14,3	76	15,6
12	2015	20	0	14,3	76	15,4
12	2015	21	0	14	74	15,0
12	2015	22	0	13,7	75	14,7
12	2015	23	0	13,7	75	14,6
12	2015	0	0	13,7	74	14,4
12	2015	1	0	13,5	75	14,4
12	2015	2	0	13,5	75	14,4
12	2015	3	0	13,5	74	14,3
12	2015	4	0	13,5	75	14,2
12	2015	5	0	13,4	73	14,1
12	2015	6	0	12,1	77	12,6
12	2015	8	0	10,6	78	10,6
12	2015	9	0	10,1	80	10,0
12	2015	10	0	10,3	72	10,1
12	2015	11	0	10,3	72	10,1
12	2015	12	0	10,8	73	10,6
12	2015	13	0	14,4	74	11,2
12	2015	14	0	14,4	74	11,8
12	2015	14	0	12	69	12,3
12	2015	15	0	12,5	67	12,4
12	2015	16	0	12,5	68	12,8
12	2015	17	0	12,7	70	12,9
12	2015	18	0	12,7	71	12,8
12	2015	19	0	12,4	74	12,9
12	2015	20	0	12,3	78	13,2
12	2015	21	0	12,5	78	13,6
12	2015	22	0	12,8	77	13,6
12	2015	23	0	12,9	76	12,9
12	2015	0	0	11,2	79	12,9
12	2015	1	0	12	82	13,2

6	12	2015	2	0	12,1	89	13,5
6	12	2015	3	0	12	88	13,3
6	12	2015	4	0	12,3	87	13,7
6	12	2015	5	0	12,4	86	13,7
6	12	2015	6	0	12,5	84	13,7
6	12	2015	7	0	12,4	84	13,6
6	12	2015	8	0	11,5	85	12,4
6	12	2015	9	0	11,9	90	12,4
6	12	2015	10	0	11,6	90	12,9
6	12	2015	11	0	11,6	90	12,9
6	12	2015	12	0	11,8	91	13,2
6	12	2015	13	0	12,4	89	14,0
6	12	2015	14	0	13	88	14,8
6	12	2015	15	0	12,9	87	14,5
6	12	2015	16	0	14,1	82	15,9
6	12	2015	17	0	14,4	81	16,2
6	12	2015	18	0	14,5	81	16,4
6	12	2015	19	0	14,5	81	16,4
6	12	2015	20	0	14,1	81	15,8
6	12	2015	21	0	14	81	15,6
6	12	2015	22	0	13,3	85	15,1
6	12	2015	23	0	12,9	91	14,4
7	12	2015	0	0	12,6	91	14,4
7	12	2015	1	0	12,5	89	14,1
7	12	2015	2	0	12,3	90	13,9
7	12	2015	3	0	12,3	86	13,6
7	12	2015	4	0	12,3	85	13,3
7	12	2015	5	0	11,7	81	12,3
7	12	2015	6	0	11,5	81	12,0
7	12	2015	7	0	11,6	78	12,0
7	12	2015	8	0	11,5	77	11,7
7	12	2015	9	0	12,1	76	12,3
7	12	2015	10	0	12,6	71	12,8
7	12	2015	11	0	13,9	66	14,2
7	12	2015	12	0	14,7	64	15,1
7	12	2015	13	0	14,2	65	14,5
7	12	2015	14	0	13,7	67	14,0
7	12	2015	15	0	13,1	68	13,2
7	12	2015	16	0	12,8	69	12,9
7	12	2015	17	0	12,2	71	12,2
7	12	2015	18	0	11,4	77	11,6
7	12	2015	19	0	10,9	82	11,3
7	12	2015	20	0	10,9	86	11,6
7	12	2015	21	0	10,9	85	11,5
7	12	2015	22	0	11,1	82	11,6
7	12	2015	23	0	11,8	78	12,2
8	12	2015	0	0	11,8	76	12,2
8	12	2015	1	0	11,2	76	11,3
8	12	2015	2	0	11	80	11,3
8	12	2015	3	0	11,1	77	11,2
8	12	2015	4	0	11,3	75	11,3
8	12	2015	5	0	11,3	75	11,3
8	12	2015	6	0	11,3	73	11,2
8	12	2015	7	0	11,5	69	11,1
8	12	2015	8	0	11,6	67	11,1
8	12	2015	9	0	11,7	68	11,3
8	12	2015	10	0	12,4	64	12,0
8	12	2015	11	0	14,5	56	14,1
8	12	2015	12	0	16,2	50	15,8
8	12	2015	13	0	16,2	68	17,6
8	12	2015	14	0	16,3	69	17,8
8	12	2015	15	0	16	68	17,3
8	12	2015	16	0	14,5	72	15,5
8	12	2015	17	0	13,2	79	14,3
8	12	2015	18	0	12,5	82	13,5
8	12	2015	19	0	11,9	85	12,8
8	12	2015	20	0	11,6	84	12,4
8	12	2015	21	0	11,2	84	11,8
8	12	2015	22	0	11,2	83	11,8
8	12	2015	23	0	10,9	84	11,4
9	12	2015	0	0	10,8	84	11,3
9	12	2015	1	0	10,7	85	11,2
9	12	2015	2	0	10,8	83	11,2
9	12	2015	3	0	10,7	85	11,2
9	12	2015	4	0	10,8	84	11,3
9	12	2015	5	0	11,3	83	11,9

0	12	2015	6	0	11,5	83
0	12	2015	7	0	11,7	83
0	12	2015	8	0	11,7	85
0	12	2015	9	0	12,1	82
0	12	2015	10	0	15,9	74
0	12	2015	11	0	15,7	70
0	12	2015	12	0	16,2	75
0	12	2015	13	0	15,9	75
0	12	2015	14	0	15,4	72
0	12	2015	15	0	15,4	73
0	12	2015	16	0	14,3	76
0	12	2015	17	0	13,2	82
0	12	2015	18	0	12,5	86
0	12	2015	19	0	12,5	80
0	12	2015	20	0	12,9	69
0	12	2015	21	0	13	64
0	12	2015	22	0	13	61
0	12	2015	23	0	12,8	66
10	12	2015	0	0	12,5	69
10	12	2015	1	0	14,9	69
10	12	2015	2	0	11,5	61
10	12	2015	3	0	13,3	61
10	12	2015	4	0	11,2	60
10	12	2015	5	0	11,1	58
10	12	2015	6	0	11,2	58
10	12	2015	7	0	11,3	57
10	12	2015	8	0	11,3	55
10	12	2015	9	0	13,1	49
10	12	2015	10	0	13,8	46
10	12	2015	11	0	15,6	41
10	12	2015	12	0	17,4	37
10	12	2015	13	0	17,6	45
10	12	2015	14	0	17,4	55
10	12	2015	15	0	16,7	60
10	12	2015	16	0	14,9	67
10	12	2015	17	0	13,4	76
10	12	2015	18	0	12,2	57
10	12	2015	19	0	11,8	57
10	12	2015	20	0	11,4	61
10	12	2015	21	0	10,8	62
10	12	2015	22	0	10,7	62
10	12	2015	23	0	10,2	60
11	12	2015	0	0	10,1	60
11	12	2015	1	0	10	56
11	12	2015	2	0	9,6	55
11	12	2015	3	0	8,8	58
11	12	2015	4	0	8,8	57
11	12	2015	5	0	8,7	56
11	12	2015	6	0	8,7	62
11	12	2015	7	0	8,7	65
11	12	2015	8	0	9	66
11	12	2015	9	0	10,8	64
11	12	2015	10	0	11,7	66
11	12	2015	11	0	12,4	69
11	12	2015	12	0	14,7	70
11	12	2015	13	0	14,6	75
11	12	2015	14	0	14,6	71
11	12	2015	15	0	14,6	75
11	12	2015	16	0	14,6	71
11	12	2015	17	0	14,3	69
11	12	2015	18	0	14,3	64
11	12	2015	19	0	14,3	65
11	12	2015	20	0	13,7	66
11	12	2015	21	0	13,7	64
11	12	2015	22	0	13,7	67
11	12	2015	23	0	14,6	75
12	12	2015	0	0	14,6	70
12	12	2015	1	0	14,5	66
12	12	2015	2	0	14,4	67
12	12	2015	3	0	14,4	71
12	12	2015	4	0	14,4	70
12	12	2015	5	0	14,4	66
12	12	2015	6	0	14,2	70
12	12	2015	7	0	14,1	69
12	12	2015	8	0	14,1	69
12	12	2015	9	0	14,4	66

12,2  
12,5  
12,5  
13,0  
14,3  
17,1  
17,9  
17,2  
16,8  
16,9  
15,6  
14,5  
13,9  
13,4  
13,0  
12,8  
12,5  
12,2  
11,8  
10,9  
10,5  
10,3  
10,1  
9,8  
9,9  
10,0  
9,8  
11,6  
12,3  
14,1  
15,9  
17,1  
17,9  
17,5  
15,6  
12,6  
11,1  
10,6  
10,4  
9,7  
9,6  
8,8  
8,7  
8,3  
7,7  
6,9  
7,0  
6,8  
7,0  
7,2  
7,7  
9,8  
11,2  
12,4  
15,6  
15,8  
15,6  
16,0  
15,6  
15,0  
14,5  
14,3  
13,9  
13,7  
14,0  
15,3  
15,5  
15,0  
14,9  
15,3  
14,7  
14,7  
14,8

12	12	2015	10	0	14,9	63	15,3
12	12	2015	11	0	15,1	67	15,9
12	12	2015	12	0	15	69	16,0
12	12	2015	13	0	14,8	69	15,8
12	12	2015	14	0	15	70	16,1
12	12	2015	15	0	14,9	74	16,0
12	12	2015	16	0	14,9	74	15,2
12	12	2015	17	0	14,7	74	14,7
12	12	2015	18	0	13,8	71	14,5
12	12	2015	19	0	13,7	72	14,4
12	12	2015	20	0	13,7	68	14,1
12	12	2015	21	0	14	72	14,8
12	12	2015	22	0	14,4	69	15,1
12	12	2015	23	0	14,4	69	15,1
13	12	2015	0	0	14,5	71	15,4
13	12	2015	1	0	14,5	71	15,4
13	12	2015	2	0	14,1	72	15,0
13	12	2015	3	0	13,7	69	14,1
13	12	2015	4	0	13,5	68	13,8
13	12	2015	5	0	13,5	67	13,8
13	12	2015	6	0	14,1	65	14,3
13	12	2015	7	0	14,1	65	14,8
13	12	2015	8	0	14,2	68	15,3
13	12	2015	9	0	13,9	76	15,0
13	12	2015	10	0	14,1	72	15,0
13	12	2015	11	0	13,9	74	14,9
13	12	2015	12	0	14,1	75	15,2
13	12	2015	13	0	14,5	75	15,8
13	12	2015	14	0	14,6	75	16,0
13	12	2015	15	0	14,6	73	15,8
13	12	2015	16	0	14,4	74	15,6
13	12	2015	17	0	14,4	75	15,7
13	12	2015	18	0	14,4	75	15,7
13	12	2015	19	0	14,4	75	15,7
13	12	2015	20	0	14,3	77	15,7
13	12	2015	21	0	14	75	15,5
13	12	2015	22	0	13,7	80	15,1
13	12	2015	23	0	13,8	80	14,5
14	12	2015	0	0	13,1	79	14,2
14	12	2015	1	0	12,9	78	13,8
14	12	2015	2	0	12,6	75	13,1
14	12	2015	3	0	11,6	75	11,7
14	12	2015	4	0	10,6	80	10,7
14	12	2015	5	0	10,6	78	10,6
14	12	2015	6	0	10,9	75	10,8
14	12	2015	7	0	10,8	74	10,6
14	12	2015	8	0	10,8	74	10,5
14	12	2015	9	0	10,1	77	9,8
14	12	2015	10	0	10,2	80	10,2
14	12	2015	11	0	10,2	80	10,6
14	12	2015	12	0	10,7	82	11,0
14	12	2015	13	0	10,8	85	11,2
14	12	2015	14	0	11	82	11,4
14	12	2015	15	0	11	83	11,5
14	12	2015	16	0	11,2	83	11,8
14	12	2015	17	0	11,7	82	12,4
14	12	2015	18	0	11,7	80	12,2
14	12	2015	19	0	11,3	81	11,8
14	12	2015	20	0	11	82	11,4
14	12	2015	21	0	11	81	11,3
14	12	2015	22	0	11	78	11,1
14	12	2015	23	0	11,3	74	11,2
15	12	2015	0	0	11,5	74	11,5
15	12	2015	1	0	11,7	74	11,6
15	12	2015	2	0	11,7	74	11,7
15	12	2015	3	0	11,6	77	11,9
15	12	2015	4	0	11,8	78	12,2
15	12	2015	5	0	11,9	81	12,6
15	12	2015	6	0	12,1	83	13,0
15	12	2015	7	0	12,2	84	13,3
15	12	2015	8	0	12,6	83	13,8
15	12	2015	9	0	13,3	79	14,4
15	12	2015	10	0	14,8	75	16,2
15	12	2015	11	0	15,3	74	16,9
15	12	2015	12	0	15,4	72	16,8



15	12	2015	14	0	15,1	70
15	12	2015	15	0	15	72
15	12	2015	16	0	15	69
15	12	2015	17	0	14,8	74
15	12	2015	18	0	14,7	74
15	12	2015	19	0	14,6	77
15	12	2015	20	0	14,7	75
15	12	2015	21	0	13,8	78
15	12	2015	22	0	13,8	78
15	12	2015	23	0	13,7	78
16	12	2015	0	0	13,7	79
16	12	2015	1	0	13,8	80
16	12	2015	2	0	14	81
16	12	2015	3	0	14,1	81
16	12	2015	4	0	13,8	81
16	12	2015	5	0	13,5	82
16	12	2015	6	0	13,6	83
16	12	2015	7	0	13,6	81
16	12	2015	8	0	13,6	75
16	12	2015	9	0	13,6	74
16	12	2015	10	0	13,9	75
16	12	2015	11	0	15,2	78
16	12	2015	12	0	15,1	86
16	12	2015	13	0	15	87
16	12	2015	14	0	15	87
16	12	2015	15	0	14,9	88
16	12	2015	16	0	15	87
16	12	2015	17	0	14,2	76
16	12	2015	18	0	13,4	69
16	12	2015	19	0	12,9	71
16	12	2015	20	0	12,5	76
16	12	2015	21	0	12,5	72
16	12	2015	22	0	12	78
16	12	2015	23	0	11,8	79
17	12	2015	0	0	11,9	77
17	12	2015	1	0	12	77
17	12	2015	2	0	11,9	75
17	12	2015	3	0	11,3	79
17	12	2015	4	0	11	79
17	12	2015	5	0	11,1	77
17	12	2015	6	0	10,9	79
17	12	2015	7	0	11,2	77
17	12	2015	8	0	11,7	75
17	12	2015	9	0	12,1	73
17	12	2015	10	0	14,3	66
17	12	2015	11	0	15,8	67
17	12	2015	12	0	15,8	69
17	12	2015	13	0	15,9	65
17	12	2015	14	0	17	62
17	12	2015	15	0	16,7	61
17	12	2015	16	0	14,6	65
17	12	2015	17	0	14,3	72
17	12	2015	18	0	14,2	75
17	12	2015	19	0	14,1	74
17	12	2015	20	0	14,1	73
17	12	2015	21	0	14,1	74
17	12	2015	22	0	14	74
17	12	2015	23	0	14,1	75
18	12	2015	0	0	14,1	77
18	12	2015	1	0	13,9	78
18	12	2015	2	0	13,9	78
18	12	2015	3	0	14	81
18	12	2015	4	0	14,6	84
18	12	2015	5	0	14,8	84
18	12	2015	6	0	14,8	85
18	12	2015	7	0	14,5	86
18	12	2015	8	0	13,9	91
18	12	2015	9	0	13,9	91
18	12	2015	10	0	13,9	94
18	12	2015	11	0	14,7	93
18	12	2015	12	0	14,8	93
18	12	2015	13	0	15,2	91
18	12	2015	14	0	15,3	90
18	12	2015	15	0	15,6	84
18	12	2015	16	0	15,5	80
18	12	2015	17	0	15,2	84

16,2  
16,3  
16,0  
16,2  
16,1  
16,1  
15,5  
15,1  
15,1  
14,9  
15,0  
15,2  
15,6  
15,8  
15,3  
15,0  
15,2  
15,0  
14,5  
14,2  
14,5  
17,1  
17,7  
17,7  
17,7  
17,6  
17,7  
15,5  
13,7  
13,2  
13,1  
12,9  
12,5  
12,3  
12,4  
11,8  
11,6  
11,6  
11,2  
11,2  
11,1  
11,3  
11,9  
12,3  
14,7  
16,9  
17,1  
18,3  
18,1  
17,6  
15,0  
15,3  
15,4  
15,2  
15,1  
15,2  
15,0  
15,2  
15,4  
15,2  
15,1  
15,2  
15,3  
15,6  
16,8  
17,2  
17,0  
16,4  
16,5  
16,6  
17,6  
17,8  
17,9  
18,4  
18,4  
18,3  
17,8  
17,4

18	12	2015	18	0	15	84	17,4
18	12	2015	19	0	14,8	89	17,6
18	12	2015	20	0	14,2	86	16,6
18	12	2015	21	0	13,8	86	15,9
18	12	2015	22	0	13,7	87	15,7
18	12	2015	23	0	13,7	87	15,7
18	12	2015	24	0	13,9	87	15,9
18	12	2015	25	0	13,8	87	15,8
18	12	2015	26	0	13,7	88	15,7
18	12	2015	27	0	13,6	89	15,7
18	12	2015	28	0	13,6	88	15,7
18	12	2015	29	0	13,7	87	15,7
18	12	2015	30	0	13,6	88	15,7
18	12	2015	31	0	13,6	88	15,7
18	12	2015	32	0	13,3	92	15,5
18	12	2015	33	0	13,1	94	15,4
18	12	2015	34	0	13,1	94	15,4
18	12	2015	35	0	13,6	93	16,1
18	12	2015	36	0	13,6	92	16,0
18	12	2015	37	0	13,8	92	16,5
18	12	2015	38	0	14,1	92	16,8
18	12	2015	39	0	14,7	89	17,4
18	12	2015	40	0	14,7	89	17,7
18	12	2015	41	0	14,9	89	17,7
18	12	2015	42	0	14,8	90	17,7
18	12	2015	43	0	14,8	90	17,7
18	12	2015	44	0	14,9	89	17,7
18	12	2015	45	0	14,6	90	17,3
18	12	2015	46	0	14,4	91	17,1
18	12	2015	47	0	14,1	91	16,7
18	12	2015	48	0	14	91	16,5
18	12	2015	49	0	14	90	16,4
20	12	2015	0	0	13,5	89	15,6
20	12	2015	1	0	13,1	86	14,9
20	12	2015	2	0	12,7	85	14,1
20	12	2015	3	0	12,9	82	13,5
20	12	2015	4	0	12,9	82	12,7
20	12	2015	5	0	12,8	84	12,0
20	12	2015	6	0	11,9	84	11,9
20	12	2015	7	0	11,9	85	11,9
20	12	2015	8	0	11,6	86	12,3
20	12	2015	9	0	11,7	81	12,3
20	12	2015	10	0	12,2	77	12,7
20	12	2015	11	0	15	68	15,9
20	12	2015	12	0	16,2	69	17,7
20	12	2015	13	0	17,3	74	19,9
20	12	2015	14	0	17	76	19,6
20	12	2015	15	0	15,9	81	18,5
20	12	2015	16	0	15,4	82	17,8
20	12	2015	17	0	14,6	85	16,9
20	12	2015	18	0	14,2	87	16,5
20	12	2015	19	0	13,9	89	15,3
20	12	2015	20	0	12,9	91	14,9
20	12	2015	21	0	12,9	86	14,5
20	12	2015	22	0	13	85	14,4
20	12	2015	23	0	13	85	14,5
20	12	2015	24	0	12,9	87	14,5
20	12	2015	25	0	13	86	14,6
20	12	2015	26	0	12,8	85	14,2
20	12	2015	27	0	13	83	14,3
20	12	2015	28	0	13,2	83	14,6
20	12	2015	29	0	14,2	80	15,8
20	12	2015	30	0	14,3	80	16,0
20	12	2015	31	0	14,3	82	16,2
20	12	2015	32	0	14,5	86	16,8
20	12	2015	33	0	14,5	87	16,9
20	12	2015	34	0	14,8	86	17,5
20	12	2015	35	0	14,9	86	17,8
20	12	2015	36	0	14,9	90	17,7
20	12	2015	37	0	14,8	91	17,1
20	12	2015	38	0	14,3	94	17,6
20	12	2015	39	0	14,8	89	17,6
20	12	2015	40	0	14,7	88	17,3
20	12	2015	41	0	14,4	89	16,9
20	12	2015	42	0	14,7	86	17,1
20	12	2015	43	0	14,4	92	17,2
20	12	2015	44	0	14,5	95	17,6
20	12	2015	45	0	14,4	98	17,8
20	12	2015	46	0	14,2	100	17,6

21	12	2015	22	0	14,5	100
21	12	2015	23	0	14,9	97
22	12	2015	0	0	15,2	95
22	12	2015	1	0	15,2	94
22	12	2015	2	0	15,3	94
22	12	2015	3	0	14,7	89
22	12	2015	4	0	14,7	85
22	12	2015	5	0	15,1	94
22	12	2015	6	0	15,2	92
22	12	2015	7	0	15,3	91
22	12	2015	8	0	15,3	88
22	12	2015	9	0	15,5	84
22	12	2015	10	0	16,3	81
22	12	2015	11	0	16,3	81
22	12	2015	12	0	16,4	81
22	12	2015	13	0	16,4	81
22	12	2015	14	0	16,1	81
22	12	2015	15	0	15,6	83
22	12	2015	16	0	15,3	84
22	12	2015	17	0	15,2	85
22	12	2015	18	0	15,3	85
22	12	2015	19	0	15,3	84
22	12	2015	20	0	15,2	85
22	12	2015	21	0	15,2	85
22	12	2015	22	0	15,3	86
22	12	2015	23	0	15,3	87
22	12	2015	0	0	15,3	85
23	12	2015	1	0	15,3	91
23	12	2015	2	0	15,2	92
23	12	2015	3	0	15,2	91
23	12	2015	4	0	15,2	91
23	12	2015	5	0	15,1	88
23	12	2015	6	0	15	87
23	12	2015	7	0	15,7	87
23	12	2015	8	0	14,9	87
23	12	2015	9	0	14,9	84
23	12	2015	10	0	14,9	86
23	12	2015	11	0	15,1	85
23	12	2015	12	0	14,8	85
23	12	2015	13	0	14,4	87
23	12	2015	14	0	13,9	88
23	12	2015	15	0	14,2	88
23	12	2015	16	0	14,2	91
23	12	2015	17	0	14,2	92
23	12	2015	18	0	13,9	91
23	12	2015	19	0	13,7	93
23	12	2015	20	0	13,3	96
23	12	2015	21	0	13,1	96
23	12	2015	22	0	12,7	97
23	12	2015	23	0	12,9	98
23	12	2015	24	0	12,9	94
24	12	2015	0	0	13,1	100
24	12	2015	1	0	11,7	99
24	12	2015	2	0	11,5	96
24	12	2015	3	0	11,5	91
24	12	2015	4	0	11,4	91
24	12	2015	5	0	11,3	93
24	12	2015	6	0	11	94
24	12	2015	7	0	11,1	95
24	12	2015	8	0	11,6	96
24	12	2015	9	0	11,9	96
24	12	2015	10	0	12,5	93
24	12	2015	11	0	13,3	92
24	12	2015	12	0	14	95
24	12	2015	13	0	14,3	87
24	12	2015	14	0	14,7	85
24	12	2015	15	0	14,6	85
24	12	2015	16	0	14,2	86
24	12	2015	17	0	14,2	91
24	12	2015	18	0	14,3	90
24	12	2015	19	0	14,4	88
24	12	2015	20	0	14,3	89
24	12	2015	21	0	14,5	89
24	12	2015	22	0	14,8	85
24	12	2015	23	0	14,8	86
25	12	2015	0	0	14,5	88
25	12	2015	1	0	14,4	86

18,1  
18,5  
18,7  
18,7  
18,8  
18,5  
18,0  
18,5  
18,5  
18,2  
18,2  
19,1  
19,1  
19,2  
19,2  
18,8  
18,2  
17,8  
17,8  
17,8  
17,8  
17,8  
18,0  
18,1  
18,3  
18,5  
18,5  
18,4  
18,4  
17,9  
17,7  
17,5  
17,4  
17,6  
17,2  
16,8  
16,2  
16,6  
16,8  
16,9  
16,4  
16,2  
15,9  
15,7  
15,0  
15,0  
15,1  
15,8  
15,8  
13,7  
13,2  
12,8  
12,7  
12,7  
12,3  
12,5  
13,3  
13,8  
14,4  
15,8  
16,4  
16,6  
17,0  
16,7  
16,4  
16,8  
16,9  
16,8  
17,1  
17,2  
17,3  
17,0  
16,6

25	12	2015	2	0	14.1	87	16,3
25	12	2015	3	0	14.1	83	16,0
25	12	2015	4	0	13,8	87	15,9
25	12	2015	5	0	13,3	85	15,6
25	12	2015	6	0	13,4	85	15,9
25	12	2015	7	0	14,4	89	16,9
25	12	2015	8	0	14,6	87	17,1
25	12	2015	9	0	14,8	85	17,2
25	12	2015	10	0	15	85	17,5
25	12	2015	11	0	15,1	84	17,5
25	12	2015	12	0	15	84	17,4
25	12	2015	13	0	14,9	84	17,2
25	12	2015	14	0	14,6	88	17,2
25	12	2015	15	0	14,5	89	17,1
25	12	2015	16	0	14,5	88	17,0
25	12	2015	17	0	14,3	88	16,7
25	12	2015	18	0	14	91	16,5
25	12	2015	19	0	13,8	91	16,2
25	12	2015	20	0	13,7	91	16,1
25	12	2015	21	0	13,5	89	15,5
25	12	2015	22	0	13,3	84	14,7
25	12	2015	23	0	13	84	14,4
26	12	2015	0	0	12,2	86	13,4
26	12	2015	1	0	11,8	87	12,9
26	12	2015	2	0	11,3	86	12,1
26	12	2015	3	0	11,1	85	11,8
26	12	2015	4	0	11	85	11,5
26	12	2015	5	0	10,8	81	11,1
26	12	2015	6	0	10,7	80	10,9
26	12	2015	7	0	10,4	81	10,5
26	12	2015	8	0	10,4	80	10,4
26	12	2015	9	0	11,1	76	11,1
26	12	2015	10	0	12,2	72	12,3
26	12	2015	11	0	13,7	65	13,9
26	12	2015	12	0	13,7	64	15,5
26	12	2015	13	0	15	64	17,6
26	12	2015	14	0	15,9	71	17,9
26	12	2015	15	0	15,9	75	17,9
26	12	2015	16	0	15,4	77	17,3
26	12	2015	17	0	13,9	83	15,7
26	12	2015	18	0	12,7	88	14,3
26	12	2015	19	0	11,9	88	13,1
26	12	2015	20	0	11,5	87	12,5
26	12	2015	21	0	10,7	85	11,8
26	12	2015	22	0	10,3	85	11,2
26	12	2015	23	0	10	87	10,7
27	12	2015	0	0	9,7	87	10,4
27	12	2015	1	0	9,5	88	10,0
27	12	2015	2	0	9,5	88	9,5
27	12	2015	3	0	9,5	89	9,5
27	12	2015	4	0	9,5	88	9,5
27	12	2015	5	0	9,5	86	9,7
27	12	2015	6	0	9,5	87	9,7
27	12	2015	7	0	9,9	86	10,2
27	12	2015	8	0	10,3	85	10,7
27	12	2015	9	0	10,6	83	10,9
27	12	2015	10	0	11,1	81	11,5
27	12	2015	11	0	12	78	12,5
27	12	2015	12	0	13,1	74	13,7
27	12	2015	13	0	14,5	68	15,2
27	12	2015	14	0	15,3	63	16,1
27	12	2015	15	0	16,5	58	17,1
27	12	2015	16	0	15,7	62	16,3
27	12	2015	17	0	13,8	68	14,2
27	12	2015	18	0	12,7	77	13,4
27	12	2015	19	0	11,9	85	12,6
27	12	2015	20	0	11,6	85	12,6
27	12	2015	21	0	11,7	86	12,6
27	12	2015	22	0	11,3	83	11,9
27	12	2015	23	0	10,6	82	10,9
27	12	2015	24	0	10,2	84	10,4
28	12	2015	0	0	10	84	10,2
28	12	2015	1	0	9,8	84	9,9
28	12	2015	2	0	9,9	83	10,0
28	12	2015	3	0	10,1	83	10,2
28	12	2015	4	0	9,9	83	10,0
28	12	2015	5	0	9,6	84	9,6

28	12	2015	6	0	9,3	85	9,3
28	12	2015	7	0	9,3	85	9,3
28	12	2015	8	0	9,4	85	9,4
28	12	2015	9	0	10,3	90	10,3
28	12	2015	10	0	11,9	75	12,1
28	12	2015	11	0	13,4	74	13,9
28	12	2015	12	0	14,7	69	15,5
28	12	2015	13	0	15,9	64	16,6
28	12	2015	14	0	15,4	68	16,4
28	12	2015	15	0	15	71	16,2
28	12	2015	16	0	14,1	74	15,2
28	12	2015	17	0	13,9	75	15,0
28	12	2015	18	0	14	75	15,1
28	12	2015	19	0	13,9	76	15,0
28	12	2015	20	0	13,6	78	14,8
28	12	2015	21	0	13,4	77	14,4
28	12	2015	22	0	13,4	76	14,3
28	12	2015	23	0	13,5	76	14,0
28	12	2015	24	0	13,5	76	14,0
28	12	2015	25	0	13,5	76	14,0
28	12	2015	26	0	12,9	74	13,5
28	12	2015	27	0	12,9	74	13,4
28	12	2015	28	0	12,7	77	13,3
28	12	2015	29	0	12,6	77	13,2
28	12	2015	30	0	12,5	78	13,3
28	12	2015	31	0	12,8	74	14,2
28	12	2015	32	0	13,9	67	13,9
28	12	2015	33	0	13,9	65	14,1
28	12	2015	34	0	14,1	62	14,6
28	12	2015	35	0	14,2	66	14,6
28	12	2015	36	0	14	69	14,7
28	12	2015	37	0	14	71	14,8
28	12	2015	38	0	14	72	14,4
28	12	2015	39	0	13,8	79	14,8
28	12	2015	40	0	13,8	82	15,5
28	12	2015	41	0	13,7	85	16,0
28	12	2015	42	0	13,7	80	15,0
28	12	2015	43	0	13,7	80	15,2
28	12	2015	44	0	13,7	80	15,3
28	12	2015	45	0	13,3	91	15,5
28	12	2015	46	0	13,3	92	15,1
28	12	2015	47	0	13,3	92	14,9
28	12	2015	48	0	12,9	91	14,9
28	12	2015	49	0	12,4	92	14,2
28	12	2015	50	0	12,1	97	14,1
28	12	2015	51	0	12,3	96	14,4
28	12	2015	52	0	12,3	91	13,8
28	12	2015	53	0	11,3	86	12,1
28	12	2015	54	0	11,3	86	11,4
28	12	2015	55	0	11,1	82	10,8
28	12	2015	56	0	10,7	79	10,0
28	12	2015	57	0	10,7	81	9,8
28	12	2015	58	0	10,8	78	9,4
28	12	2015	59	0	9,8	76	9,2
28	12	2015	60	0	9,8	74	9,8
28	12	2015	61	0	10,4	71	9,7
28	12	2015	62	0	10,5	68	9,5
28	12	2015	63	0	10,4	67	8,8
28	12	2015	64	0	9,7	69	7,7
28	12	2015	65	0	8,8	71	7,4
28	12	2015	66	0	8,5	73	7,1
28	12	2015	67	0	8,2	73	7,1
28	12	2015	68	0	8,2	73	6,9
28	12	2015	69	0	8,1	73	6,8
28	12	2015	70	0	8,1	74	6,6
28	12	2015	71	0	7,9	72	6,5
28	12	2015	72	0	7,7	74	6,5
28	12	2015	73	0	7,7	74	6,3
28	12	2015	74	0	7,4	74	6,1
28	12	2015	75	0	7,3	72	5,8
28	12	2015	76	0	7,1	72	5,6
28	12	2015	77	0	6,8	73	5,3
28	12	2015	78	0	6,8	71	5,1
28	12	2015	79	0	6,9	69	5,2
28	12	2015	80	0	7,3	64	5,4
28	12	2015	81	0	8,2	60	6,3

31	12	2010	10	0	8,6	59	6,7
31	12	2010	11	0	9,1	59	7,3
31	12	2010	12	0	9,2	59	7,5
31	12	2010	13	0	10	61	8,6
31	12	2010	14	0	10,3	62	9,1
31	12	2010	15	0	9,8	62	8,5
31	12	2010	16	0	9,5	64	8,3
31	12	2010	17	0	8,8	65	7,3
31	12	2010	18	0	8,1	68	6,6
31	12	2010	19	0	7,9	69	6,4
31	12	2010	20	0	7,8	69	6,3
31	12	2010	21	0	7,7	69	6,2
31	12	2010	22	0	7,8	68	6,2
31	12	2010	23	0	7,7	68	6,1
1	2010	0	0	8	67	6,4	
1	2010	1	0	6,9	60	4,7	
1	2010	2	0	6,6	61	4,3	
1	2010	3	0	6,7	61	4,5	
1	2010	4	0	6,8	62	4,7	
1	2010	5	0	7	62	4,9	
1	2010	6	0	7,3	63	5,3	
1	2010	7	0	7,7	64	5,9	
1	2010	8	0	7,8	66	6,1	
1	2010	9	0	7,7	68	6,1	
1	2010	10	0	8,9	66	7,5	
1	2010	11	0	10,3	64	9,2	
1	2010	12	0	11,2	62	10,2	
1	2010	13	0	11,6	67	11,1	
1	2010	14	0	11,1	72	10,8	
1	2010	15	0	11,1	73	10,9	
1	2010	16	0	11,1	72	11,2	
1	2010	17	0	10,3	80	10,3	
1	2010	18	0	9,8	82	10,1	
1	2010	19	0	9,6	88	10,5	
1	2010	20	0	9,7	100	10,8	
1	2010	21	0	10	105	11,3	
1	2010	22	0	10,2	96	11,3	
1	2010	23	0	10,1	94	10,9	
2	2010	0	0	10	93	10,8	
2	2010	1	0	9,3	98	10,1	
2	2010	2	0	7	94	6,7	
2	2010	3	0	7,1	89	6,5	
2	2010	4	0	7,8	91	7,6	
2	2010	5	0	8,1	97	8,4	
2	2010	6	0	5,9	95	5,2	
2	2010	7	0	6,5	92	5,9	
2	2010	8	0	6,8	92	6,3	
2	2010	9	0	6,6	94	6,1	
2	2010	10	0	6,6	94	5,9	
2	2010	11	0	6,3	95	5,5	
2	2010	12	0	6,2	91	5,4	
2	2010	13	0	6,6	91	6,0	
2	2010	14	0	6,6	86	5,7	
2	2010	15	0	5,8	88	4,8	
2	2010	16	0	5,9	85	4,7	
2	2010	17	0	6,3	79	4,9	
2	2010	18	0	7,4	75	6,1	
2	2010	19	0	7,2	75	5,9	
2	2010	20	0	6,9	76	5,5	
2	2010	21	0	6,9	77	5,6	
2	2010	22	0	7,1	75	5,7	
2	2010	23	0	7,8	74	5,9	
3	2010	0	0	7,2	76	5,9	
3	2010	1	0	7,5	75	6,3	
3	2010	2	0	7,4	74	6,1	
3	2010	3	0	7,6	75	6,4	
3	2010	4	0	6,9	78	5,5	
3	2010	5	0	6,6	81	5,4	
3	2010	6	0	7,4	76	6,2	
3	2010	7	0	7,7	75	6,5	
3	2010	8	0	7,9	74	6,7	
3	2010	9	0	8,2	75	7,2	
3	2010	10	0	8,2	79	7,4	
3	2010	11	0	8,2	76	7,2	
3	2010	12	0	8,9	73	8,0	
3	2010	13	0	8,7	88	7,4	

1	2014	14	0	8,9	66	7,5
1	2014	15	0	9,3	69	8,2
1	2014	16	0	9,5	71	8,6
1	2014	17	0	9,2	72	8,2
1	2014	18	0	8,2	72	8,3
1	2014	19	0	8	73	8,1
1	2014	20	0	8	75	8,2
1	2014	21	0	8,1	82	7,5
1	2014	22	0	7,7	85	7,1
1	2014	23	0	7,6	90	7,3
1	2014	0	0	7,6	90	7,3
1	2014	1	0	8,2	87	7,9
1	2014	2	0	8,2	89	8,0
1	2014	3	0	8	93	8,0
1	2014	4	0	8	95	8,1
1	2014	5	0	7,9	94	7,9
1	2014	6	0	7,9	94	7,9
1	2014	7	0	8,6	96	9,0
1	2014	8	0	8,6	97	9,1
1	2014	9	0	8	99	9,8
1	2014	10	0	9,4	100	10,4
1	2014	11	0	8,7	100	10,8
1	2014	12	0	10	100	11,3
1	2014	13	0	10,7	100	12,3
1	2014	14	0	11,5	100	13,5
1	2014	15	0	12,2	100	14,5
1	2014	16	0	12,6	100	15,1
1	2014	17	0	12	100	14,2
1	2014	18	0	11,7	100	13,8
1	2014	19	0	12	100	14,2
1	2014	20	0	12,6	100	15,1
1	2014	21	0	13,3	96	15,9
1	2014	22	0	13,8	99	16,9
1	2014	23	0	13,3	100	15,9
1	2014	0	0	13,7	95	16,4
1	2014	1	0	13,7	95	16,4
1	2014	2	0	11,5	94	12,7
1	2014	3	0	11,2	95	12,9
1	2014	4	0	11,7	100	13,8
1	2014	5	0	12,3	97	14,4
1	2014	6	0	8,9	97	9,5
1	2014	7	0	7	95	6,7
1	2014	8	0	6,9	88	6,2
1	2014	9	0	6,6	84	5,6
1	2014	10	0	6,9	78	5,7
1	2014	11	0	7,2	74	5,8
1	2014	12	0	7,6	75	6,4
1	2014	13	0	8,6	75	7,7
1	2014	14	0	8,7	75	9,0
1	2014	15	0	8,5	74	8,6
1	2014	16	0	9,3	75	8,6
1	2014	17	0	9,8	75	9,2
1	2014	18	0	10,4	71	9,8
1	2014	19	0	10,8	69	10,2
1	2014	20	0	10,8	71	10,3
1	2014	21	0	10,8	74	10,6
1	2014	22	0	11,1	75	10,9
1	2014	23	0	10,8	75	10,6
1	2014	0	0	10,8	76	10,7
1	2014	1	0	10,8	76	10,7
1	2014	2	0	10,9	72	10,6
1	2014	3	0	10,3	74	9,9
1	2014	4	0	10,2	74	9,8
1	2014	5	0	10,3	72	9,8
1	2014	6	0	9,7	74	9,0
1	2014	7	0	9,7	75	9,2
1	2014	8	0	9,1	76	8,5
1	2014	9	0	9,1	80	8,7
1	2014	10	0	8,9	80	8,4
1	2014	11	0	9,7	76	9,2
1	2014	12	0	11,4	69	11,0
1	2014	13	0	13,7	61	13,5
1	2014	14	0	15,6	62	16,1
1	2014	15	0	15,1	68	16,0
1	2014	16	0	15,1	72	16,4
1	2014	17	0	15	72	16,3
1	2014	18	0	13,2	74	13,9
1	2014	19	0	12,1	83	13,0

0	1	2014	18	0	11,1	86	11,9
0	1	2014	19	0	10,5	87	11,1
0	1	2014	20	0	10,4	86	10,9
0	1	2014	21	0	10,1	85	10,4
0	1	2014	22	0	9,6	87	9,8
0	1	2014	23	0	9,5	88	9,7
0	1	2014	24	0	9,5	89	9,8
0	1	2014	25	0	9,5	89	9,8
0	1	2014	26	0	9,5	89	9,9
0	1	2014	27	0	9,3	90	9,6
0	1	2014	28	0	9,2	91	9,5
0	1	2014	29	0	9,1	92	9,4
0	1	2014	30	0	9,4	91	9,8
0	1	2014	7	0	9,7	91	10,2
0	1	2014	8	0	10,2	90	10,9
0	1	2014	9	0	11,2	87	12,1
0	1	2014	10	0	11,8	85	12,8
0	1	2014	11	0	12,7	86	14,2
0	1	2014	12	0	12,1	89	13,5
0	1	2014	13	0	11,9	89	13,8
0	1	2014	14	0	11,7	95	13,7
0	1	2014	15	0	11,7	95	13,9
0	1	2014	16	0	11,8	100	14,1
0	1	2014	17	0	12,2	95	15,2
0	1	2014	18	0	12,6	92	14,5
0	1	2014	19	0	12,1	95	14,0
0	1	2014	20	0	11,7	95	13,7
0	1	2014	21	0	11,7	100	13,8
0	1	2014	22	0	11,9	100	14,1
0	1	2014	23	0	11,8	97	13,7
0	1	2014	0	0	11,7	97	13,5
0	1	2014	1	0	11,8	96	13,8
0	1	2014	2	0	11,8	97	13,8
0	1	2014	3	0	11,8	100	13,9
0	1	2014	4	0	11,7	100	13,8
0	1	2014	5	0	11,7	100	13,9
0	1	2014	6	0	11,8	100	13,9
0	1	2014	7	0	11,8	100	13,9
0	1	2014	8	0	12,2	100	14,2
0	1	2014	9	0	12,6	99	14,5
0	1	2014	10	0	12,8	95	15,1
0	1	2014	11	0	13,4	89	15,0
0	1	2014	12	0	13,7	88	15,4
0	1	2014	13	0	13,6	92	15,8
0	1	2014	14	0	13,6	94	16,0
0	1	2014	15	0	13,8	92	16,2
0	1	2014	16	0	13,5	93	16,3
0	1	2014	17	0	13,4	95	15,9
0	1	2014	18	0	13,4	95	15,8
0	1	2014	19	0	13,4	92	15,7
0	1	2014	20	0	13,3	95	15,4
0	1	2014	21	0	13,3	87	15,1
0	1	2014	22	0	13,3	87	14,7
0	1	2014	23	0	12,9	88	14,6
0	1	2014	24	0	13,2	86	14,9
0	1	2014	0	0	13,1	85	14,7
0	1	2014	1	0	13,1	88	14,9
0	1	2014	2	0	13	88	14,8
0	1	2014	3	0	13	90	14,9
0	1	2014	4	0	12,9	91	14,9
0	1	2014	5	0	12,9	91	14,9
0	1	2014	6	0	12,8	91	14,7
0	1	2014	7	0	12,8	90	14,8
0	1	2014	8	0	13	88	14,8
0	1	2014	9	0	13,1	85	14,7
0	1	2014	10	0	13,3	85	14,9
0	1	2014	11	0	13,6	84	15,3
0	1	2014	12	0	13,9	84	15,7
0	1	2014	13	0	13,5	86	15,3
0	1	2014	14	0	13,4	89	15,4
0	1	2014	15	0	13,6	84	15,3
0	1	2014	16	0	13,3	86	15,0
0	1	2014	17	0	13,2	84	14,7
0	1	2014	18	0	13,2	83	14,6
0	1	2014	19	0	13,3	82	14,7
0	1	2014	20	0	13,3	82	14,7
0	1	2014	21	0	13,2	82	14,5



0	1	2010	22	0	13,6	80	15,0
0	1	2010	23	0	13,5	81	14,9
10	1	2010	0	0	13,4	78	14,5
10	1	2010	1	0	13,3	76	14,2
10	1	2010	2	0	12,8	82	14,0
10	1	2010	3	0	12,9	85	14,2
10	1	2010	4	0	12,9	85	14,0
10	1	2010	5	0	13	79	14,0
10	1	2010	6	0	13,3	81	14,6
10	1	2010	7	0	13,3	84	14,9
10	1	2010	8	0	13,6	84	15,3
10	1	2010	9	0	13,7	84	15,5
10	1	2010	10	0	13,8	83	15,5
10	1	2010	11	0	13,9	82	15,6
10	1	2010	12	0	14	82	15,7
10	1	2010	13	0	14	80	15,5
10	1	2010	14	0	13,9	83	15,7
10	1	2010	15	0	13,8	82	15,4
10	1	2010	16	0	13,8	82	15,4
10	1	2010	17	0	13,7	81	15,2
10	1	2010	18	0	13,7	80	15,1
10	1	2010	19	0	13,7	83	15,4
10	1	2010	20	0	13,7	83	15,4
10	1	2010	21	0	13,7	83	15,4
10	1	2010	22	0	13,6	83	15,2
10	1	2010	23	0	13,2	84	14,7
11	1	2010	0	0	12,6	87	14,1
11	1	2010	1	0	12,6	90	14,3
11	1	2010	2	0	12,5	91	14,3
11	1	2010	3	0	12,4	91	14,1
11	1	2010	4	0	12,5	91	14,3
11	1	2010	5	0	12,5	90	14,2
11	1	2010	6	0	12,5	89	14,1
11	1	2010	7	0	12,2	90	13,7
11	1	2010	8	0	11,9	91	13,4
11	1	2010	9	0	11,9	95	13,6
11	1	2010	10	0	11,9	95	13,9
11	1	2010	11	0	12,8	96	15,1
11	1	2010	12	0	13,4	91	15,6
11	1	2010	13	0	14,1	84	16,0
11	1	2010	14	0	14	83	15,8
11	1	2010	15	0	13,9	82	15,6
11	1	2010	16	0	13,9	80	15,4
11	1	2010	17	0	13,8	79	15,2
11	1	2010	18	0	13,5	80	14,8
11	1	2010	19	0	13,3	86	15,0
11	1	2010	20	0	13	86	14,6
11	1	2010	21	0	12,9	86	14,4
11	1	2010	22	0	12,9	84	14,1
11	1	2010	23	0	12,9	81	13,9
12	1	2010	0	0	12,6	82	13,7
12	1	2010	1	0	12,6	81	13,6
12	1	2010	2	0	12,6	80	13,5
12	1	2010	3	0	12,5	81	13,5
12	1	2010	4	0	12,7	80	13,7
12	1	2010	5	0	12,7	80	13,7
12	1	2010	6	0	12	83	12,9
12	1	2010	7	0	11,4	86	12,3
12	1	2010	8	0	11,2	89	12,2
12	1	2010	9	0	12,1	80	12,8
12	1	2010	10	0	13,8	73	14,6
12	1	2010	11	0	15,4	66	16,3
12	1	2010	12	0	15,9	67	17,1
12	1	2010	13	0	15,9	74	17,6
12	1	2010	14	0	15,9	71	17,8
12	1	2010	15	0	15,7	75	17,7
12	1	2010	16	0	14,2	84	16,2
12	1	2010	17	0	13,4	88	15,4
12	1	2010	18	0	12,9	92	14,9
12	1	2010	19	0	12,6	92	14,5
12	1	2010	20	0	12	92	13,6
12	1	2010	21	0	11,5	91	12,8
12	1	2010	22	0	11,1	89	12,1
12	1	2010	23	0	10,7	88	11,4
13	1	2010	0	0	10,6	85	11,1
13	1	2010	1	0	10,3	84	10,6

15,0  
14,9  
14,5  
14,2  
14,0  
14,2  
14,0  
14,0  
14,6  
14,9  
15,3  
15,5  
15,5  
15,6  
15,7  
15,5  
15,7  
15,4  
15,4  
15,2  
15,1  
15,4  
15,4  
15,4  
15,2  
14,7  
14,1  
14,3  
14,3  
14,1  
14,3  
14,2  
14,1  
13,7  
13,4  
13,6  
13,9  
15,1  
15,6  
16,0  
15,8  
15,6  
15,4  
15,2  
14,8  
15,0  
14,6  
14,4  
14,1  
13,9  
13,7  
13,5  
13,5  
13,7  
13,7  
12,9  
12,3  
12,2  
12,8  
14,6  
16,3  
17,1  
17,6  
17,8  
17,7  
16,2  
15,4  
14,9  
14,5  
13,6  
12,8  
12,1  
11,4  
11,1  
10,6  
10,6

13	1	2014	2	0	10,2	83	10,4
13	1	2014	3	0	9,9	84	10,0
13	1	2014	4	0	9,5	85	10,0
13	1	2014	5	0	10,3	81	10,4
13	1	2014	6	0	10,7	80	10,9
13	1	2014	7	0	10,9	80	11,1
13	1	2014	8	0	11,7	81	11,6
13	1	2014	9	0	11,9	81	12,2
13	1	2014	10	0	11,6	83	12,3
13	1	2014	11	0	10,9	84	12,1
13	1	2014	12	0	10,9	88	12,4
13	1	2014	13	0	11,1	99	12,8
13	1	2014	14	0	11,3	98	13,0
13	1	2014	15	0	11,3	96	12,9
13	1	2014	16	0	11,9	97	13,8
13	1	2014	17	0	11,7	97	13,5
13	1	2014	18	0	11,8	97	13,7
13	1	2014	19	0	10,6	97	11,9
13	1	2014	20	0	10,2	93	11,1
13	1	2014	21	0	9,5	91	10,1
13	1	2014	22	0	8,8	94	9,2
13	1	2014	23	0	8,9	96	9,1
14	1	2014	0	0	8,8	97	9,3
14	1	2014	1	0	9	99	9,8
14	1	2014	2	0	7,5	92	7,2
14	1	2014	3	0	7,6	87	7,1
14	1	2014	4	0	7,2	86	6,5
14	1	2014	5	0	6,7	90	6,0
14	1	2014	6	0	6,4	90	5,6
14	1	2014	7	0	6,2	85	5,1
14	1	2014	8	0	6,1	80	4,7
14	1	2014	9	0	7,3	76	5,9
14	1	2014	10	0	7,4	72	6,0
14	1	2014	11	0	7,7	72	6,3
14	1	2014	12	0	9	72	8,0
14	1	2014	13	0	8,9	75	8,3
14	1	2014	14	0	9,1	82	8,8
14	1	2014	15	0	9,5	81	9,3
14	1	2014	16	0	9,8	78	9,6
14	1	2014	17	0	9,9	80	9,8
14	1	2014	18	0	9,6	83	9,6
14	1	2014	19	0	9,3	84	9,2
14	1	2014	20	0	8,8	84	8,5
14	1	2014	21	0	8,5	85	8,2
14	1	2014	22	0	8,3	86	8,0
14	1	2014	23	0	7,9	85	7,4
15	1	2014	0	0	7,8	82	7,1
15	1	2014	1	0	7,9	81	6,7
15	1	2014	2	0	7,5	80	6,5
15	1	2014	3	0	7,5	79	6,5
15	1	2014	4	0	7,6	76	6,6
15	1	2014	5	0	7,4	76	6,4
15	1	2014	6	0	7	80	5,9
15	1	2014	7	0	7,1	81	6,1
15	1	2014	8	0	7,3	76	6,1
15	1	2014	9	0	8,5	64	6,9
15	1	2014	10	0	9,9	57	8,2
15	1	2014	11	0	12,3	47	10,5
15	1	2014	12	0	13,8	44	12,1
15	1	2014	13	0	14,4	60	14,3
15	1	2014	14	0	14,2	61	14,1
15	1	2014	15	0	13,8	55	13,2
15	1	2014	16	0	13	61	12,5
15	1	2014	17	0	13,7	70	11,5
15	1	2014	18	0	10,4	76	10,3
15	1	2014	19	0	9,9	80	9,8
15	1	2014	20	0	9,9	81	9,3
15	1	2014	21	0	9	83	8,7
15	1	2014	22	0	8,9	84	8,7
15	1	2014	23	0	8,8	84	8,5
16	1	2014	0	0	8,9	85	8,7
16	1	2014	1	0	8,5	86	8,2
16	1	2014	2	0	8,5	87	8,3
16	1	2014	3	0	8,9	87	8,9
16	1	2014	4	0	9,5	85	9,5
16	1	2014	5	0	11,1	78	11,3

16	1	2014	6	0	11,7	72	11,6
16	1	2014	7	0	12	73	12,1
16	1	2014	8	0	12,2	72	12,3
16	1	2014	9	0	12,6	72	12,9
16	1	2014	10	0	12,7	72	13,0
16	1	2014	11	0	11,7	84	11,7
16	1	2014	12	0	11,7	84	12,4
16	1	2014	13	0	10,9	89	12,8
16	1	2014	14	0	10,9	89	11,8
16	1	2014	15	0	11	91	12,1
16	1	2014	16	0	10,7	93	11,8
16	1	2014	17	0	10,8	91	11,8
16	1	2014	18	0	11	95	12,4
16	1	2014	19	0	11,1	95	12,5
16	1	2014	20	0	11,5	91	12,8
16	1	2014	21	0	11,3	89	12,4
16	1	2014	22	0	11,3	92	12,6
16	1	2014	23	0	11,3	92	12,8
17	1	2014	0	0	11,7	96	13,5
17	1	2014	1	0	11,5	97	13,2
17	1	2014	2	0	11,4	95	13,3
17	1	2014	3	0	10,8	98	12,4
17	1	2014	4	0	10,3	100	11,7
17	1	2014	5	0	9,5	100	10,5
17	1	2014	6	0	8,6	100	9,2
17	1	2014	7	0	7,3	98	7,3
17	1	2014	8	0	7,1	94	6,8
17	1	2014	9	0	7,1	93	6,8
17	1	2014	10	0	7	91	6,5
17	1	2014	11	0	7,3	92	7,0
17	1	2014	12	0	7,6	91	7,3
17	1	2014	13	0	7,3	92	7,0
17	1	2014	14	0	7,6	94	7,5
17	1	2014	15	0	8,1	97	8,4
17	1	2014	16	0	8,8	98	9,4
17	1	2014	17	0	9	98	9,7
17	1	2014	18	0	9,4	95	10,3
17	1	2014	19	0	9,5	100	10,5
17	1	2014	20	0	9,2	100	10,1
17	1	2014	21	0	8,4	98	8,8
17	1	2014	22	0	8,4	93	8,5
17	1	2014	23	0	8,5	86	8,2
18	1	2014	0	0	8,6	82	8,1
18	1	2014	1	0	8,5	80	7,9
18	1	2014	2	0	7,8	78	6,8
18	1	2014	3	0	8	77	7,0
18	1	2014	4	0	8,5	78	7,8
18	1	2014	5	0	8,3	80	7,6
18	1	2014	6	0	8,2	82	7,6
18	1	2014	7	0	8	84	7,4
18	1	2014	8	0	7,7	87	7,2
18	1	2014	9	0	7,4	88	6,9
18	1	2014	10	0	7,2	90	6,7
18	1	2014	11	0	7,1	90	6,6
18	1	2014	12	0	7,3	87	6,7
18	1	2014	13	0	7,3	88	6,7
18	1	2014	14	0	7,2	88	6,6
18	1	2014	15	0	7,6	93	7,4
18	1	2014	16	0	8	92	7,9
18	1	2014	17	0	7,4	91	7,0
18	1	2014	18	0	7,2	92	6,8
18	1	2014	19	0	8	93	7,9
18	1	2014	20	0	7,6	88	7,1
18	1	2014	21	0	7,6	84	6,9
18	1	2014	22	0	8,1	79	7,3
18	1	2014	23	0	8,2	78	7,4
19	1	2014	0	0	8,3	79	7,5
19	1	2014	1	0	8,3	77	7,4
19	1	2014	2	0	8	77	7,0
19	1	2014	3	0	8,9	76	8,2
19	1	2014	4	0	8,8	78	8,1
19	1	2014	5	0	8,2	82	7,6
19	1	2014	6	0	8,7	79	8,1
19	1	2014	7	0	9	79	8,5
19	1	2014	8	0	9,1	78	8,5
19	1	2014	9	0	9,4	76	8,8

19	1	2014	10	0	8,4	82	7,9
19	1	2014	11	0	7,9	91	7,7
19	1	2014	12	0	8,4	85	7,9
19	1	2014	13	0	9,2	78	8,7
19	1	2014	14	0	8,8	84	8,5
19	1	2014	15	0	8,5	87	8,3
19	1	2014	16	0	8,4	87	8,5
19	1	2014	17	0	8,5	90	8,5
19	1	2014	18	0	8,8	87	8,7
19	1	2014	19	0	8,6	88	8,5
19	1	2014	20	0	8,5	83	8,1
19	1	2014	21	0	8,6	79	7,9
19	1	2014	22	0	8,6	78	7,9
19	1	2014	23	0	8,7	77	8,0
20	1	2014	0	0	8,9	77	8,2
20	1	2014	1	0	8,4	80	7,7
20	1	2014	2	0	8,4	82	7,9
20	1	2014	3	0	8	86	8,5
20	1	2014	4	0	8,3	89	8,9
20	1	2014	5	0	9,3	79	8,9
20	1	2014	6	0	9,3	79	9,2
20	1	2014	7	0	9,5	78	9,2
20	1	2014	8	0	9,5	80	9,3
20	1	2014	9	0	9,9	78	9,6
20	1	2014	10	0	11	75	10,9
20	1	2014	11	0	11,6	73	11,6
20	1	2014	12	0	11,8	70	11,6
20	1	2014	13	0	12,8	66	12,7
20	1	2014	14	0	12,2	68	12,0
20	1	2014	15	0	11,5	70	11,2
20	1	2014	16	0	10,9	73	10,6
20	1	2014	17	0	10,6	74	10,3
20	1	2014	18	0	10,3	75	10,0
20	1	2014	19	0	10,3	75	10,0
20	1	2014	20	0	10,4	74	9,5
20	1	2014	21	0	10,5	74	9,5
20	1	2014	22	0	9,9	76	9,5
20	1	2014	23	0	9,9	76	9,4
21	1	2014	0	0	10,2	73	9,7
21	1	2014	1	0	10,1	73	9,6
21	1	2014	2	0	10,1	73	9,6
21	1	2014	3	0	10,3	73	9,8
21	1	2014	4	0	10,3	73	9,8
21	1	2014	5	0	10,3	74	9,9
21	1	2014	6	0	10,5	71	9,9
21	1	2014	7	0	11,1	67	10,5
21	1	2014	8	0	11,4	66	10,6
21	1	2014	9	0	12,2	65	11,0
21	1	2014	10	0	13,4	60	12,0
21	1	2014	11	0	13,9	55	12,2
21	1	2014	12	0	15,3	45	13,9
21	1	2014	13	0	16,1	39	14,5
21	1	2014	14	0	16,2	38	14,5
21	1	2014	15	0	16,3	35	14,3
21	1	2014	16	0	15	42	13,4
21	1	2014	17	0	13,1	74	13,7
21	1	2014	18	0	13	79	14,0
21	1	2014	19	0	12,1	71	12,1
21	1	2014	20	0	11,6	69	11,3
21	1	2014	21	0	10,9	72	10,6
21	1	2014	22	0	10,6	75	10,4
21	1	2014	23	0	10,8	72	10,8
22	1	2014	0	0	10,8	75	10,9
22	1	2014	1	0	10,7	82	11,0
22	1	2014	2	0	10,7	82	11,2
22	1	2014	3	0	10,7	85	11,4
22	1	2014	4	0	10,7	87	11,6
22	1	2014	5	0	10,9	87	12,2
22	1	2014	6	0	11,3	87	13,6
22	1	2014	7	0	12,3	86	13,1
22	1	2014	8	0	11,9	87	12,9
22	1	2014	9	0	11,8	86	13,1
22	1	2014	10	0	11,9	87	13,1
22	1	2014	11	0	13	78	13,9
22	1	2014	12	0	12,6	75	13,1
22	1	2014	13	0	12,6	75	13,1

22	1	2014	14	0	12,5	75	12,8
22	1	2014	15	0	12,5	72	12,7
22	1	2014	16	0	12,5	75	12,8
22	1	2014	17	0	12,5	72	12,2
22	1	2014	18	0	12,5	75	12,3
22	1	2014	19	0	11,9	72	11,9
22	1	2014	20	0	11,9	75	11,9
22	1	2014	21	0	10,4	74	11,4
22	1	2014	22	0	11,1	74	11,0
22	1	2014	23	0	11	75	10,9
23	1	2014	0	0	11	75	10,9
23	1	2014	1	0	11,3	71	11,0
23	1	2014	2	0	10,7	71	10,2
23	1	2014	3	0	10,1	76	9,8
23	1	2014	4	0	9,7	76	9,2
23	1	2014	5	0	9,3	77	8,8
23	1	2014	6	0	9,3	72	8,8
23	1	2014	7	0	9,3	75	8,5
23	1	2014	8	0	9,2	74	8,4
23	1	2014	9	0	10	74	9,3
23	1	2014	10	0	10,7	74	11,0
23	1	2014	11	0	11,7	69	11,8
23	1	2014	12	0	12,1	67	11,7
23	1	2014	13	0	12,1	66	12,0
23	1	2014	14	0	12,3	68	12,1
23	1	2014	15	0	12,3	69	12,2
23	1	2014	16	0	11,6	75	11,6
23	1	2014	17	0	11,3	79	11,6
23	1	2014	18	0	11,1	81	11,5
23	1	2014	19	0	10,7	80	10,9
23	1	2014	20	0	10,3	80	10,3
23	1	2014	21	0	10,1	81	10,1
23	1	2014	22	0	9,8	82	9,8
23	1	2014	23	0	9,2	82	8,9
24	1	2014	0	0	8,5	84	8,1
24	1	2014	1	0	8	84	7,4
24	1	2014	2	0	7,5	84	6,8
24	1	2014	3	0	7,2	85	6,4
24	1	2014	4	0	7,1	83	6,2
24	1	2014	5	0	7,3	81	6,3
24	1	2014	6	0	7,3	80	6,3
24	1	2014	7	0	7,8	78	6,8
24	1	2014	8	0	8,3	77	7,4
24	1	2014	9	0	8,8	76	8,0
24	1	2014	10	0	9,3	70	8,3
24	1	2014	11	0	9,6	69	8,6
24	1	2014	12	0	10	69	8,5
24	1	2014	13	0	10,7	64	8,3
24	1	2014	14	0	11,5	64	8,6
24	1	2014	15	0	11,5	64	8,5
24	1	2014	16	0	11,7	62	8,6
24	1	2014	17	0	11,3	66	7,7
24	1	2014	18	0	10,9	67	7,3
24	1	2014	19	0	10,4	69	6,9
24	1	2014	20	0	9,9	64	6,6
24	1	2014	21	0	9,1	60	6,1
24	1	2014	22	0	8,8	57	5,6
24	1	2014	23	0	8,5	62	4,9
25	1	2014	0	0	8,3	60	4,6
25	1	2014	1	0	7,9	60	4,1
25	1	2014	2	0	7,5	68	4,0
25	1	2014	3	0	7,8	67	3,9
25	1	2014	4	0	7,8	65	3,9
25	1	2014	5	0	8,2	64	4,2
25	1	2014	6	0	8,2	62	4,7
25	1	2014	7	0	8,5	65	4,4
25	1	2014	8	0	8,5	64	4,4
25	1	2014	9	0	8,6	64	4,5
25	1	2014	10	0	9,5	60	5,3
25	1	2014	11	0	11,7	15	7,3
25	1	2014	12	0	13,8	12	9,3
25	1	2014	13	0	15,5	16	11,5
25	1	2014	14	0	14,6	30	11,8
25	1	2014	15	0	14,7	42	13,0
25	1	2014	16	0	14,8	48	13,7
25	1	2014	17	0	13,9	45	12,3
25	1	2014	18	0	11,7	48	9,8

25	1	2014	18	0	10	60
25	1	2014	19	0	9,5	63
25	1	2014	20	0	9	65
25	1	2014	21	0	8,4	65
25	1	2014	22	0	8	65
25	1	2014	23	0	8,1	64
25	1	2014	24	0	7,75	64
25	1	2014	25	0	6,9	64
25	1	2014	26	0	6,6	64
25	1	2014	27	0	6,2	62
25	1	2014	28	0	6,1	61
25	1	2014	29	0	6,4	62
25	1	2014	30	0	6,7	67
25	1	2014	31	0	7,4	71
25	1	2014	32	0	7,9	70
25	1	2014	33	0	10,2	89
25	1	2014	34	0	13,7	88
25	1	2014	35	0	14,8	85
25	1	2014	36	0	15	85
25	1	2014	37	0	15,3	84
25	1	2014	38	0	15,3	85
25	1	2014	39	0	15,2	89
25	1	2014	40	0	13,8	89
25	1	2014	41	0	12,7	84
25	1	2014	42	0	11,6	87
25	1	2014	43	0	10,6	83
25	1	2014	44	0	10,1	85
25	1	2014	45	0	9,5	88
25	1	2014	46	0	9	41
25	1	2014	47	0	8,8	44
27	1	2014	0	0	8,8	47
27	1	2014	1	0	11	52
27	1	2014	2	0	11,8	54
27	1	2014	3	0	11,8	54
27	1	2014	4	0	11,8	54
27	1	2014	5	0	11,8	54
27	1	2014	6	0	11,4	60
27	1	2014	7	0	11,4	60
27	1	2014	8	0	10,9	41
27	1	2014	9	0	10,3	42
27	1	2014	10	0	10,7	42
27	1	2014	11	0	9,1	50
27	1	2014	12	0	8	60
27	1	2014	13	0	8,1	59
27	1	2014	14	0	8,9	55
27	1	2014	15	0	9,6	51
27	1	2014	16	0	10,2	50
27	1	2014	17	0	9,8	50
27	1	2014	18	0	9,2	49
27	1	2014	19	0	8,8	49
27	1	2014	20	0	8,6	47
27	1	2014	21	0	8	50
27	1	2014	22	0	7,3	57
27	1	2014	23	0	6,3	64
28	1	2014	0	0	5,8	67
28	1	2014	1	0	5,4	70
28	1	2014	2	0	5,1	72
28	1	2014	3	0	4,9	72
28	1	2014	4	0	4,9	72
28	1	2014	5	0	4,8	72
28	1	2014	6	0	4,9	72
28	1	2014	7	0	5,3	69
28	1	2014	8	0	5,6	65
28	1	2014	9	0	6,7	65
28	1	2014	10	0	7,75	62
28	1	2014	11	0	7,9	57
28	1	2014	12	0	9,6	50
28	1	2014	13	0	9,7	50
28	1	2014	14	0	9,2	52
28	1	2014	15	0	9,7	50
28	1	2014	16	0	9,3	51
28	1	2014	17	0	8,1	56
28	1	2014	18	0	7,3	60
28	1	2014	19	0	6,7	61
28	1	2014	20	0	6,6	58
28	1	2014	21	0	5,7	58

8,5  
8,1  
7,5  
6,8  
6,3  
6,4  
5,8  
4,9  
4,5  
3,9  
3,7  
4,2  
4,8  
5,9  
6,5  
7,3  
9,7  
10,8  
10,9  
11,3  
11,6  
11,5  
9,9  
9,1  
8,1  
7,4  
6,8  
6,4  
6,1  
6,0  
6,2  
9,2  
10,4  
9,5  
11,0  
10,3  
9,9  
8,7  
8,3  
7,7  
8,1  
6,8  
6,0  
6,1  
6,8  
7,4  
8,1  
7,6  
6,8  
6,3  
6,0  
5,5  
5,0  
4,1  
3,7  
3,3  
3,1  
2,8  
2,8  
2,7  
2,8  
3,2  
3,4  
4,7  
5,3  
5,7  
7,4  
7,5  
7,0  
7,5  
7,1  
5,9  
5,2  
4,5  
4,2  
3,1

28	1	2014	22	0	5,3	86	2,5
28	1	2014	23	0	4,6	57	1,7
28	1	2014	0	0	4,8	85	1,9
28	1	2014	1	0	4,8	85	2,0
28	1	2014	2	0	4,4	84	1,4
28	1	2014	3	0	4,4	84	2,2
28	1	2014	4	0	4,4	84	3,0
28	1	2014	5	0	5,5	85	3,1
28	1	2014	6	0	4,9	78	2,9
28	1	2014	7	0	4,3	89	3,1
28	1	2014	8	0	4,4	89	3,4
28	1	2014	9	0	4,7	89	4,5
28	1	2014	10	0	5,8	83	4,7
28	1	2014	11	0	6,3	84	5,2
28	1	2014	12	0	6,2	83	5,0
28	1	2014	13	0	5,8	89	4,8
28	1	2014	14	0	5,8	86	4,6
28	1	2014	15	0	5	86	3,6
28	1	2014	16	0	4,4	89	3,0
28	1	2014	17	0	2,5	90	0,6
28	1	2014	18	0	2,3	89	0,5
28	1	2014	19	0	2,5	90	0,7
28	1	2014	20	0	2,6	89	0,7
28	1	2014	21	0	3	82	0,9
28	1	2014	22	0	3,4	80	1,3
28	1	2014	23	0	3,6	76	1,4
30	1	2014	0	0	3,3	79	1,1
30	1	2014	1	0	3,3	84	1,4
30	1	2014	2	0	3,8	81	1,9
30	1	2014	3	0	3,5	83	1,6
30	1	2014	4	0	3,7	82	1,8
30	1	2014	5	0	3,6	81	1,6
30	1	2014	6	0	3	85	1,0
30	1	2014	7	0	3,4	83	1,4
30	1	2014	8	0	3,5	84	1,6
30	1	2014	9	0	3,5	84	1,7
30	1	2014	10	0	3,5	83	1,8
30	1	2014	11	0	3,7	85	1,4
30	1	2014	12	0	3,4	85	1,5
30	1	2014	13	0	3,5	85	1,7
30	1	2014	14	0	3,1	85	1,2
30	1	2014	15	0	3,2	85	1,3
30	1	2014	16	0	3,1	86	1,2
30	1	2014	17	0	3,1	87	1,2
30	1	2014	18	0	3,2	83	1,2
30	1	2014	19	0	3,9	74	1,7
30	1	2014	20	0	5,1	69	2,9
30	1	2014	21	0	5,4	67	3,2
30	1	2014	22	0	5,1	70	3,0
30	1	2014	23	0	4,9	75	2,9
31	1	2014	0	0	5,2	75	3,2
31	1	2014	1	0	3,6	77	1,4
31	1	2014	2	0	3,9	80	1,9
31	1	2014	3	0	4,4	82	2,7
31	1	2014	4	0	4,6	80	2,8
31	1	2014	5	0	4,9	80	3,2
31	1	2014	6	0	5	80	3,3
31	1	2014	7	0	5,5	80	4,0
31	1	2014	8	0	6,2	76	4,6
31	1	2014	9	0	5,8	77	5,5
31	1	2014	10	0	7,3	76	6,1
31	1	2014	11	0	9,4	72	8,6
31	1	2014	12	0	11,2	68	10,7
31	1	2014	13	0	9,4	66	14,3
31	1	2014	14	0	13,3	65	13,1
31	1	2014	15	0	11,5	68	10,7
31	1	2014	16	0	9,9	64	8,7
31	1	2014	17	0	8,3	68	6,9
31	1	2014	18	0	7,5	72	6,1
31	1	2014	19	0	7,1	73	5,6
31	1	2014	20	0	6,9	74	5,4
31	1	2014	21	0	6,8	75	5,4
31	1	2014	22	0	6,9	74	5,4
31	1	2014	23	0	7,3	73	5,9
31	1	2014	0	0	7,1	76	5,8
31	1	2014	1	0	7,3	75	6,0

2	2014	2	0	7,5	74	6,2
2	2014	3	0	7,7	75	6,5
2	2014	4	0	7,5	75	6,3
2	2014	5	0	7,2	72	6,0
2	2014	6	0	7,3	78	6,2
2	2014	7	0	7,7	77	6,6
2	2014	8	0	8,2	76	7,2
2	2014	9	0	8,4	75	7,4
2	2014	10	0	9	73	8,1
2	2014	11	0	8,1	77	7,2
2	2014	12	0	8	88	7,7
2	2014	13	0	9,1	86	9,1
2	2014	14	0	9,1	88	9,2
2	2014	15	0	8,5	85	8,2
2	2014	16	0	8,1	92	8,1
2	2014	17	0	8,6	89	8,6
2	2014	18	0	8,8	87	8,7
2	2014	19	0	8,1	92	8,1
2	2014	20	0	8,1	94	7,9
2	2014	21	0	8,8	90	8,9
2	2014	22	0	9,1	92	9,4
2	2014	23	0	8,9	95	9,4
2	2014	0	0	8,8	96	9,3
2	2014	1	0	8,7	96	9,1
2	2014	2	0	8,7	95	9,1
2	2014	3	0	8,8	92	9,0
2	2014	4	0	8,9	90	9,0
2	2014	5	0	9	90	9,2
2	2014	6	0	8,7	94	9,0
2	2014	7	0	8,9	92	9,2
2	2014	8	0	8,7	94	9,0
2	2014	9	0	8,8	94	9,2
2	2014	10	0	8,8	86	8,8
2	2014	11	0	9,8	76	9,4
2	2014	12	0	10,2	72	9,6
2	2014	13	0	10,1	71	9,3
2	2014	14	0	9,8	71	9,0
2	2014	15	0	9,8	70	9,0
2	2014	16	0	9,3	71	8,4
2	2014	17	0	9,1	73	8,2
2	2014	18	0	8,9	73	8,0
2	2014	19	0	8,9	74	8,0
2	2014	20	0	9,1	74	8,3
2	2014	21	0	9,1	75	8,4
2	2014	22	0	9,3	75	8,6
2	2014	23	0	9,2	76	8,6
2	2014	0	0	9,1	78	8,5
2	2014	1	0	8,2	77	8,6
2	2014	2	0	9,5	76	9,0
2	2014	3	0	9,2	77	8,6
2	2014	4	0	8,9	78	8,3
2	2014	5	0	8,7	78	8,1
2	2014	6	0	8,8	78	8,1
2	2014	7	0	8,9	77	8,2
2	2014	8	0	9	76	8,3
2	2014	9	0	8,7	78	8,0
2	2014	10	0	8,2	87	7,9
2	2014	11	0	8,3	87	8,0
2	2014	12	0	9,3	78	8,9
2	2014	13	0	9,6	77	9,2
2	2014	14	0	9	78	8,5
2	2014	15	0	8	84	8,6
2	2014	16	0	9,2	77	8,6
2	2014	17	0	9,8	74	9,2
2	2014	18	0	8,6	78	7,9
2	2014	19	0	8	88	7,7
2	2014	20	0	8,2	87	7,9
2	2014	21	0	8,1	87	7,8
2	2014	22	0	8,1	88	7,8
2	2014	23	0	8,8	85	8,6
2	2014	0	0	8,9	82	8,5
2	2014	1	0	9,3	80	8,9
2	2014	2	0	9,3	80	8,9
2	2014	3	0	9,3	79	8,9
2	2014	4	0	9,2	78	8,7
2	2014	5	0	8,5	86	8,2



2	2014	8	0	8,7	89	8,7
2	2014	9	0	8,9	90	9,0
2	2014	8	0	8	90	9,2
2	2014	9	0	9,4	95	9,4
2	2014	10	0	10,4	82	10,6
2	2014	11	0	11,4	76	11,5
2	2014	12	0	12,9	70	13,1
2	2014	13	0	12,9	68	13,0
2	2014	14	0	12,6	70	12,7
2	2014	15	0	12,6	70	12,7
2	2014	16	0	11,4	76	11,5
2	2014	17	0	10	82	10,0
2	2014	18	0	9,7	89	9,4
2	2014	19	0	9	92	9,3
2	2014	20	0	8,9	88	8,9
2	2014	21	0	8,7	89	8,7
2	2014	22	0	8,5	93	8,7
2	2014	23	0	8,5	94	8,7
2	2014	0	0	8,8	92	9,0
2	2014	1	0	8,5	92	8,7
2	2014	2	0	8,4	94	8,6
2	2014	3	0	8,4	94	8,7
2	2014	4	0	8,5	94	8,5
2	2014	5	0	8,3	95	8,6
2	2014	6	0	8,4	94	8,6
2	2014	7	0	8,5	93	8,7
2	2014	8	0	8,9	90	9,0
2	2014	8	0	8,7	83	8,3
2	2014	9	0	8,6	90	8,6
2	2014	10	0	9,6	88	9,9
2	2014	11	0	9,8	80	9,6
2	2014	12	0	10,5	77	10,4
2	2014	13	0	9,2	86	9,3
2	2014	14	0	9,2	86	9,8
2	2014	15	0	9,6	87	10,5
2	2014	16	0	9,2	89	10,0
2	2014	17	0	9,6	84	10,3
2	2014	18	0	9	95	9,5
2	2014	19	0	8,7	99	9,3
2	2014	20	0	4,9	98	4,1
2	2014	21	0	4,6	98	3,7
2	2014	22	0	4,9	95	3,9
2	2014	23	0	4,9	91	3,7
2	2014	0	0	5,1	86	3,7
2	2014	1	0	5,9	85	4,7
2	2014	2	0	6,2	87	5,2
2	2014	3	0	6,5	86	5,6
2	2014	4	0	6,3	89	5,5
2	2014	5	0	6,3	89	5,5
2	2014	6	0	6,4	88	5,5
2	2014	7	0	6,5	85	5,5
2	2014	8	0	7	79	5,8
2	2014	9	0	8,2	73	7,1
2	2014	10	0	9,9	66	8,8
2	2014	11	0	11,9	58	10,8
2	2014	12	0	13,7	54	12,8
2	2014	13	0	13,5	55	12,7
2	2014	14	0	13,2	58	12,5
2	2014	15	0	13	63	12,7
2	2014	16	0	12,1	68	11,9
2	2014	17	0	11,6	70	11,4
2	2014	18	0	10,8	75	10,6
2	2014	19	0	9,8	83	9,8
2	2014	20	0	9,2	86	9,2
2	2014	21	0	9	87	9,0
2	2014	22	0	8,9	88	8,8
2	2014	23	0	8,7	89	8,7
2	2014	0	0	9,1	86	9,1
2	2014	1	0	10,9	78	11,0
2	2014	2	0	11,4	78	11,7
2	2014	3	0	11,3	82	11,8
2	2014	4	0	10,4	90	11,1
2	2014	5	0	10,6	92	11,6
2	2014	6	0	11,4	90	12,6
2	2014	7	0	11,1	92	12,3
2	2014	8	0	11	93	12,2
2	2014	9	0	11,4	92	12,4

2	2014	10	0	11,7	80	12,2
2	2014	11	0	12	85	13,1
2	2014	12	0	11,8	85	13,4
2	2014	13	0	11,7	100	13,8
2	2014	14	0	12,4	94	14,8
2	2014	15	0	12,7	95	15,2
2	2014	16	0	12,7	89	7,6
2	2014	17	0	7,7	95	7,0
2	2014	18	0	8,1	81	7,4
2	2014	19	0	8,9	78	8,3
2	2014	20	0	7,9	78	7,0
2	2014	21	0	7,3	85	6,6
2	2014	22	0	7,3	81	6,3
2	2014	23	0	7,3	80	6,3
8	2014	0	0	7,1	81	6,1
8	2014	1	0	7,2	82	6,3
8	2014	2	0	7,2	84	6,4
8	2014	3	0	7,3	87	6,7
8	2014	4	0	7,5	89	7,2
8	2014	5	0	7,5	92	7,2
8	2014	6	0	7,5	94	7,5
8	2014	7	0	8	95	8,1
8	2014	8	0	8,2	94	8,3
8	2014	9	0	10,7	86	11,3
8	2014	10	0	12,3	72	12,3
8	2014	11	0	12,7	71	12,9
8	2014	12	0	12,5	81	13,5
8	2014	13	0	11,2	86	12,0
8	2014	14	0	11	92	12,1
8	2014	15	0	11	93	12,2
8	2014	16	0	11,2	89	12,2
8	2014	17	0	10,4	96	11,7
8	2014	18	0	10,4	100	11,8
8	2014	19	0	10,7	100	12,3
8	2014	20	0	11,3	100	13,2
8	2014	21	0	10,9	100	12,6
8	2014	22	0	10,9	100	12,4
8	2014	23	0	10,6	100	12,1
9	2014	0	0	8,2	100	8,7
9	2014	1	0	7,4	97	7,4
9	2014	2	0	7,3	88	6,7
9	2014	3	0	7,1	81	6,1
9	2014	4	0	7,2	80	6,2
9	2014	5	0	7,3	80	6,3
9	2014	6	0	7,2	80	6,2
9	2014	7	0	7,3	80	6,3
9	2014	8	0	7,6	79	6,6
9	2014	9	0	8,1	74	7,0
9	2014	10	0	10,5	86	9,2
9	2014	11	0	12	89	11,0
9	2014	12	0	13,5	87	12,8
9	2014	13	0	13,1	69	12,8
9	2014	14	0	14,3	62	14,4
9	2014	15	0	14,4	63	14,6
9	2014	16	0	12,9	69	13,0
9	2014	17	0	11,8	74	11,9
9	2014	18	0	10,8	79	10,9
9	2014	19	0	10,5	77	10,4
9	2014	20	0	10,5	75	10,2
9	2014	21	0	10,8	72	10,4
9	2014	22	0	12,2	68	12,0
9	2014	23	0	12,2	64	11,5
10	2014	0	0	12,2	70	12,2
10	2014	1	0	12,2	74	12,3
10	2014	2	0	12,2	74	11,9
10	2014	3	0	11,9	72	10,3
10	2014	4	0	11	67	10,1
10	2014	5	0	11,2	60	10,0
10	2014	6	0	10,6	70	8,7
10	2014	7	0	8,8	87	8,8
10	2014	8	0	8,8	89	8,8
10	2014	9	0	9,2	92	9,6
10	2014	10	0	8,6	94	8,9
10	2014	11	0	7,4	93	7,2
10	2014	12	0	6,9	87	6,2
10	2014	13	0	5,9	87	4,8
10	2014	14	0	5,4	90	4,3

10	2	2014	14	0	5,1	93	4,1
10	2	2014	15	0	5,1	92	4,0
10	2	2014	16	0	5,3	94	3,9
10	2	2014	17	0	5,8	91	4,5
10	2	2014	18	0	6	82	4,7
10	2	2014	19	0	6,7	87	4,6
10	2	2014	20	0	5,9	87	4,4
10	2	2014	21	0	5,5	86	4,3
10	2	2014	22	0	5,7	82	4,3
10	2	2014	23	0	6	83	4,7
11	2	2014	0	0	6,4	79	5,1
11	2	2014	1	0	6,1	80	4,7
11	2	2014	2	0	6,8	78	5,5
11	2	2014	3	0	6,9	73	5,4
11	2	2014	4	0	7,2	73	5,8
11	2	2014	5	0	7,8	72	6,5
11	2	2014	6	0	7,5	73	6,1
11	2	2014	7	0	7,6	74	6,3
11	2	2014	8	0	7,7	74	6,3
11	2	2014	9	0	8,7	68	7,4
11	2	2014	10	0	10,4	62	9,2
11	2	2014	11	0	12,5	56	11,4
11	2	2014	12	0	14,3	57	13,9
11	2	2014	13	0	14,1	67	14,5
11	2	2014	14	0	14,3	70	15,1
11	2	2014	15	0	13,2	75	14,0
11	2	2014	16	0	13,2	75	14,0
11	2	2014	17	0	12,4	67	12,2
11	2	2014	18	0	11,4	59	10,3
11	2	2014	19	0	10,3	62	9,1
11	2	2014	20	0	9,5	69	8,5
11	2	2014	21	0	8,5	71	7,8
11	2	2014	22	0	8,7	72	7,6
11	2	2014	23	0	8,6	72	7,5
12	2	2014	0	0	9,2	72	8,3
12	2	2014	1	0	8,9	75	8,1
12	2	2014	2	0	8,5	77	7,7
12	2	2014	3	0	8,4	77	7,6
12	2	2014	4	0	8,5	76	7,6
12	2	2014	5	0	8,7	73	7,7
12	2	2014	6	0	8,7	72	7,6
12	2	2014	7	0	8,7	70	7,5
12	2	2014	8	0	9,1	66	7,8
12	2	2014	9	0	10	62	8,7
12	2	2014	10	0	11,9	57	10,8
12	2	2014	11	0	13,6	51	12,5
12	2	2014	12	0	14,8	42	13,2
12	2	2014	13	0	15,3	36	13,2
12	2	2014	14	0	14,9	34	14,6
12	2	2014	15	0	14,7	34	15,1
12	2	2014	16	0	13,9	72	14,7
12	2	2014	17	0	12,9	78	13,6
12	2	2014	18	0	12	80	12,7
12	2	2014	19	0	10,9	81	11,2
12	2	2014	20	0	10,2	80	10,2
12	2	2014	21	0	9,6	77	9,2
12	2	2014	22	0	9	74	8,2
12	2	2014	23	0	9	71	8,0
13	2	2014	0	0	8,9	69	7,7
13	2	2014	1	0	8,8	69	7,6
13	2	2014	2	0	8,5	74	7,5
13	2	2014	3	0	8,6	80	8,0
13	2	2014	4	0	10,2	80	10,2
13	2	2014	5	0	10,4	78	10,4
13	2	2014	6	0	10,4	79	10,4
13	2	2014	7	0	12	81	12,7
13	2	2014	8	0	12,4	81	13,3
13	2	2014	9	0	12,4	86	13,6
13	2	2014	10	0	12,6	81	13,6
13	2	2014	11	0	13,1	77	14,0
13	2	2014	12	0	12,7	82	14,1
13	2	2014	13	0	13,1	85	13,8
13	2	2014	14	0	12,5	91	14,7
13	2	2014	15	0	12,4	93	14,3
13	2	2014	16	0	12,8	94	15,0
13	2	2014	17	0	13,1	89	15,0

13	2	2014	18	0	13.1	85	14,7
13	2	2014	19	0	13	86	14,6
13	2	2014	20	0	13,1	86	14,9
13	2	2014	21	0	12,5	87	13,9
13	2	2014	22	0	11,7	88	12,9
13	2	2014	23	0	9	89	8,5
14	2	2014	0	0	8,9	75	8,2
14	2	2014	1	0	9,8	64	8,5
14	2	2014	2	0	10,9	58	9,0
14	2	2014	3	0	10,8	51	8,9
14	2	2014	4	0	10,7	47	8,5
14	2	2014	5	0	10,3	50	8,2
14	2	2014	6	0	8,8	55	6,7
14	2	2014	7	0	8,5	58	6,5
14	2	2014	8	0	9,1	51	6,8
14	2	2014	9	0	10,6	45	8,2
14	2	2014	10	0	13,3	37	11,1
14	2	2014	11	0	15,6	34	13,4
14	2	2014	12	0	15,8	35	14,3
14	2	2014	13	0	15,4	40	14,6
14	2	2014	14	0	14,9	58	14,9
14	2	2014	15	0	14,5	66	15,0
14	2	2014	16	0	13,7	74	14,6
14	2	2014	17	0	13,3	77	14,3
14	2	2014	18	0	12,7	75	13,3
14	2	2014	19	0	12,2	78	12,8
14	2	2014	20	0	11,5	79	11,9
14	2	2014	21	0	10,9	79	11,1
14	2	2014	22	0	10,8	77	10,8
14	2	2014	23	0	10,2	78	10,0
15	2	2014	0	0	10,3	77	10,1
15	2	2014	1	0	10,5	76	10,3
15	2	2014	2	0	10,8	74	10,7
15	2	2014	3	0	9,6	86	9,8
15	2	2014	4	0	9,1	89	9,5
15	2	2014	5	0	8,8	95	9,5
15	2	2014	6	0	8,5	100	9,2
15	2	2014	7	0	8,7	100	9,4
15	2	2014	8	0	9	99	9,8
15	2	2014	9	0	9,1	100	10,0
15	2	2014	10	0	9,5	97	10,3
15	2	2014	11	0	9,6	96	10,4
15	2	2014	12	0	9,8	100	11,0
15	2	2014	13	0	10,9	99	12,5
15	2	2014	14	0	13,1	99	15,8
15	2	2014	15	0	17,2	100	15,3
15	2	2014	16	0	17,5	100	15,0
15	2	2014	17	0	17,3	100	14,7
15	2	2014	18	0	17,2	100	14,4
15	2	2014	19	0	17,2	100	14,4
15	2	2014	20	0	17,3	100	14,7
15	2	2014	21	0	17,3	100	14,7
15	2	2014	22	0	17,6	100	15,1
15	2	2014	23	0	17,9	100	15,6
16	2	2014	0	0	13,1	100	15,9
16	2	2014	1	0	13,2	100	16,1
16	2	2014	2	0	13,4	100	16,4
16	2	2014	3	0	14	100	17,3
16	2	2014	4	0	14	100	17,3
16	2	2014	5	0	13,9	100	17,2
16	2	2014	6	0	14	100	17,3
16	2	2014	7	0	14	100	17,3
16	2	2014	8	0	14,3	100	17,5
16	2	2014	9	0	14,2	100	17,6
16	2	2014	10	0	14,2	99	17,5
16	2	2014	11	0	14	95	16,7
16	2	2014	12	0	14	91	16,5
16	2	2014	13	0	15	89	17,9
16	2	2014	14	0	14,7	93	17,8
16	2	2014	15	0	14,4	96	17,6
16	2	2014	16	0	14,4	98	17,8
16	2	2014	17	0	14,2	99	17,5
16	2	2014	18	0	14,1	100	17,5
16	2	2014	19	0	13,9	100	17,2
16	2	2014	20	0	14	100	17,3
16	2	2014	21	0	13,9	100	17,2

16	2	2014	22	0	14	100	17,3
16	2	2014	23	0	14,1	99	17,4
17	2	2014	0	0	13,8	100	17,2
17	2	2014	1	0	13,8	100	17,0
17	2	2014	2	0	13,8	100	16,2
17	2	2014	3	0	12,7	100	15,3
17	2	2014	4	0	12,7	100	15,1
17	2	2014	5	0	12,5	100	15,4
17	2	2014	6	0	12,5	100	15,3
17	2	2014	7	0	13	94	15,0
17	2	2014	8	0	13,1	89	14,5
17	2	2014	9	0	13	85	13,8
17	2	2014	10	0	13	76	13,7
17	2	2014	11	0	13,4	69	13,9
17	2	2014	12	0	13,7	66	14,4
17	2	2014	13	0	14,3	63	15,5
17	2	2014	14	0	15,3	60	14,4
17	2	2014	15	0	14,2	64	14,8
17	2	2014	16	0	14,5	64	14,2
17	2	2014	17	0	14,8	67	14,2
17	2	2014	18	0	15,5	62	13,9
17	2	2014	19	0	15,2	74	13,6
17	2	2014	20	0	15,1	76	13,3
17	2	2014	21	0	12,9	76	12,1
17	2	2014	22	0	12,7	78	11,2
17	2	2014	23	0	11,7	78	10,4
17	2	2014	24	0	10,9	81	10,0
17	2	2014	25	0	10,3	82	9,4
18	2	2014	0	0	10,1	79	9,0
18	2	2014	1	0	9,8	76	8,8
18	2	2014	2	0	9,5	76	8,8
18	2	2014	3	0	9,5	74	9,5
18	2	2014	4	0	9,5	73	9,5
18	2	2014	5	0	10,2	70	9,9
18	2	2014	6	0	10,2	70	10,1
18	2	2014	7	0	10,6	69	10,4
18	2	2014	8	0	10,6	67	11,7
18	2	2014	9	0	10,8	67	12,2
18	2	2014	10	0	11,1	66	12,1
18	2	2014	11	0	11,5	65	12,4
18	2	2014	12	0	12,3	62	11,9
18	2	2014	13	0	12,7	64	11,2
18	2	2014	14	0	12,1	68	11,3
18	2	2014	15	0	11,3	75	11,5
18	2	2014	16	0	11,1	78	11,5
18	2	2014	17	0	11,3	77	11,6
18	2	2014	18	0	11,4	76	11,7
18	2	2014	19	0	11,4	72	11,6
18	2	2014	20	0	11,4	78	11,6
18	2	2014	21	0	11,3	79	11,0
18	2	2014	22	0	11,5	79	10,8
18	2	2014	23	0	10,9	78	10,9
18	2	2014	24	0	10,5	83	11,3
18	2	2014	25	0	10,8	79	11,0
19	2	2014	0	0	11,2	77	10,9
19	2	2014	1	0	10,8	80	10,6
19	2	2014	2	0	10,5	84	10,3
19	2	2014	3	0	10,1	88	10,7
19	2	2014	4	0	10	86	10,0
19	2	2014	5	0	10,3	85	9,9
19	2	2014	6	0	9,6	90	9,6
19	2	2014	7	0	9,4	93	10,7
19	2	2014	8	0	9,5	86	10,9
19	2	2014	9	0	10,3	82	11,3
19	2	2014	10	0	10,6	82	12,0
19	2	2014	11	0	11	80	12,1
19	2	2014	12	0	11,6	78	12,4
19	2	2014	13	0	11,5	78	12,2
19	2	2014	14	0	11,8	76	11,7
19	2	2014	15	0	11,8	75	11,2
19	2	2014	16	0	11,3	79	11,3
19	2	2014	17	0	11,1	77	11,6
19	2	2014	18	0	11,3	79	11,5
19	2	2014	19	0	11,3	78	11,5
20	2	2014	0	0	11,1	81	11,5
20	2	2014	1	0	11,3	82	11,6

20	2	2014	2	0	11	84	11,6
20	2	2014	3	0	10,9	84	11,4
20	2	2014	4	0	10,8	76	10,8
20	2	2014	5	0	11,1	76	11,1
20	2	2014	6	0	10,8	76	10,6
20	2	2014	7	0	10,7	76	10,6
20	2	2014	8	0	11,1	74	10,8
20	2	2014	9	0	11,9	69	11,7
20	2	2014	10	0	12,9	67	12,9
20	2	2014	11	0	13,8	64	13,8
20	2	2014	12	0	14,8	61	14,9
20	2	2014	13	0	13,9	62	13,8
20	2	2014	14	0	14	64	14,1
20	2	2014	15	0	14,1	64	14,3
20	2	2014	16	0	14	65	14,2
20	2	2014	17	0	12,7	68	12,7
20	2	2014	18	0	12	71	12,0
20	2	2014	19	0	11,8	72	11,8
20	2	2014	20	0	11,8	72	11,7
20	2	2014	21	0	11,9	74	11,4
20	2	2014	22	0	11,3	75	10,9
20	2	2014	23	0	10,7	77	10,3
21	2	2014	0	0	10,5	75	10,1
21	2	2014	1	0	10,2	74	9,8
21	2	2014	2	0	10,2	75	9,8
21	2	2014	3	0	10,1	76	9,8
21	2	2014	4	0	9,9	74	9,4
21	2	2014	5	0	9,8	75	9,3
21	2	2014	6	0	9,6	76	9,1
21	2	2014	7	0	9,9	75	9,4
21	2	2014	8	0	10,2	72	9,6
21	2	2014	9	0	12,5	66	12,3
21	2	2014	10	0	14,2	69	14,8
21	2	2014	11	0	13,9	68	14,8
21	2	2014	12	0	12	78	12,5
21	2	2014	13	0	11,9	87	12,6
21	2	2014	14	0	12,3	86	13,7
21	2	2014	15	0	12,8	87	14,4
21	2	2014	16	0	11,9	96	13,8
21	2	2014	17	0	11,6	100	13,6
21	2	2014	18	0	11,7	98	13,6
21	2	2014	19	0	11,9	91	13,4
21	2	2014	20	0	11,9	82	12,7
21	2	2014	21	0	12,1	78	12,7
21	2	2014	22	0	11,9	78	12,4
21	2	2014	23	0	11,8	81	12,5
22	2	2014	0	0	11,3	81	11,8
22	2	2014	1	0	10,8	86	11,4
22	2	2014	2	0	10,9	84	10,9
22	2	2014	3	0	10,6	82	10,5
22	2	2014	4	0	10,3	76	10,0
22	2	2014	5	0	10,1	77	9,8
22	2	2014	6	0	10	78	9,8
22	2	2014	7	0	9,9	77	9,6
22	2	2014	8	0	10,7	70	10,1
22	2	2014	9	0	12,2	56	11,1
22	2	2014	10	0	14,1	37	11,8
22	2	2014	11	0	14,6	31	11,9
22	2	2014	12	0	14,8	25	11,6
22	2	2014	13	0	15,6	23	12,3
22	2	2014	14	0	16,2	20	12,7
22	2	2014	15	0	16,8	22	13,0
22	2	2014	16	0	15,2	47	14,1
22	2	2014	17	0	13,6	57	13,0
22	2	2014	18	0	13,2	62	12,9
22	2	2014	19	0	11,8	65	11,2
22	2	2014	20	0	10,9	68	10,3
22	2	2014	21	0	10,4	72	9,9
22	2	2014	22	0	10,2	73	9,7
22	2	2014	23	0	9,8	73	9,2
23	2	2014	0	0	9,7	71	8,9
23	2	2014	1	0	9,3	69	8,2
23	2	2014	2	0	9	66	7,7
23	2	2014	3	0	8,8	62	7,1
23	2	2014	4	0	8,7	62	7,0
23	2	2014	5	0	8,2	62	6,4

23	2	2014	6	0	7,9	65	6,2
23	2	2014	7	0	7,7	62	5,8
23	2	2014	8	0	8,8	52	6,5
23	2	2014	9	0	11,1	46	8,9
23	2	2014	10	0	13,1	42	11,1
23	2	2014	11	0	14,1	39	13,3
23	2	2014	12	0	14,5	37	13,6
23	2	2014	13	0	14,4	36	14,2
23	2	2014	14	0	14,9	36	15,0
23	2	2014	15	0	15	33	15,4
23	2	2014	16	0	14,3	30	15,1
23	2	2014	17	0	12,7	26	13,3
23	2	2014	18	0	12,2	20	13,0
23	2	2014	19	0	11,4	18	12,1
23	2	2014	20	0	10,6	17	10,9
23	2	2014	21	0	10,1	16	9,8
23	2	2014	22	0	9,3	16	8,8
23	2	2014	23	0	9,5	16	8,9
24	2	2014	0	0	6,5	70	8,6
24	2	2014	1	0	8,7	67	7,3
24	2	2014	2	0	8,4	65	6,9
24	2	2014	3	0	8,2	64	6,5
24	2	2014	4	0	8,3	61	6,5
24	2	2014	5	0	8,3	60	6,4
24	2	2014	6	0	8,3	60	6,4
24	2	2014	7	0	8,5	61	6,7
24	2	2014	8	0	9,2	58	7,4
24	2	2014	9	0	10,1	54	8,2
24	2	2014	10	0	12,4	45	10,4
24	2	2014	11	0	14,9	38	13,0
24	2	2014	12	0	15,9	37	14,1
24	2	2014	13	0	16	41	14,6
24	2	2014	14	0	16,1	46	15,2
24	2	2014	15	0	15,9	45	15,2
24	2	2014	16	0	15,4	40	14,9
24	2	2014	17	0	14,1	37	13,2
24	2	2014	18	0	13	35	12,1
24	2	2014	19	0	12,1	31	11,3
24	2	2014	20	0	11,1	25	10,3
24	2	2014	21	0	10,1	20	9,3
24	2	2014	22	0	9,6	21	8,8
24	2	2014	23	0	9,4	22	8,6
25	2	2014	0	0	9,2	70	8,2
25	2	2014	1	0	9	69	7,8
25	2	2014	2	0	8,6	70	7,4
25	2	2014	3	0	8,4	69	7,1
25	2	2014	4	0	8	71	6,7
25	2	2014	5	0	7,9	74	6,3
25	2	2014	6	0	7,5	74	6,3
25	2	2014	7	0	7,5	75	6,3
25	2	2014	8	0	8,3	72	7,1
25	2	2014	9	0	10	68	9,1
25	2	2014	10	0	11,8	70	11,6
25	2	2014	11	0	12,3	72	12,5
25	2	2014	12	0	12,9	77	13,7
25	2	2014	13	0	13,5	74	14,3
25	2	2014	14	0	13,2	75	14,0
25	2	2014	15	0	13,2	70	13,5
25	2	2014	16	0	13	67	13,0
25	2	2014	17	0	12,5	64	12,1
25	2	2014	18	0	12,4	65	12,0
25	2	2014	19	0	12,3	68	12,4
25	2	2014	20	0	12,3	65	12,3
25	2	2014	21	0	12,3	68	12,1
25	2	2014	22	0	12	69	11,8
25	2	2014	23	0	11,8	74	11,9
26	2	2014	0	0	11,9	78	12,0
26	2	2014	1	0	12,3	74	12,5
26	2	2014	2	0	11,9	78	12,4
26	2	2014	3	0	11,4	80	11,8
26	2	2014	4	0	10,5	81	10,7
26	2	2014	5	0	10	90	10,6
26	2	2014	6	0	9,9	90	10,4
26	2	2014	7	0	9,2	95	9,8
26	2	2014	8	0	8,9	97	9,5
26	2	2014	9	0	8,3	96	8,6

26	2	2014	10	0	8,3	90	8,8
26	2	2014	11	0	9	100	9,8
26	2	2014	12	0	10,6	92	11,6
26	2	2014	13	0	11,9	91	13,4
26	2	2014	14	0	11,9	96	13,0
26	2	2014	15	0	11,9	87	12,9
26	2	2014	16	0	11,9	87	12,8
26	2	2014	17	0	11,9	85	11,8
26	2	2014	18	0	11,2	80	11,6
26	2	2014	19	0	11,1	82	11,6
26	2	2014	20	0	10	82	10,0
26	2	2014	21	0	9,6	93	10,2
26	2	2014	22	0	8,9	91	9,1
26	2	2014	23	0	8,3	92	8,3
27	2	2014	0	0	8	90	7,8
27	2	2014	1	0	7,3	90	6,9
27	2	2014	2	0	6,7	92	6,2
27	2	2014	3	0	6,4	91	5,7
27	2	2014	4	0	6,4	88	5,5
27	2	2014	5	0	6,6	84	5,6
27	2	2014	6	0	7	85	6,2
27	2	2014	7	0	7,1	84	6,2
27	2	2014	8	0	7	86	6,2
27	2	2014	9	0	7,5	84	6,8
27	2	2014	10	0	7,9	81	7,1
27	2	2014	11	0	8,4	82	7,9
27	2	2014	12	0	8,2	89	8,0
27	2	2014	13	0	8,6	90	8,6
27	2	2014	14	0	8,9	89	9,0
27	2	2014	15	0	10,1	80	10,0
27	2	2014	16	0	9,8	88	10,2
27	2	2014	17	0	9,7	88	10,0
27	2	2014	18	0	9,6	89	10,0
27	2	2014	19	0	9,2	91	9,5
27	2	2014	20	0	9,1	84	9,6
27	2	2014	21	0	9,4	82	9,2
27	2	2014	22	0	10,9	75	11,6
27	2	2014	23	0	11,6	76	11,8
28	2	2014	0	0	11,3	72	11,1
28	2	2014	1	0	10,7	73	10,4
28	2	2014	2	0	9,3	79	8,9
28	2	2014	3	0	9,1	83	8,9
28	2	2014	4	0	8,7	84	8,4
28	2	2014	5	0	8,7	85	8,5
28	2	2014	6	0	8,1	87	7,8
28	2	2014	7	0	8,2	89	8,0
28	2	2014	8	0	8,7	83	8,3
28	2	2014	9	0	10,8	75	10,6
28	2	2014	10	0	11,7	72	11,6
28	2	2014	11	0	11,4	78	11,7
28	2	2014	12	0	11,9	77	12,3
28	2	2014	13	0	12	77	12,4
28	2	2014	14	0	11,7	81	12,3
28	2	2014	15	0	11,7	77	12,0
28	2	2014	16	0	12	71	12,0
28	2	2014	17	0	12	74	12,2
28	2	2014	18	0	9,3	77	8,8
28	2	2014	19	0	8,7	94	9,0
28	2	2014	20	0	8,5	92	8,6
28	2	2014	21	0	8,8	86	8,7
28	2	2014	22	0	6,5	91	5,8
28	2	2014	23	0	6,4	100	6,2
29	3	2014	0	0	6,2	100	5,9
29	3	2014	1	0	6	97	5,5
29	3	2014	2	0	6,2	96	5,7
29	3	2014	3	0	5,4	95	4,6
29	3	2014	4	0	5,2	96	4,4
29	3	2014	5	0	5,5	90	4,5
29	3	2014	6	0	5,3	90	4,2
29	3	2014	7	0	5,1	89	3,9
29	3	2014	8	0	5,1	88	3,8
29	3	2014	9	0	5,3	87	4,0
29	3	2014	10	0	5,6	85	4,3
29	3	2014	11	0	5,6	86	4,4
29	3	2014	12	0	5,7	86	4,5
29	3	2014	13	0	5,9	85	4,7



3	2014	14	0	6,3	80	5,0
3	2014	15	0	6,1	80	4,7
3	2014	16	0	6,2	80	4,9
3	2014	17	0	6,2	81	4,9
3	2014	18	0	6,5	82	5,4
3	2014	19	0	6,8	80	5,6
3	2014	20	0	7	79	5,8
3	2014	21	0	7,3	80	6,3
3	2014	22	0	7,2	82	6,3
3	2014	23	0	7	83	6,1
3	2014	0	0	7	85	6,2
3	2014	1	0	7,1	81	6,1
3	2014	2	0	7,2	81	6,2
3	2014	3	0	7,2	81	6,2
3	2014	4	0	6,8	82	5,7
3	2014	5	0	6,7	86	5,8
3	2014	6	0	6,9	87	6,2
3	2014	7	0	7,1	87	6,4
3	2014	8	0	7,4	86	6,8
3	2014	9	0	7,9	86	7,4
3	2014	10	0	8,1	79	7,3
3	2014	11	0	8,4	71	8,5
3	2014	12	0	10,7	67	9,9
3	2014	13	0	10,8	67	10,1
3	2014	14	0	11,2	65	10,4
3	2014	15	0	12,4	60	11,6
3	2014	16	0	12,5	58	11,6
3	2014	17	0	12	59	11,0
3	2014	18	0	11,2	64	10,4
3	2014	19	0	10,1	68	9,2
3	2014	20	0	9,6	71	8,8
3	2014	21	0	9,3	76	8,6
3	2014	22	0	8	74	8,2
3	2014	23	0	8,7	75	7,8
3	2014	0	0	8,8	74	7,8
3	2014	1	0	8,9	75	7,5
3	2014	2	0	8,1	74	7,0
3	2014	3	0	8	76	7,0
3	2014	4	0	7,9	74	6,7
3	2014	5	0	7,4	78	6,3
3	2014	6	0	7,2	81	6,2
3	2014	7	0	7,3	80	6,3
3	2014	8	0	8,3	80	7,6
3	2014	9	0	8,4	92	8,5
3	2014	10	0	10	84	10,2
3	2014	11	0	11,1	78	11,3
3	2014	12	0	11,5	75	11,6
3	2014	13	0	8,7	85	9,8
3	2014	14	0	9,5	92	10,1
3	2014	15	0	9,3	94	9,9
3	2014	16	0	9,3	94	9,9
3	2014	17	0	8,9	90	9,0
3	2014	18	0	8,5	88	8,4
3	2014	19	0	7,7	91	7,5
3	2014	20	0	7,5	94	7,4
3	2014	21	0	7,1	94	6,8
3	2014	22	0	6,8	91	6,2
3	2014	23	0	6,4	91	5,7
3	2014	0	0	6,3	91	5,6
3	2014	1	0	6,2	90	5,4
3	2014	2	0	6,2	90	5,4
3	2014	3	0	6,3	89	5,5
3	2014	4	0	6,3	89	5,7
3	2014	5	0	6,5	88	5,8
3	2014	6	0	6,5	89	5,6
3	2014	7	0	6,5	86	5,8
3	2014	8	0	6,9	81	5,8
3	2014	9	0	7	79	5,8
3	2014	9	0	7,4	77	6,2
3	2014	10	0	8,3	76	7,4
3	2014	11	0	9	73	8,1
3	2014	12	0	10,2	64	9,1
3	2014	13	0	11,2	58	9,9
3	2014	14	0	11,7	55	10,3
3	2014	15	0	11,7	55	10,3
3	2014	16	0	11,7	56	10,4
3	2014	17	0	11,9	55	10,6

3	2014	18	0	12,2	52	10,7
3	2014	19	0	11,9	53	10,4
3	2014	20	0	11,7	56	10,4
3	2014	21	0	10,8	61	9,6
3	2014	22	0	10,5	63	9,4
3	2014	23	0	10,4	62	8,8
3	2014	24	0	9,4	66	8,2
3	2014	25	0	8,9	70	7,8
3	2014	26	0	8,7	70	7,5
3	2014	27	0	8,5	71	7,3
3	2014	28	0	9	64	7,5
3	2014	29	0	10,4	61	9,1
3	2014	30	0	10,5	61	9,2
3	2014	31	0	10,5	63	9,4
3	2014	32	0	10,6	62	9,4
3	2014	33	0	11,2	62	10,2
3	2014	34	0	11,4	61	10,4
3	2014	35	0	12,6	58	11,7
3	2014	36	0	14,4	52	12,5
3	2014	37	0	15,9	51	15,3
3	2014	38	0	16,3	48	15,7
3	2014	39	0	16,4	46	15,6
3	2014	40	0	16,7	45	15,9
3	2014	41	0	15,6	46	14,6
3	2014	42	0	14,4	50	13,4
3	2014	43	0	13,6	54	12,7
3	2014	44	0	12,7	57	11,8
3	2014	45	0	12,4	57	11,4
3	2014	46	0	12,2	57	11,1
3	2014	47	0	12,2	54	10,9
3	2014	48	0	13,1	50	11,7
3	2014	49	0	13,8	48	12,5
3	2014	50	0	14,6	45	11,9
3	2014	51	0	14,9	44	11,5
3	2014	52	0	14,9	44	10,9
3	2014	53	0	12,6	47	10,4
3	2014	54	0	12,6	45	10,4
3	2014	55	0	12,3	46	10,4
3	2014	56	0	13,3	43	11,4
3	2014	57	0	14,2	39	12,1
3	2014	58	0	15,7	35	13,6
3	2014	59	0	16,7	33	14,6
3	2014	60	0	17,6	29	15,3
3	2014	61	0	18,1	27	15,7
3	2014	62	0	18	28	15,6
3	2014	63	0	17,9	28	15,5
3	2014	64	0	17,8	28	15,4
3	2014	65	0	17,2	28	14,7
3	2014	66	0	16,5	30	13,6
3	2014	67	0	16,5	29	13,3
3	2014	68	0	16,6	25	12,3
3	2014	69	0	15,3	27	11,1
3	2014	70	0	12,6	44	10,6
3	2014	71	0	12,6	43	10,5
3	2014	72	0	12,7	41	10,5
3	2014	73	0	12,3	41	10,0
3	2014	74	0	12,7	40	10,4
3	2014	75	0	12,6	41	10,4
3	2014	76	0	11,2	46	9,0
3	2014	77	0	11,1	48	9,1
3	2014	78	0	11,4	48	9,5
3	2014	79	0	11,7	46	9,7
3	2014	80	0	13,2	40	11,0
3	2014	81	0	15,2	35	13,0
3	2014	82	0	17	32	15,0
3	2014	83	0	18,4	29	16,6
3	2014	84	0	19,4	21	17,7
3	2014	85	0	19,9	16	19,0
3	2014	86	0	19,6	13	18,2
3	2014	87	0	20,6	14	18,3
3	2014	88	0	20,5	13	18,0
3	2014	89	0	16,7	40	15,4
3	2014	90	0	15,4	48	16,4
3	2014	91	0	14,8	52	16,0
3	2014	92	0	14,3	60	16,0
3	2014	93	0	13,3	64	13,2

3	2014	22	0	13,3	53	12,2
3	2014	23	0	13,8	47	12,4
3	2014	6	0	12,8	47	11,1
3	2014	7	0	12,8	46	10,9
3	2014	8	0	12,9	46	10,6
3	2014	9	0	12,9	46	10,8
3	2014	10	0	12,9	45	11,5
3	2014	11	0	13,5	45	11,0
3	2014	12	0	13,5	44	11,6
3	2014	13	0	13,2	46	11,5
3	2014	14	0	14	44	12,3
3	2014	15	0	15,9	38	14,2
3	2014	16	0	17,9	33	16,1
3	2014	17	0	17,3	40	16,1
3	2014	18	0	17,1	62	18,3
3	2014	19	0	17,8	56	18,6
3	2014	20	0	17,9	57	18,8
3	2014	21	0	17,8	54	18,5
3	2014	22	0	18,2	58	18,5
3	2014	23	0	17,8	59	16,8
3	2014	1	0	16,6	45	15,6
3	2014	2	0	16,6	45	14,6
3	2014	3	0	15,7	45	13,8
3	2014	4	0	14,9	47	13,0
3	2014	5	0	14,4	46	12,1
3	2014	6	0	13,8	44	11,8
3	2014	7	0	13,6	43	10,9
3	2014	8	0	12,9	43	11,1
3	2014	9	0	13	44	10,4
3	2014	10	0	12,3	46	10,5
3	2014	11	0	12,3	47	10,4
3	2014	12	0	12,2	48	10,5
3	2014	13	0	12,1	50	10,0
3	2014	14	0	11,8	52	10,0
3	2014	15	0	11,9	54	10,6
3	2014	16	0	12,2	50	11,9
3	2014	17	0	13,4	47	13,5
3	2014	18	0	14,9	44	14,6
3	2014	19	0	16,2	39	16,9
3	2014	20	0	18,3	36	18,5
3	2014	21	0	19,5	36	18,7
3	2014	22	0	19,7	35	18,2
3	2014	23	0	19	39	17,3
3	2014	1	0	17,8	45	16,4
3	2014	2	0	17	46	15,3
3	2014	3	0	16	48	14,6
3	2014	4	0	15,4	49	13,7
3	2014	5	0	14,6	50	13,2
3	2014	6	0	14,3	49	12,2
3	2014	7	0	13,7	47	11,6
3	2014	8	0	13,3	45	11,2
10	2014	9	0	13,3	45	11,3
10	2014	10	0	13,4	45	11,5
10	2014	11	0	13,3	44	11,5
10	2014	12	0	13,2	46	11,3
10	2014	13	0	13	46	10,9
10	2014	14	0	12,6	48	10,5
10	2014	15	0	12,2	49	10,3
10	2014	16	0	12,1	48	10,6
10	2014	17	0	12,5	46	10,9
10	2014	18	0	12,8	44	11,7
10	2014	19	0	13,6	42	12,7
10	2014	20	0	14,4	42	13,9
10	2014	21	0	15,2	44	14,6
10	2014	22	0	15,6	46	14,7
10	2014	23	0	15,9	45	15,2
10	2014	1	0	16,3	45	15,2
10	2014	2	0	16,2	45	14,0
10	2014	3	0	16,4	45	12,8
10	2014	4	0	15,7	39	12,3
10	2014	5	0	14,6	41	12,1
10	2014	6	0	14	44	11,6
10	2014	7	0	13,7	45	11,3
10	2014	8	0	13,3	46	11,1
11	2014	9	0	13	46	11,3
11	2014	10	0	12,8	46	11,0

11	3	2014	2	0	12,5	47	10,7
11	3	2014	3	0	12,6	46	10,8
11	3	2014	4	0	12,7	45	10,8
11	3	2014	5	0	12,2	47	10,4
11	3	2014	6	0	11,8	53	10,2
11	3	2014	7	0	11,9	53	10,2
11	3	2014	8	0	12,3	47	10,5
11	3	2014	9	0	12,4	45	11,7
11	3	2014	10	0	14,2	45	12,5
11	3	2014	11	0	14,7	43	13,0
11	3	2014	12	0	15,8	41	14,3
11	3	2014	13	0	17,1	40	15,9
11	3	2014	14	0	17,5	40	16,4
11	3	2014	15	0	17,8	41	16,9
11	3	2014	16	0	17	42	16,0
11	3	2014	17	0	16,8	39	15,4
11	3	2014	18	0	14,9	44	13,5
11	3	2014	19	0	13,8	52	14,2
11	3	2014	20	0	14,8	45	12,4
11	3	2014	21	0	14,9	44	11,5
11	3	2014	22	0	13	45	10,8
11	3	2014	23	0	12,4	45	10,2
12	3	2014	0	0	12,3	39	10,1
12	3	2014	1	0	12,2	38	9,6
12	3	2014	2	0	13	39	9,5
12	3	2014	3	0	11,9	41	9,5
12	3	2014	4	0	11,8	42	9,5
12	3	2014	5	0	11,9	43	9,7
12	3	2014	6	0	11,9	45	9,8
12	3	2014	7	0	12,4	46	10,5
12	3	2014	8	0	13	46	11,3
12	3	2014	9	0	13,9	44	12,2
12	3	2014	10	0	15,4	40	13,7
12	3	2014	11	0	16,5	36	14,7
12	3	2014	12	0	16,7	37	16,3
12	3	2014	13	0	18,1	34	17,8
12	3	2014	14	0	19,1	33	17,2
12	3	2014	15	0	17,5	47	16,9
12	3	2014	16	0	16,9	57	16,1
12	3	2014	17	0	16,7	47	14,4
12	3	2014	18	0	15,8	42	13,4
12	3	2014	19	0	14,4	50	13,0
12	3	2014	20	0	13,6	57	13,0
12	3	2014	21	0	12,6	51	11,2
12	3	2014	22	0	11,9	52	10,4
12	3	2014	23	0	11,3	53	9,7
12	3	2014	24	0	10,8	56	9,3
13	3	2014	0	0	10,5	55	8,8
13	3	2014	1	0	10,3	55	8,6
13	3	2014	2	0	10,5	54	8,3
13	3	2014	3	0	10,5	54	8,0
13	3	2014	4	0	9,9	52	7,9
13	3	2014	5	0	9,5	52	7,4
13	3	2014	6	0	9,4	52	7,2
13	3	2014	7	0	10	45	7,5
13	3	2014	8	0	12,3	41	10,0
13	3	2014	9	0	15,3	40	13,6
13	3	2014	10	0	15,1	65	15,7
13	3	2014	11	0	15,3	67	16,2
13	3	2014	12	0	15,5	71	16,9
13	3	2014	13	0	15,7	66	16,7
13	3	2014	14	0	15,8	64	16,6
13	3	2014	15	0	15,8	64	16,4
13	3	2014	16	0	16,2	63	17,1
13	3	2014	17	0	15,4	68	16,0
13	3	2014	18	0	13,8	78	15,1
13	3	2014	19	0	13,6	77	14,7
13	3	2014	20	0	13,7	69	13,8
13	3	2014	21	0	13,4	63	13,2
13	3	2014	22	0	13,7	57	13,1
13	3	2014	23	0	13,7	53	12,8
14	3	2014	0	0	13,2	55	12,3
14	3	2014	1	0	13,5	54	12,6
14	3	2014	2	0	12,4	56	11,3
14	3	2014	3	0	11,6	60	10,6
14	3	2014	4	0	11,1	61	10,0
14	3	2014	5	0	10,5	64	9,2

14	3	2014	6	0	10,5	88	9,0
14	3	2014	7	0	10,8	84	9,1
14	3	2014	8	0	12,2	85	11,9
14	3	2014	9	0	15,4	72	16,8
14	3	2014	10	0	15,9	74	16,9
14	3	2014	11	0	16	74	17,6
14	3	2014	12	0	16,9	89	17,5
14	3	2014	13	0	17,4	80	17,4
14	3	2014	14	0	17	61	18,0
14	3	2014	15	0	16,8	73	18,9
14	3	2014	16	0	16,2	84	19,2
14	3	2014	17	0	15,1	88	17,9
14	3	2014	18	0	14,4	91	17,1
14	3	2014	19	0	14,5	84	16,6
14	3	2014	20	0	13,4	91	15,6
14	3	2014	21	0	13,3	74	14,0
14	3	2014	22	0	12,7	73	13,1
14	3	2014	23	0	12,1	75	12,4
15	3	2014	0	0	11,5	76	11,7
15	3	2014	1	0	11,7	79	11,3
15	3	2014	2	0	10,7	78	10,7
15	3	2014	3	0	10,3	78	10,2
15	3	2014	4	0	9,9	79	9,7
15	3	2014	5	0	9,7	80	9,5
15	3	2014	6	0	9,4	80	9,1
15	3	2014	7	0	9,6	77	9,2
15	3	2014	8	0	11	71	10,6
15	3	2014	9	0	13,3	78	14,4
15	3	2014	10	0	14,6	80	16,4
15	3	2014	11	0	15,2	80	17,3
15	3	2014	12	0	15,2	81	17,4
15	3	2014	13	0	15,2	82	17,5
15	3	2014	14	0	14,7	83	16,8
15	3	2014	15	0	14	88	16,3
15	3	2014	16	0	14	87	16,2
15	3	2014	17	0	13,7	89	15,9
15	3	2014	18	0	13,4	89	15,8
15	3	2014	19	0	13,2	96	15,7
15	3	2014	20	0	13	91	15,0
15	3	2014	21	0	12,5	88	14,0
15	3	2014	22	0	11,9	92	13,5
15	3	2014	23	0	11,5	92	12,9
16	3	2014	0	0	11,2	91	12,4
16	3	2014	1	0	10,8	90	11,7
16	3	2014	2	0	10,4	89	11,1
16	3	2014	3	0	10,2	88	10,7
16	3	2014	4	0	10,2	86	10,4
16	3	2014	5	0	9,7	85	9,7
16	3	2014	6	0	9,4	85	9,4
16	3	2014	7	0	9,5	85	9,2
16	3	2014	8	0	11,6	89	11,3
16	3	2014	9	0	14,9	70	15,9
16	3	2014	10	0	14,7	75	16,1
16	3	2014	11	0	15,6	78	17,7
16	3	2014	12	0	15,6	78	17,7
16	3	2014	13	0	15,5	80	17,8
16	3	2014	14	0	16,2	79	18,7
16	3	2014	15	0	15,6	81	18,0
16	3	2014	16	0	15,5	81	17,9
16	3	2014	17	0	15,2	81	17,4
16	3	2014	18	0	14,3	85	16,4
16	3	2014	19	0	14	91	16,5
16	3	2014	20	0	13,8	85	15,8
16	3	2014	21	0	12,7	82	14,6
16	3	2014	22	0	12,7	82	13,9
16	3	2014	23	0	12,3	89	13,8
17	3	2014	0	0	12,6	86	14,0
17	3	2014	1	0	12,6	88	14,2
17	3	2014	2	0	12,4	91	14,1
17	3	2014	3	0	12,1	92	13,8
17	3	2014	4	0	12,1	92	13,8
17	3	2014	5	0	12	90	13,5
17	3	2014	6	0	12	90	13,5
17	3	2014	7	0	12,1	88	13,4
17	3	2014	8	0	11,6	87	14,1
17	3	2014	9	0	13	86	14,5

17	3	2014	10	0	14,4	81
17	3	2014	11	0	15,4	80
17	3	2014	12	0	14,3	86
17	3	2014	13	0	14,8	91
17	3	2014	14	0	14,8	90
17	3	2014	15	0	15,6	87
17	3	2014	16	0	15	87
17	3	2014	17	0	15	87
17	3	2014	18	0	14,9	88
17	3	2014	19	0	14,4	89
17	3	2014	20	0	14,3	89
17	3	2014	21	0	14,3	88
17	3	2014	22	0	14,2	86
17	3	2014	23	0	14	88
18	3	2014	0	0	14	85
18	3	2014	1	0	13,9	85
18	3	2014	2	0	13,9	84
18	3	2014	3	0	13,8	83
18	3	2014	4	0	13,7	84
18	3	2014	5	0	13,9	85
18	3	2014	6	0	13,7	85
18	3	2014	7	0	13,7	84
18	3	2014	8	0	14	86
18	3	2014	9	0	14,1	82
18	3	2014	10	0	14,2	87
18	3	2014	11	0	14,6	83
18	3	2014	12	0	15,1	81
18	3	2014	13	0	14,6	84
18	3	2014	14	0	14,6	87
18	3	2014	15	0	14,6	86
18	3	2014	16	0	15,1	86
18	3	2014	17	0	14,8	89
18	3	2014	18	0	14,6	88
18	3	2014	19	0	14,8	90
18	3	2014	20	0	14,4	90
18	3	2014	21	0	14,3	89
18	3	2014	22	0	14,4	89
18	3	2014	23	0	14,6	84
19	3	2014	0	0	14,3	80
19	3	2014	1	0	14,3	78
19	3	2014	2	0	14	83
19	3	2014	3	0	13,8	87
19	3	2014	4	0	13,7	91
19	3	2014	5	0	13,4	96
19	3	2014	6	0	13,6	97
19	3	2014	7	0	13,9	93
19	3	2014	8	0	14,4	88
19	3	2014	9	0	14,9	85
19	3	2014	10	0	15,2	85
19	3	2014	11	0	15,9	82
19	3	2014	12	0	15,9	82
19	3	2014	13	0	15,9	80
19	3	2014	14	0	16,8	78
19	3	2014	15	0	16,8	75
19	3	2014	16	0	16,4	78
19	3	2014	17	0	15,7	80
19	3	2014	18	0	15,1	83
19	3	2014	19	0	14,4	86
19	3	2014	20	0	14,2	87
19	3	2014	21	0	13,6	88
19	3	2014	22	0	12,9	88
19	3	2014	23	0	12,8	89
20	3	2014	0	0	12,4	90
20	3	2014	1	0	12,4	88
20	3	2014	2	0	12,3	88
20	3	2014	3	0	12,5	84
20	3	2014	4	0	12,1	86
20	3	2014	5	0	12,1	86
20	3	2014	6	0	12	73
20	3	2014	7	0	12	67
20	3	2014	8	0	14,9	86
20	3	2014	9	0	16,3	78
20	3	2014	10	0	17,5	59
20	3	2014	11	0	18,4	54
20	3	2014	12	0	19,9	51
20	3	2014	13	0	17,5	88

16,2  
17,6  
17,4  
17,7  
17,7  
18,6  
17,7  
17,7  
17,0  
16,9  
16,8  
16,7  
16,4  
16,3  
16,0  
15,8  
15,7  
15,5  
15,5  
15,2  
15,2  
15,5  
15,9  
16,5  
16,7  
17,3  
16,8  
17,1  
17,0  
17,7  
17,6  
17,2  
17,0  
17,0  
16,7  
16,5  
16,3  
16,2  
16,0  
15,8  
15,8  
15,9  
16,1  
16,0  
16,4  
16,5  
16,9  
17,3  
17,6  
18,4  
18,4  
18,2  
19,5  
19,2  
18,9  
18,1  
17,4  
16,7  
16,5  
15,7  
14,6  
14,1  
14,0  
13,7  
13,7  
12,8  
12,7  
12,1  
12,1  
11,7  
15,5  
18,8  
18,5  
19,2  
20,9  
19,5

20	3	2014	14	0	17	83	20,4
20	3	2014	15	0	17,9	73	20,6
20	3	2014	16	0	17,9	70	20,3
20	3	2014	17	0	17,6	72	20,2
20	3	2014	18	0	16,9	84	18,1
20	3	2014	19	0	16,1	91	18,2
20	3	2014	20	0	15,2	95	18,3
20	3	2014	21	0	15,4	78	16,9
20	3	2014	22	0	15,2	70	16,4
20	3	2014	23	0	14,9	71	15,4
21	3	2014	0	0	14,2	72	15,1
21	3	2014	1	0	13,7	73	14,5
21	3	2014	2	0	12,9	76	13,6
21	3	2014	3	0	12,6	78	13,4
21	3	2014	4	0	12,5	80	13,4
21	3	2014	5	0	12,1	81	12,9
21	3	2014	6	0	11,8	80	12,4
21	3	2014	7	0	12	72	12,4
21	3	2014	8	0	11,1	76	13,9
21	3	2014	9	0	10,9	84	17,1
21	3	2014	10	0	10,9	85	17,6
21	3	2014	11	0	10,9	85	18,9
21	3	2014	12	0	10,3	79	18,9
21	3	2014	13	0	10	83	18,8
21	3	2014	14	0	10,5	84	18,2
21	3	2014	15	0	10,2	86	17,9
21	3	2014	16	0	10,9	87	17,5
21	3	2014	17	0	10,7	88	17,3
21	3	2014	18	0	10,4	89	16,9
21	3	2014	19	0	10,3	89	16,8
21	3	2014	20	0	10,3	86	16,5
21	3	2014	21	0	10,5	86	15,5
21	3	2014	22	0	10,5	91	15,8
21	3	2014	23	0	10,7	88	15,8
22	3	2014	0	0	10,4	89	16,1
22	3	2014	1	0	10,4	89	16,2
22	3	2014	2	0	10,9	89	16,0
22	3	2014	3	0	10,9	91	16,4
22	3	2014	4	0	10,1	95	17,0
22	3	2014	5	0	10	93	16,7
22	3	2014	6	0	10	93	16,7
22	3	2014	7	0	10	92	16,6
22	3	2014	8	0	10,1	90	16,6
22	3	2014	9	0	10,1	90	16,6
22	3	2014	10	0	10,2	88	16,6
22	3	2014	11	0	10,2	87	16,5
22	3	2014	12	0	10	86	16,3
22	3	2014	13	0	10,3	87	15,5
22	3	2014	14	0	10	86	15,6
22	3	2014	15	0	10,9	100	15,6
22	3	2014	16	0	10,9	100	15,4
22	3	2014	17	0	10,6	100	15,1
22	3	2014	18	0	10	100	15,8
22	3	2014	19	0	10,5	100	16,5
22	3	2014	20	0	10,5	100	16,5
22	3	2014	21	0	10,6	100	16,7
22	3	2014	22	0	10,5	100	16,5
22	3	2014	23	0	10,4	100	16,4
23	3	2014	0	0	10,7	100	16,8
23	3	2014	1	0	10	100	17,3
23	3	2014	2	0	10,9	98	17,1
23	3	2014	3	0	10,6	96	16,3
23	3	2014	4	0	10,3	88	15,2
23	3	2014	5	0	10,6	89	14,5
23	3	2014	6	0	10,6	92	14,5
23	3	2014	7	0	10,6	92	14,7
23	3	2014	8	0	10,9	89	13,7
23	3	2014	9	0	10,9	77	13,7
23	3	2014	10	0	10,3	72	13,8
23	3	2014	11	0	10,3	74	12,6
23	3	2014	12	0	10,2	74	12,5
23	3	2014	13	0	10,4	67	12,2
23	3	2014	14	0	11,9	62	11,1
23	3	2014	15	0	9,6	69	8,6
23	3	2014	16	0	9,3	67	8,1
23	3	2014	17	0	9,3	67	8,1

23	3	2014	18	0	9,2	64	7,8
23	3	2014	19	0	7,8	72	6,5
23	3	2014	20	0	7,5	77	6,5
23	3	2014	21	0	8,3	71	7,1
23	3	2014	22	0	8,6	67	7,2
23	3	2014	23	0	8,7	67	7,2
24	3	2014	0	0	8,7	59	6,8
24	3	2014	1	0	9,5	54	7,6
24	3	2014	2	0	9,7	56	7,9
24	3	2014	3	0	9,1	58	7,3
24	3	2014	4	0	8,7	61	7,0
24	3	2014	5	0	9,1	50	6,8
24	3	2014	6	0	9,6	42	6,8
24	3	2014	7	0	10	30	7,1
24	3	2014	8	0	10,5	35	7,4
24	3	2014	9	0	11,3	33	8,2
24	3	2014	10	0	12,8	27	9,5
24	3	2014	11	0	13,8	24	10,3
24	3	2014	12	0	14,4	21	10,8
24	3	2014	13	0	15,2	22	11,8
24	3	2014	14	0	16	22	12,7
24	3	2014	15	0	16,4	19	12,8
24	3	2014	16	0	15,4	35	13,2
24	3	2014	17	0	14,2	40	13,0
24	3	2014	18	0	13,7	53	12,8
24	3	2014	19	0	13	54	11,9
24	3	2014	20	0	11,7	57	10,5
24	3	2014	21	0	10,8	61	9,6
24	3	2014	22	0	10,2	64	9,1
24	3	2014	23	0	9,6	64	8,3
25	3	2014	0	0	9,6	64	8,3
25	3	2014	1	0	9,2	66	7,9
25	3	2014	2	0	9	68	7,8
25	3	2014	3	0	9	68	7,8
25	3	2014	4	0	9	68	7,8
25	3	2014	5	0	10	65	8,9
25	3	2014	6	0	10,5	66	9,1
25	3	2014	7	0	10,2	66	9,2
25	3	2014	8	0	11,3	63	10,4
25	3	2014	9	0	12,2	58	11,2
25	3	2014	10	0	9,9	65	8,7
25	3	2014	11	0	9	66	8,9
25	3	2014	12	0	7,4	92	7,1
25	3	2014	13	0	7,4	94	7,2
25	3	2014	14	0	7,3	91	6,9
25	3	2014	15	0	7,6	88	7,1
25	3	2014	16	0	7,6	86	7,0
25	3	2014	17	0	7,6	86	7,0
25	3	2014	18	0	7,6	86	7,1
25	3	2014	19	0	7,6	87	7,1
25	3	2014	20	0	7,6	86	7,1
25	3	2014	21	0	7,4	91	7,0
25	3	2014	22	0	7,4	95	7,3
25	3	2014	23	0	7,3	95	7,1
26	3	2014	0	0	7,1	96	6,9
26	3	2014	1	0	7,2	93	6,9
26	3	2014	2	0	7,2	91	6,8
26	3	2014	3	0	7,6	83	6,9
26	3	2014	4	0	8	80	7,2
26	3	2014	5	0	8	79	7,1
26	3	2014	6	0	7,8	80	6,9
26	3	2014	7	0	7,8	78	6,8
26	3	2014	8	0	8,7	73	7,7
26	3	2014	9	0	9,8	68	8,8
26	3	2014	10	0	10,5	63	9,4
26	3	2014	11	0	11,9	60	11,0
26	3	2014	12	0	12	60	11,1
26	3	2014	13	0	13,3	55	12,4
26	3	2014	14	0	13,5	48	12,1
26	3	2014	15	0	13,3	47	11,7
26	3	2014	16	0	13	49	11,5
26	3	2014	17	0	12	51	10,4
26	3	2014	18	0	11,5	57	10,2
26	3	2014	19	0	11,4	57	10,1
26	3	2014	20	0	11,1	58	9,9
26	3	2014	21	0	10,5	66	9,5



26	3	2014	22	0	10,1	69	9,3
26	3	2014	23	0	10,2	66	9,2
27	3	2014	6	0	10,3	64	9,2
27	3	2014	7	0	10,6	60	9,3
27	3	2014	8	0	10,7	62	9,6
27	3	2014	9	0	10,8	65	9,8
27	3	2014	10	0	10,7	64	9,7
27	3	2014	11	0	10,7	64	9,7
27	3	2014	12	0	10,8	65	9,8
27	3	2014	13	0	10,9	61	9,8
27	3	2014	14	0	11,5	58	10,3
27	3	2014	15	0	12,2	54	10,9
27	3	2014	16	0	13,7	49	12,4
27	3	2014	17	0	13,8	49	12,5
27	3	2014	18	0	13,7	50	12,5
27	3	2014	19	0	13,5	54	12,6
27	3	2014	20	0	13,1	57	12,3
27	3	2014	21	0	13,3	57	12,6
27	3	2014	22	0	14,8	50	12,9
27	3	2014	23	0	14,9	47	12,1
27	3	2014	24	0	12,4	60	11,6
27	3	2014	25	0	12,2	62	11,5
27	3	2014	26	0	12,1	63	11,5
27	3	2014	27	0	12,1	63	11,5
27	3	2014	28	0	12,3	59	11,4
27	3	2014	29	0	12,7	55	11,6
28	3	2014	0	0	12,7	53	11,5
28	3	2014	1	0	12,7	51	11,3
28	3	2014	2	0	12,6	50	11,1
28	3	2014	3	0	12,5	50	11,0
28	3	2014	4	0	12,3	51	10,8
28	3	2014	5	0	12,2	51	10,7
28	3	2014	6	0	12,1	51	10,5
28	3	2014	7	0	12,4	48	10,8
28	3	2014	8	0	13,9	45	12,3
28	3	2014	9	0	16,1	40	14,6
28	3	2014	10	0	17,9	36	16,1
28	3	2014	11	0	18,4	36	18,2
28	3	2014	12	0	19	36	18,2
28	3	2014	13	0	18,5	40	17,7
28	3	2014	14	0	17,9	48	17,8
28	3	2014	15	0	17,9	52	18,3
28	3	2014	16	0	17,1	60	18,0
28	3	2014	17	0	16,2	65	17,3
28	3	2014	18	0	15,3	56	15,1
28	3	2014	19	0	15	55	14,6
28	3	2014	20	0	14,1	61	14,0
28	3	2014	21	0	13,9	61	12,9
28	3	2014	22	0	13,5	65	13,1
28	3	2014	23	0	12,9	69	12,5
29	3	2014	0	0	12,7	64	12,4
29	3	2014	1	0	12,7	64	12,4
29	3	2014	2	0	12,3	64	11,8
29	3	2014	3	0	12,2	64	11,7
29	3	2014	4	0	12,6	61	12,0
29	3	2014	5	0	12,6	59	11,8
29	3	2014	6	0	12,6	57	11,7
29	3	2014	7	0	13,3	52	12,2
29	3	2014	8	0	14,6	45	13,2
29	3	2014	9	0	17	37	15,4
29	3	2014	10	0	20,2	33	19,0
29	3	2014	11	0	20	34	18,9
29	3	2014	12	0	19,8	36	19,0
29	3	2014	13	0	20,1	34	19,0
29	3	2014	14	0	20,5	36	19,2
29	3	2014	15	0	20,3	35	19,4
29	3	2014	16	0	20,3	35	20,4
29	3	2014	17	0	19,8	43	19,8
29	3	2014	18	0	18,9	44	18,7
29	3	2014	19	0	18,2	46	18,0
29	3	2014	20	0	17,6	47	17,3
29	3	2014	21	0	16,9	49	16,6
29	3	2014	22	0	16,6	50	16,3
29	3	2014	23	0	16,5	52	16,4
30	3	2014	0	0	16,3	50	15,9
30	3	2014	1	0	16,2	48	15,7



4	2014	6	0	14,1	81
4	2014	7	0	14,1	87
4	2014	8	0	14,2	86
4	2014	9	0	14,4	86
4	2014	10	0	14,4	86
4	2014	11	0	15,3	87
4	2014	12	0	15,3	86
4	2014	13	0	15,2	87
4	2014	14	0	15,6	82
4	2014	15	0	15,9	80
4	2014	16	0	15,4	82
4	2014	17	0	15,2	87
4	2014	18	0	14,9	87
4	2014	19	0	14,8	80
4	2014	20	0	15	88
4	2014	21	0	15,1	86
4	2014	22	0	15	91
4	2014	23	0	14,8	91
4	2014	24	0	14,8	90
4	2014	25	0	14,4	91
4	2014	26	0	13,9	92
4	2014	27	0	13,9	92
4	2014	28	0	12,3	93
4	2014	29	0	12,3	93
4	2014	30	0	12,3	87
4	2014	31	0	12,3	80
4	2014	32	0	12,6	74
4	2014	33	0	13,4	64
4	2014	34	0	15,2	58
4	2014	35	0	16,8	50
4	2014	36	0	18,2	43
4	2014	37	0	18,2	41
4	2014	38	0	17,7	44
4	2014	39	0	17,8	44
4	2014	40	0	17,9	44
4	2014	41	0	17,9	44
4	2014	42	0	17,7	40
4	2014	43	0	16,9	67
4	2014	44	0	16,9	69
4	2014	45	0	16,5	69
4	2014	46	0	16,2	69
4	2014	47	0	16,1	70
4	2014	48	0	15,9	70
4	2014	49	0	15,7	71
4	2014	50	0	15,5	72
4	2014	51	0	15,2	75
4	2014	52	0	15,1	74
4	2014	53	0	15,1	71
4	2014	54	0	15,4	68
4	2014	55	0	15,7	64
4	2014	56	0	16,7	59
4	2014	57	0	16,7	59
4	2014	58	0	17,3	58
4	2014	59	0	16	61
4	2014	60	0	15,7	68
4	2014	61	0	15,7	69
4	2014	62	0	15,4	72
4	2014	63	0	15,7	71
4	2014	64	0	14,5	82
4	2014	65	0	14,6	81
4	2014	66	0	14	81
4	2014	67	0	14	83
4	2014	68	0	14,3	80
4	2014	69	0	14,8	75
4	2014	70	0	15,3	71
4	2014	71	0	15,6	69
4	2014	72	0	15,9	67
4	2014	73	0	15,9	68
4	2014	74	0	15,7	68
4	2014	75	0	15,3	71
4	2014	76	0	15,3	71
4	2014	77	0	15,2	72
4	2014	78	0	15,1	71
4	2014	79	0	15,3	68
4	2014	80	0	15,3	68
4	2014	81	0	15,4	66
4	2014	82	0	16,2	59
4	2014	83	0	17,3	58

15,8  
16,3  
16,6  
16,7  
16,7  
17,8  
17,9  
18,0  
18,1  
18,4  
17,8  
18,0  
17,5  
17,6  
17,8  
17,7  
18,1  
17,9  
17,2  
15,6  
15,1  
14,6  
14,1  
13,9  
13,5  
13,1  
13,0  
13,3  
15,2  
16,6  
17,6  
17,4  
17,1  
17,2  
17,4  
18,2  
18,4  
18,1  
18,1  
17,7  
17,7  
17,4  
16,6  
16,6  
16,9  
16,8  
17,2  
16,5  
16,5  
15,6  
15,8  
16,0  
16,4  
16,6  
16,8  
17,1  
17,2  
16,9  
16,6  
16,5  
16,3  
16,3  
16,3  
16,7  
17,8

4	2014	10	0	18,3	49	18,5
4	2014	11	0	20,5	45	21,0
4	2014	12	0	21,5	45	22,1
4	2014	13	0	21,5	46	21,8
4	2014	14	0	20,4	52	21,3
4	2014	15	0	20,4	52	21,8
4	2014	16	0	20,3	52	21,6
4	2014	17	0	19,2	57	20,7
4	2014	18	0	18,2	61	19,7
4	2014	19	0	18,1	63	19,8
4	2014	20	0	17,1	62	18,3
4	2014	21	0	16,4	65	17,6
4	2014	22	0	15,8	66	16,8
4	2014	23	0	16,2	61	16,9
4	2014	0	0	16	59	16,4
4	2014	1	0	16,7	55	16,9
4	2014	2	0	16,7	57	17,2
4	2014	3	0	16,6	57	17,0
4	2014	4	0	16,1	60	16,6
4	2014	5	0	16,1	61	16,7
4	2014	6	0	16,2	58	16,7
4	2014	7	0	16,3	58	16,9
4	2014	8	0	16,4	59	17,7
4	2014	9	0	17,4	53	18,7
4	2014	10	0	18,6	48	21,6
4	2014	11	0	21,4	41	21,1
4	2014	12	0	20,5	46	21,6
4	2014	13	0	20,3	52	22,2
4	2014	14	0	21	49	22,9
4	2014	15	0	22,1	43	21,7
4	2014	16	0	20,1	55	21,8
4	2014	17	0	21	46	22,2
4	2014	18	0	21,3	46	19,9
4	2014	19	0	19	53	20,0
4	2014	20	0	18,7	57	19,1
4	2014	21	0	18	58	18,9
4	2014	22	0	17,2	67	18,2
4	2014	23	0	16,5	70	17,6
4	2014	0	0	16	71	17,2
4	2014	1	0	15,7	71	16,4
4	2014	2	0	15,2	71	16,3
4	2014	3	0	15,1	71	15,5
4	2014	4	0	14,5	72	15,3
4	2014	5	0	14,3	73	14,6
4	2014	6	0	13,8	73	14,7
4	2014	7	0	13,9	72	15,5
4	2014	8	0	14,9	65	18,9
4	2014	9	0	18,3	53	21,5
4	2014	10	0	20,1	49	21,8
4	2014	11	0	20,5	51	21,0
4	2014	12	0	19,6	55	21,6
4	2014	13	0	19,5	61	22,2
4	2014	14	0	20,6	55	22,1
4	2014	15	0	21,2	46	21,5
4	2014	16	0	20,6	48	21,0
4	2014	17	0	19,6	55	19,8
4	2014	18	0	18,1	63	20,3
4	2014	19	0	17,3	78	20,1
4	2014	20	0	16,6	86	20,1
4	2014	21	0	16,3	91	19,3
4	2014	22	0	16	88	19,0
4	2014	23	0	15,8	88	18,9
4	2014	0	0	15,3	92	18,2
4	2014	1	0	15,2	89	18,3
4	2014	2	0	15,2	90	18,2
4	2014	3	0	15	95	17,6
4	2014	4	0	14,9	89	16,9
4	2014	5	0	14,4	89	17,0
4	2014	6	0	14,5	88	17,1
4	2014	7	0	14,7	85	18,9
4	2014	8	0	15,7	88	19,2
4	2014	9	0	15,6	93	19,4
4	2014	10	0	15,4	98	19,1
4	2014	11	0	15,3	97	18,7
4	2014	12	0	15,2	95	18,6
4	2014	13	0	15,1	95	

8	4	2014	14	0	15,1	94	18,5
8	4	2014	15	0	14,9	93	18,1
8	4	2014	16	0	14,8	93	17,9
8	4	2014	17	0	14,7	94	17,9
8	4	2014	18	0	14,7	94	17,6
8	4	2014	19	0	14,7	94	17,6
8	4	2014	20	0	14,6	100	17,9
8	4	2014	21	0	14,5	100	18,1
8	4	2014	22	0	14,5	99	18,0
8	4	2014	23	0	14,4	100	17,9
8	4	2014	0	0	14,5	100	18,1
8	4	2014	1	0	14,3	99	17,7
8	4	2014	2	0	13,6	99	16,6
8	4	2014	3	0	13	100	15,8
8	4	2014	4	0	12,6	97	14,9
8	4	2014	5	0	12,7	95	14,9
8	4	2014	6	0	12,6	92	14,5
8	4	2014	7	0	13,5	85	15,2
8	4	2014	8	0	15,5	79	17,7
8	4	2014	9	0	16,2	74	19,0
8	4	2014	10	0	16,3	84	19,2
8	4	2014	11	0	17,3	80	20,5
8	4	2014	12	0	17,8	77	20,9
8	4	2014	13	0	17,9	79	21,3
8	4	2014	14	0	18,1	77	21,4
8	4	2014	15	0	17,8	75	20,7
8	4	2014	16	0	18,2	74	21,2
8	4	2014	17	0	17,5	78	20,6
8	4	2014	18	0	15,9	83	18,7
8	4	2014	19	0	15,4	91	18,7
8	4	2014	20	0	15,1	95	18,6
8	4	2014	21	0	14,7	92	17,7
8	4	2014	22	0	14,5	90	16,9
8	4	2014	23	0	14,3	88	16,4
10	4	2014	0	0	14,9	84	15,6
10	4	2014	1	0	13,9	84	14,5
10	4	2014	2	0	13,2	82	14,1
10	4	2014	3	0	12,9	82	13,2
10	4	2014	4	0	12,4	79	12,8
10	4	2014	5	0	12,2	78	12,5
10	4	2014	6	0	12	78	12,5
10	4	2014	7	0	12,1	76	14,5
10	4	2014	8	0	14	68	17,1
10	4	2014	9	0	15,9	67	20,3
10	4	2014	10	0	17,1	81	20,3
10	4	2014	11	0	16,9	84	20,7
10	4	2014	12	0	17,3	82	20,5
10	4	2014	13	0	17,3	80	21,9
10	4	2014	14	0	18,5	74	21,4
10	4	2014	15	0	18,2	74	21,5
10	4	2014	16	0	18,3	75	21,5
10	4	2014	17	0	17,3	77	20,5
10	4	2014	18	0	16,4	83	19,4
10	4	2014	19	0	15,4	87	18,3
10	4	2014	20	0	15,1	92	18,3
10	4	2014	21	0	15,1	93	18,4
10	4	2014	22	0	15	92	18,1
10	4	2014	23	0	14,9	91	17,9
11	4	2014	0	0	14,7	89	17,4
11	4	2014	1	0	14,2	86	16,4
11	4	2014	2	0	13,8	86	15,8
11	4	2014	3	0	14,8	86	14,4
11	4	2014	4	0	14,6	87	14,1
11	4	2014	5	0	14,5	87	13,9
11	4	2014	6	0	13,7	87	13,7
11	4	2014	7	0	13,6	77	14,7
11	4	2014	8	0	15,7	74	17,5
11	4	2014	9	0	15,7	81	18,2
11	4	2014	10	0	16,3	79	18,9
11	4	2014	11	0	16,8	74	19,1
11	4	2014	12	0	17,1	73	19,4
11	4	2014	13	0	17,1	71	19,2
11	4	2014	14	0	17,3	69	19,3
11	4	2014	15	0	16,8	70	18,7
11	4	2014	16	0	16,9	69	18,7
11	4	2014	17	0	17,1	68	18,9

11	4	2014	18	0	15,3	75
11	4	2014	19	0	14,9	79
11	4	2014	20	0	14,5	81
11	4	2014	21	0	14	83
11	4	2014	22	0	13,4	86
11	4	2014	23	0	12,9	89
11	4	2014	24	0	12,5	89
11	4	2014	25	0	12,4	90
11	4	2014	26	0	12,1	90
11	4	2014	27	0	12	90
11	4	2014	28	0	11,8	90
11	4	2014	29	0	12,1	89
11	4	2014	30	0	12,3	87
11	4	2014	31	0	13,1	83
11	4	2014	32	0	14,5	78
11	4	2014	33	0	16,9	69
11	4	2014	34	0	17,4	66
11	4	2014	35	0	18,3	62
11	4	2014	36	0	18,4	62
11	4	2014	37	0	18,2	64
11	4	2014	38	0	18,2	68
11	4	2014	39	0	18	75
11	4	2014	40	0	18,9	72
11	4	2014	41	0	17,8	72
11	4	2014	42	0	17,2	76
11	4	2014	43	0	16,3	80
11	4	2014	44	0	15,8	84
11	4	2014	45	0	15,6	87
11	4	2014	46	0	15,6	85
11	4	2014	47	0	15,2	84
11	4	2014	48	0	14,8	86
11	4	2014	49	0	14,9	86
11	4	2014	50	0	14,6	87
11	4	2014	51	0	14,4	88
11	4	2014	52	0	14,2	89
11	4	2014	53	0	13,9	90
11	4	2014	54	0	13,9	90
11	4	2014	55	0	13,6	90
11	4	2014	56	0	14,3	86
11	4	2014	57	0	15,1	85
11	4	2014	58	0	15,8	88
11	4	2014	59	0	16,5	81
11	4	2014	60	0	16,6	81
11	4	2014	61	0	16,9	81
11	4	2014	62	0	18,5	79
11	4	2014	63	0	18,6	78
11	4	2014	64	0	18,3	79
11	4	2014	65	0	18,5	80
11	4	2014	66	0	18,2	76
11	4	2014	67	0	16,2	82
11	4	2014	68	0	16,2	85
11	4	2014	69	0	16	86
11	4	2014	70	0	15,6	91
11	4	2014	71	0	15,2	91
11	4	2014	72	0	14,9	92
11	4	2014	73	0	14,4	93
11	4	2014	74	0	14	94
11	4	2014	75	0	13,8	94
11	4	2014	76	0	13,6	93
11	4	2014	77	0	13,3	92
11	4	2014	78	0	13	94
11	4	2014	79	0	13	94
11	4	2014	80	0	14,3	86
11	4	2014	81	0	16,2	87
11	4	2014	82	0	16,5	86
11	4	2014	83	0	16,1	87
11	4	2014	84	0	16,5	86
11	4	2014	85	0	16,9	87
11	4	2014	86	0	16,9	86
11	4	2014	87	0	17,4	82
11	4	2014	88	0	17,2	85
11	4	2014	89	0	17,4	82
11	4	2014	90	0	17,2	82
11	4	2014	91	0	16,4	86
11	4	2014	92	0	16,1	89
11	4	2014	93	0	15,9	90
11	4	2014	94	0	15,8	90
11	4	2014	95	0	15,8	89

17,0  
16,8  
16,4  
15,8  
15,2  
14,6  
14,3  
14,0  
13,6  
13,5  
13,2  
13,5  
13,7  
14,5  
16,1  
18,7  
19,1  
20,6  
20,7  
20,5  
20,8  
21,6  
20,4  
19,9  
19,0  
18,6  
18,6  
18,4  
17,7  
17,3  
17,4  
17,1  
16,9  
16,5  
16,3  
15,8  
15,8  
16,5  
17,6  
19,0  
19,4  
19,5  
20,0  
22,3  
22,3  
22,0  
22,4  
21,5  
19,2  
19,6  
19,3  
19,0  
18,4  
18,0  
17,3  
16,8  
16,5  
19,5  
19,6  
19,4  
19,9  
20,0  
20,9  
20,9  
20,6  
19,7  
19,6  
19,4  
19,2  
19,1

14	4	2014	22	0	15,8	89	19,1
14	4	2014	23	0	15,8	89	19,1
15	4	2014	0	0	15,8	89	19,2
15	4	2014	1	0	15,8	89	18,8
15	4	2014	2	0	15,4	85	18,1
15	4	2014	3	0	15,4	85	18,1
15	4	2014	4	0	14,7	85	17,1
15	4	2014	5	0	14,7	85	15,9
15	4	2014	6	0	13,8	87	15,3
15	4	2014	7	0	14,9	83	15,2
15	4	2014	8	0	17,8	34	16,1
15	4	2014	9	0	20,2	29	18,5
15	4	2014	10	0	20,5	26	18,4
15	4	2014	11	0	20,5	21	17,8
15	4	2014	12	0	20,4	25	18,2
15	4	2014	13	0	20,5	32	19,2
15	4	2014	14	0	20,1	28	18,3
15	4	2014	15	0	20,3	26	18,2
15	4	2014	16	0	20,5	28	18,7
15	4	2014	17	0	19,5	41	19,1
15	4	2014	18	0	19,1	42	17,5
15	4	2014	19	0	18,1	22	15,1
15	4	2014	20	0	16,9	26	14,1
15	4	2014	21	0	15,1	34	12,8
15	4	2014	22	0	13,8	39	11,7
15	4	2014	23	0	12,9	41	10,7
16	4	2014	0	0	12,6	44	10,6
16	4	2014	1	0	11,9	44	9,7
16	4	2014	2	0	11,8	45	9,7
16	4	2014	3	0	12,2	43	10,0
16	4	2014	4	0	12,1	47	10,2
16	4	2014	5	0	11,8	46	10,0
16	4	2014	6	0	11,8	46	9,8
16	4	2014	7	0	13,8	36	11,4
16	4	2014	8	0	15,4	26	12,4
16	4	2014	9	0	15,9	25	13,3
16	4	2014	10	0	16,5	26	14,1
16	4	2014	11	0	15,9	41	14,5
16	4	2014	12	0	16	47	15,2
16	4	2014	13	0	16,6	44	15,7
16	4	2014	14	0	16,8	46	16,1
16	4	2014	15	0	16,9	32	14,8
16	4	2014	16	0	18,5	25	15,9
16	4	2014	17	0	17,4	37	15,9
16	4	2014	18	0	15,5	54	15,2
16	4	2014	19	0	15	57	14,8
16	4	2014	20	0	14,4	58	14,1
16	4	2014	21	0	13,1	63	12,8
16	4	2014	22	0	14,2	65	12,0
16	4	2014	23	0	11,9	67	11,1
17	4	2014	0	0	13,3	67	10,7
17	4	2014	1	0	10,9	66	10,1
17	4	2014	2	0	10,5	61	9,2
17	4	2014	3	0	10,1	56	8,4
17	4	2014	4	0	9,9	52	7,9
17	4	2014	5	0	9,7	50	7,5
17	4	2014	6	0	9,7	47	7,3
17	4	2014	7	0	12,1	43	9,9
17	4	2014	13	0	17,1	56	17,6
17	4	2014	14	0	17,6	55	18,2
17	4	2014	15	0	17,7	52	18,0
17	4	2014	16	0	17,8	53	18,1
17	4	2014	17	0	18	55	18,7
17	4	2014	18	0	16,6	59	17,2
17	4	2014	19	0	15,5	65	16,1
17	4	2014	20	0	14,3	64	14,3
17	4	2014	21	0	13,6	59	12,6
17	4	2014	22	0	13,2	52	12,0
17	4	2014	23	0	12,7	51	11,3
18	4	2014	0	0	12,2	53	10,8
18	4	2014	1	0	11,7	55	10,3
18	4	2014	2	0	11,4	53	9,8
18	4	2014	3	0	10,9	55	9,3
18	4	2014	4	0	10,7	56	9,1
18	4	2014	5	0	10,6	56	9,0
18	4	2014	6	0	10,8	56	9,2

18	4	2014	7	0	12,9	53	11,7
18	4	2014	8	0	14,8	69	15,7
18	4	2014	9	0	15,1	69	17,5
18	4	2014	10	0	15,2	71	17,9
18	4	2014	11	0	15,3	76	18,3
18	4	2014	12	0	15,2	77	18,1
18	4	2014	13	0	15,2	75	18,4
18	4	2014	14	0	15,3	75	18,8
18	4	2014	15	0	15,2	74	18,2
18	4	2014	16	0	15,8	79	18,1
18	4	2014	17	0	15,5	82	18,0
18	4	2014	18	0	15,5	83	18,1
18	4	2014	19	0	15,4	84	18,0
18	4	2014	20	0	15,2	84	17,7
18	4	2014	21	0	14,8	85	17,2
18	4	2014	22	0	14,8	88	17,5
18	4	2014	23	0	14,3	88	16,7
19	4	2014	0	0	13	93	15,2
19	4	2014	1	0	12,2	97	14,3
19	4	2014	2	0	11,2	97	12,8
19	4	2014	3	0	10,6	97	11,5
19	4	2014	4	0	10,6	95	10,7
19	4	2014	5	0	10,2	88	9,8
19	4	2014	6	0	9,7	84	9,2
19	4	2014	7	0	9,2	86	9,2
19	4	2014	8	0	9,2	86	9,3
19	4	2014	9	0	9,3	85	8,8
19	4	2014	10	0	9	84	8,7
19	4	2014	11	0	9,9	76	9,5
19	4	2014	12	0	10,9	73	10,6
19	4	2014	13	0	10,6	77	10,5
19	4	2014	14	0	10,7	78	10,8
19	4	2014	15	0	11,8	72	11,8
19	4	2014	16	0	11,7	72	11,6
19	4	2014	17	0	11,7	74	11,5
19	4	2014	18	0	11,5	75	11,7
19	4	2014	19	0	11,9	74	11,9
19	4	2014	20	0	11,7	77	12,0
19	4	2014	21	0	11,7	78	12,1
19	4	2014	22	0	11,8	77	12,2
19	4	2014	23	0	12,2	77	12,7
20	4	2014	0	0	12,2	77	12,7
20	4	2014	1	0	12,2	78	12,8
20	4	2014	2	0	12,2	76	12,6
20	4	2014	3	0	12,3	75	12,7
20	4	2014	4	0	12,2	74	12,5
20	4	2014	5	0	12	74	12,2
20	4	2014	6	0	12	72	12,0
20	4	2014	7	0	12,9	64	13,6
20	4	2014	8	0	12,9	64	15,6
20	4	2014	9	0	12,9	64	17,9
20	4	2014	10	0	17,2	62	18,4
20	4	2014	11	0	16,8	70	18,7
20	4	2014	12	0	17	68	18,8
20	4	2014	13	0	16,8	69	18,6
20	4	2014	14	0	17,2	68	19,0
20	4	2014	15	0	16,8	70	18,7
20	4	2014	16	0	16,4	72	18,3
20	4	2014	17	0	16,1	72	17,9
20	4	2014	18	0	15,9	74	17,8
20	4	2014	19	0	15,4	76	17,2
20	4	2014	20	0	15,4	75	17,1
20	4	2014	21	0	15,3	74	16,3
20	4	2014	22	0	14,9	74	15,9
20	4	2014	23	0	14,7	75	15,6
21	4	2014	0	0	14,6	68	15,4
21	4	2014	1	0	14,9	71	15,4
21	4	2014	2	0	14,4	73	15,5
21	4	2014	3	0	14,1	74	15,2
21	4	2014	4	0	14	74	15,0
21	4	2014	5	0	13,9	77	15,1
21	4	2014	6	0	13,9	77	15,1
21	4	2014	7	0	14,3	74	15,4
21	4	2014	8	0	15,3	70	16,5
21	4	2014	9	0	16	66	17,1
21	4	2014	10	0	16,3	67	17,6



21	4	2014	11	0	16,7	64	17,9
21	4	2014	12	0	17,2	59	18,1
21	4	2014	13	0	17,2	57	17,8
21	4	2014	14	0	17,6	56	18,3
21	4	2014	15	0	17,9	57	18,0
21	4	2014	16	0	16,9	60	17,8
21	4	2014	17	0	16,9	60	17,5
21	4	2014	18	0	15,4	69	17,9
21	4	2014	19	0	15,3	66	18,0
21	4	2014	20	0	15,4	65	18,1
21	4	2014	21	0	15,4	79	17,5
21	4	2014	22	0	15,5	78	17,6
21	4	2014	23	0	15,3	86	18,0
22	4	2014	0	0	14,9	87	17,5
22	4	2014	1	0	15	85	17,5
22	4	2014	2	0	14,7	85	17,0
22	4	2014	3	0	14,7	83	16,8
22	4	2014	4	0	15	86	17,0
22	4	2014	5	0	14,7	84	16,7
22	4	2014	6	0	14,6	84	16,6
22	4	2014	7	0	15	77	16,7
22	4	2014	8	0	16	77	18,2
22	4	2014	9	0	15,9	80	18,4
22	4	2014	10	0	14,7	88	17,3
22	4	2014	11	0	14,6	89	17,3
22	4	2014	12	0	17,7	71	20,1
22	4	2014	13	0	18	72	20,7
22	4	2014	14	0	18,2	74	21,2
22	4	2014	15	0	18,7	70	21,5
22	4	2014	16	0	19,1	67	21,8
22	4	2014	17	0	18,1	71	20,7
22	4	2014	18	0	17,3	76	20,4
22	4	2014	19	0	16,6	83	19,7
22	4	2014	20	0	16,9	86	18,8
22	4	2014	21	0	15,1	84	17,5
22	4	2014	22	0	14,9	84	17,2
22	4	2014	23	0	15	82	17,2
23	4	2014	0	0	15,2	78	17,1
23	4	2014	1	0	15	78	16,8
23	4	2014	2	0	14,9	77	16,6
23	4	2014	3	0	14,7	76	16,2
23	4	2014	4	0	15,1	75	16,5
23	4	2014	5	0	15,3	72	16,7
23	4	2014	6	0	15,6	71	17,0
23	4	2014	7	0	16,8	65	18,1
23	4	2014	8	0	18,4	61	20,0
23	4	2014	9	0	19,6	56	21,4
23	4	2014	10	0	20,9	52	22,5
23	4	2014	11	0	21,9	50	25,1
23	4	2014	12	0	23,2	50	25,5
23	4	2014	13	0	23,3	46	25,4
23	4	2014	14	0	24,4	46	26,6
23	4	2014	15	0	24,6	44	26,6
23	4	2014	16	0	19,4	65	22,0
23	4	2014	17	0	18,5	69	21,1
23	4	2014	18	0	18,4	75	21,6
23	4	2014	19	0	17,3	81	20,6
23	4	2014	20	0	16,5	85	19,8
23	4	2014	21	0	16,6	84	19,8
23	4	2014	22	0	16,7	81	19,7
23	4	2014	23	0	16,6	72	19,1
24	4	2014	0	0	16	72	18,2
24	4	2014	1	0	16	73	17,8
24	4	2014	2	0	15,7	69	17,0
24	4	2014	3	0	15,7	69	16,5
24	4	2014	4	0	16,7	76	15,8
24	4	2014	5	0	14,7	75	15,3
24	4	2014	6	0	14,4	71	15,7
24	4	2014	7	0	17,4	61	18,6
24	4	2014	8	0	19	72	22,2
24	4	2014	9	0	19,2	75	22,9
24	4	2014	10	0	19	75	22,6
24	4	2014	11	0	19,1	78	23,1
24	4	2014	12	0	19,5	81	24,1
24	4	2014	13	0	20,2	74	24,4
24	4	2014	14	0	20	68	23,3

24	4	2014	15	0	20,5	72
24	4	2014	16	0	19,4	74
24	4	2014	17	0	18,9	75
24	4	2014	18	0	17,5	86
24	4	2014	19	0	17,9	84
24	4	2014	20	0	17,4	85
24	4	2014	21	0	16,9	85
24	4	2014	22	0	16,9	90
24	4	2014	23	0	16,7	89
25	4	2014	0	0	16,5	88
25	4	2014	1	0	16,3	87
25	4	2014	2	0	16,2	87
25	4	2014	3	0	16,2	84
25	4	2014	4	0	15,7	83
25	4	2014	5	0	15,4	84
25	4	2014	6	0	15,4	83
25	4	2014	7	0	16,3	79
25	4	2014	8	0	17,4	74
25	4	2014	9	0	16,1	72
25	4	2014	10	0	17,9	72
25	4	2014	11	0	17,6	74
25	4	2014	12	0	18,1	72
25	4	2014	13	0	19	71
25	4	2014	14	0	19,5	69
25	4	2014	15	0	19,5	68
25	4	2014	16	0	19,9	67
25	4	2014	17	0	17,9	70
25	4	2014	18	0	17,6	78
25	4	2014	19	0	16,8	83
25	4	2014	20	0	16,7	86
25	4	2014	21	0	16,5	88
25	4	2014	22	0	16	88
25	4	2014	23	0	15,8	85
26	4	2014	0	0	15,3	81
26	4	2014	1	0	14,9	78
26	4	2014	2	0	15,3	75
26	4	2014	3	0	15,7	77
26	4	2014	4	0	15,5	76
26	4	2014	5	0	15,4	84
26	4	2014	6	0	14,7	84
26	4	2014	7	0	16,8	71
26	4	2014	8	0	18,5	79
26	4	2014	9	0	18,5	83
26	4	2014	10	0	18,6	82
26	4	2014	11	0	19,1	80
26	4	2014	12	0	19,1	79
26	4	2014	13	0	19,8	76
26	4	2014	14	0	19,8	77
26	4	2014	15	0	19,9	77
26	4	2014	16	0	19,9	78
26	4	2014	17	0	18,8	81
26	4	2014	18	0	17,8	87
26	4	2014	19	0	17,3	90
26	4	2014	20	0	17,4	87
26	4	2014	21	0	17,1	88
26	4	2014	22	0	17	91
26	4	2014	23	0	16,8	89
27	4	2014	0	0	16,5	88
27	4	2014	1	0	16,3	86
27	4	2014	2	0	15,3	81
27	4	2014	3	0	16,2	81
27	4	2014	4	0	15,8	87
27	4	2014	5	0	15,9	85
27	4	2014	6	0	16,1	84
27	4	2014	7	0	16,1	89
27	4	2014	8	0	15,9	90
27	4	2014	9	0	15,7	90
27	4	2014	10	0	15,6	89
27	4	2014	11	0	14,9	86
27	4	2014	12	0	15,4	81
27	4	2014	13	0	16,6	86
27	4	2014	14	0	16,7	83
27	4	2014	15	0	16,8	84
27	4	2014	16	0	15,9	69
27	4	2014	17	0	15,5	78
27	4	2014	18	0	15,4	72

24,6  
23,1  
22,9  
21,5  
21,5  
21,0  
20,6  
20,5  
20,5  
20,1  
19,7  
19,5  
19,2  
18,4  
18,0  
17,9  
18,9  
20,0  
21,0  
20,2  
20,3  
20,8  
22,1  
22,6  
22,5  
23,0  
20,3  
20,8  
20,1  
20,2  
20,1  
19,3  
18,2  
17,3  
17,0  
16,7  
16,6  
17,4  
17,5  
16,9  
18,8  
22,3  
22,7  
22,8  
23,4  
23,2  
24,1  
24,1  
24,1  
23,8  
23,0  
22,1  
21,6  
21,4  
21,1  
21,2  
20,7  
20,1  
19,6  
19,1  
18,9  
18,9  
19,3  
19,6  
19,4  
19,1  
18,8  
17,4  
16,7  
17,7  
18,0  
17,8  
18,0  
17,3  
17,6  
17,3

27	4	2014	19	0	15,3	74	16,9
27	4	2014	20	0	14,8	73	16,1
27	4	2014	21	0	14,5	74	15,9
27	4	2014	22	0	14,6	72	15,8
27	4	2014	23	0	14,6	72	15,7
28	4	2014	1	0	14,9	72	15,7
28	4	2014	2	0	14,9	72	15,7
28	4	2014	3	0	14,9	72	15,7
28	4	2014	4	0	14,9	72	15,3
28	4	2014	5	0	14,9	68	15,5
28	4	2014	6	0	15	64	15,6
28	4	2014	7	0	15,2	63	15,3
28	4	2014	8	0	15,2	59	14,0
28	4	2014	9	0	15,2	65	14,0
28	4	2014	10	0	13	79	14,2
28	4	2014	11	0	12,7	86	13,7
28	4	2014	12	0	12,7	81	13,3
28	4	2014	13	0	12,7	75	13,6
28	4	2014	14	0	13,1	72	14,1
28	4	2014	15	0	14,2	61	15,8
28	4	2014	16	0	15,7	57	17,4
28	4	2014	17	0	17,2	52	17,2
28	4	2014	18	0	17,2	49	17,1
28	4	2014	19	0	17,1	44	17,2
28	4	2014	20	0	17,1	40	16,7
28	4	2014	21	0	16,9	36	15,7
28	4	2014	22	0	16,9	32	15,5
28	4	2014	23	0	16,9	28	14,9
29	4	2014	1	0	14,2	70	15,1
29	4	2014	2	0	14,1	73	14,9
29	4	2014	3	0	13,9	74	14,1
29	4	2014	4	0	13,2	77	14,0
29	4	2014	5	0	13,2	75	14,1
29	4	2014	6	0	13,2	72	14,4
29	4	2014	7	0	13,5	72	14,6
29	4	2014	8	0	13,7	72	14,6
29	4	2014	9	0	13,9	71	15,0
29	4	2014	10	0	13,9	71	16,9
29	4	2014	11	0	14,9	68	17,7
29	4	2014	12	0	14,9	65	18,7
29	4	2014	13	0	14,4	62	19,3
29	4	2014	14	0	14,4	58	19,3
29	4	2014	15	0	14,4	54	19,8
29	4	2014	16	0	14,4	50	19,5
29	4	2014	17	0	14,4	46	20,7
29	4	2014	18	0	14,4	42	22,4
29	4	2014	19	0	14,4	38	21,9
29	4	2014	20	0	14,4	34	21,0
29	4	2014	21	0	14,4	30	20,8
29	4	2014	22	0	14,4	26	20,0
29	4	2014	23	0	14,4	22	20,0
30	4	2014	1	0	14,4	18	18,9
30	4	2014	2	0	14,4	14	17,2
30	4	2014	3	0	14,4	10	16,5
30	4	2014	4	0	14,4	6	15,8
30	4	2014	5	0	14,4	2	15,3
30	4	2014	6	0	14,2	74	14,8
30	4	2014	7	0	14,2	74	14,8
30	4	2014	8	0	13,6	78	14,7
30	4	2014	9	0	13,6	78	14,6
30	4	2014	10	0	13,5	79	14,5
30	4	2014	11	0	13,3	81	14,5
30	4	2014	12	0	13,2	82	14,5
30	4	2014	13	0	13,2	82	17,8
30	4	2014	14	0	13,2	82	18,9
30	4	2014	15	0	15,9	74	20,2
30	4	2014	16	0	16,4	78	20,0
30	4	2014	17	0	16,4	82	18,9
30	4	2014	18	0	16,4	87	17,8
30	4	2014	19	0	16,4	91	15,8
30	4	2014	20	0	16,4	95	15,2
30	4	2014	21	0	16,4	99	14,8
30	4	2014	22	0	16,4	103	16,7
30	4	2014	23	0	15,4	98	16,4
30	4	2014	24	0	15,4	94	16,7
30	4	2014	25	0	15,7	90	15,2
30	4	2014	26	0	14,4	70	15,3
30	4	2014	27	0	14,3	72	15,3
30	4	2014	28	0	14,2	74	15,3
30	4	2014	29	0	14,2	74	14,9
30	4	2014	30	0	14	78	

30	4	2014	23	0	14	74
	5	2014	0	0	13,8	75
	6	2014	1	0	13,8	74
	7	2014	2	0	13,4	72
	8	2014	3	0	13,5	71
	9	2014	4	0	12,9	72
	10	2014	5	0	12,7	75
	11	2014	6	0	13,6	69
	12	2014	7	0	14,1	66
	13	2014	8	0	17,2	63
	14	2014	9	0	17,3	67
	15	2014	10	0	18,2	64
	16	2014	11	0	18,6	62
	17	2014	12	0	18,5	65
	18	2014	13	0	19,3	61
	19	2014	14	0	19,6	63
	20	2014	15	0	20,6	58
	21	2014	16	0	19,2	62
	22	2014	17	0	20,1	65
	23	2014	18	0	17,8	71
	24	2014	19	0	16,8	75
	25	2014	20	0	16,4	81
	26	2014	21	0	15,4	82
	27	2014	22	0	14,7	83
	28	2014	23	0	14,5	84
	29	2014	0	0	14,5	83
	30	2014	1	0	14,5	84
	31	2014	2	0	14,1	86
	32	2014	3	0	14	88
	33	2014	4	0	13,6	91
	34	2014	5	0	13,4	92
	35	2014	6	0	13,8	88
	36	2014	7	0	14,2	82
	37	2014	8	0	13,4	86
	38	2014	9	0	12,9	81
	39	2014	10	0	11,9	86
	40	2014	11	0	10,6	88
	41	2014	12	0	11,6	86
	42	2014	13	0	12,5	80
	43	2014	14	0	13,3	79
	44	2014	15	0	14,1	77
	45	2014	16	0	16,2	65
	46	2014	17	0	15,4	66
	47	2014	18	0	14,6	72
	48	2014	20	0	14,4	73
	49	2014	21	0	14,6	72
	50	2014	23	0	14,8	72
	51	2014	0	0	14,9	72
	52	2014	1	0	15	72
	53	2014	2	0	15,2	73
	54	2014	3	0	15,1	71
	55	2014	4	0	14,9	70
	56	2014	5	0	14,8	70
	57	2014	6	0	15,1	69
	58	2014	7	0	15,3	67
	59	2014	8	0	16,1	62
	60	2014	9	0	17,2	59
	61	2014	10	0	18,1	58
	62	2014	11	0	19,1	57
	63	2014	12	0	20,1	54
	64	2014	13	0	21,5	46
	65	2014	14	0	23	44
	66	2014	15	0	22,8	37
	67	2014	16	0	24,9	44
	68	2014	17	0	21,2	49
	69	2014	18	0	20,1	54
	70	2014	19	0	19,2	59
	71	2014	20	0	18,7	55
	72	2014	21	0	18,1	52
	73	2014	22	0	17,8	54
	74	2014	23	0	17,8	54
	75	2014	0	0	17,6	56
	76	2014	1	0	17	58
	77	2014	2	0	16,2	66
	78	2014	3	0	16,1	67
	79	2014	4	0	15,8	69

15,0  
14,8  
14,7  
14,1  
14,0  
13,2  
13,3  
14,0  
14,4  
18,4  
19,1  
20,1  
20,4  
20,6  
21,3  
22,0  
22,8  
21,3  
21,5  
20,3  
19,6  
19,2  
17,8  
16,8  
16,6  
16,5  
16,6  
16,2  
16,3  
15,9  
15,7  
15,9  
16,0  
15,2  
14,9  
13,3  
12,7  
12,6  
13,4  
14,4  
15,4  
17,3  
16,3  
15,7  
15,5  
15,7  
16,0  
16,1  
16,3  
16,6  
16,3  
15,9  
15,8  
16,1  
16,2  
16,8  
18,1  
19,2  
20,5  
21,6  
23,0  
24,3  
23,1  
22,8  
22,5  
21,6  
20,9  
19,7  
18,5  
18,3  
18,3  
18,3  
17,7  
17,4  
17,3  
17,1

5	2014	5	0	15,3	68	16,3
5	2014	6	0	15,4	58	15,5
5	2014	7	0	15,5	50	15,5
5	2014	8	0	17,8	46	17,3
5	2014	9	0	18,9	41	18,8
5	2014	10	0	20,1	35	19,0
5	2014	11	0	21,1	30	19,6
5	2014	12	0	22,3	28	20,9
5	2014	13	0	23,4	28	22,3
5	2014	14	0	22,3	41	22,9
5	2014	15	0	20,8	54	22,6
5	2014	16	0	20,6	52	22,0
5	2014	17	0	20,7	53	22,3
5	2014	18	0	20,1	53	21,5
5	2014	19	0	18,1	58	19,1
5	2014	20	0	17,2	63	18,5
5	2014	21	0	16,3	64	17,3
5	2014	22	0	15,6	65	16,4
5	2014	23	0	14,8	67	15,6
5	2014	24	0	14,4	70	15,2
5	2014	25	0	14,1	69	14,7
5	2014	26	0	14,1	69	14,0
5	2014	27	0	13,9	70	13,5
5	2014	28	0	13,1	71	13,2
5	2014	29	0	12,9	71	13,1
5	2014	30	0	12,8	71	13,7
5	2014	31	0	13,7	64	17,0
5	2014	32	0	16,6	57	20,3
5	2014	33	0	18,6	61	21,0
5	2014	34	0	18,5	68	21,7
5	2014	35	0	19,1	68	22,2
5	2014	36	0	18,9	73	22,2
5	2014	37	0	18,8	74	22,3
5	2014	38	0	19,1	72	22,3
5	2014	39	0	19,3	69	22,2
5	2014	40	0	19,3	66	21,7
5	2014	41	0	19,1	68	21,0
5	2014	42	0	18,6	67	19,6
5	2014	43	0	17,4	70	19,4
5	2014	44	0	17,1	74	17,4
5	2014	45	0	15,7	73	16,4
5	2014	46	0	15,2	70	15,7
5	2014	47	0	14,6	72	15,2
5	2014	48	0	14,1	74	14,8
5	2014	49	0	14,1	72	15,3
5	2014	50	0	14,3	72	14,8
5	2014	51	0	13,9	73	14,2
5	2014	52	0	13,4	74	14,2
5	2014	53	0	13,4	75	15,1
5	2014	54	0	14,4	69	17,7
5	2014	55	0	16,2	69	19,2
5	2014	56	0	16,2	75	22,1
5	2014	57	0	16,9	80	22,2
5	2014	58	0	18,4	80	22,4
5	2014	59	0	18,4	81	22,0
5	2014	60	0	18,5	77	22,0
5	2014	61	0	18,4	78	21,9
5	2014	62	0	18,2	80	21,8
5	2014	63	0	18,1	80	20,7
5	2014	64	0	17,3	82	20,8
5	2014	65	0	17,1	86	20,7
5	2014	66	0	17,1	86	20,0
5	2014	67	0	17,1	84	19,8
5	2014	68	0	17,1	84	19,9
5	2014	69	0	16,9	80	20,1
5	2014	70	0	16,9	82	20,0
5	2014	71	0	16,7	85	20,0
5	2014	72	0	16,7	85	19,5
5	2014	73	0	16,6	77	19,1
5	2014	74	0	16,9	78	19,7
5	2014	75	0	17,1	75	19,7
5	2014	76	0	18,1	82	21,8
5	2014	77	0	19,1	77	22,8
5	2014	78	0	19,2	76	23,0
5	2014	79	0	19,3	72	22,7

5	2014	14	0	19,6	69	22,8
5	2014	15	0	19,4	73	23,0
5	2014	16	0	18,3	81	22,2
5	2014	17	0	18,3	81	22,2
5	2014	18	0	17,7	85	21,7
5	2014	19	0	17,7	85	21,3
5	2014	20	0	17,5	75	20,4
5	2014	21	0	16,4	72	18,3
5	2014	22	0	15,1	80	17,2
5	2014	23	0	14,6	84	16,8
5	2014	0	0	14,5	82	16,5
5	2014	1	0	14,1	80	15,7
5	2014	2	0	14,1	79	15,6
5	2014	3	0	13,7	79	15,0
5	2014	4	0	13,5	80	14,8
5	2014	5	0	13,3	81	14,6
5	2014	6	0	14,1	76	15,3
5	2014	8	0	15	62	21,0
5	2014	9	0	16,8	62	22,3
5	2014	10	0	16,4	67	22,2
5	2014	11	0	16,4	67	23,8
5	2014	13	0	20,1	75	24,0
5	2014	15	0	20	74	23,0
5	2014	16	0	19,2	76	23,8
5	2014	17	0	19,9	73	23,3
5	2014	18	0	19,6	73	21,6
5	2014	19	0	17,8	83	21,4
5	2014	20	0	17,2	90	19,5
5	2014	21	0	16,5	82	18,1
5	2014	22	0	16,1	74	17,6
5	2014	23	0	15,8	74	17,4
5	2014	0	0	15,7	73	16,6
5	2014	1	0	15,1	74	16,3
5	2014	2	0	14,8	75	15,9
5	2014	3	0	14,5	76	15,7
5	2014	4	0	14,5	74	15,4
5	2014	5	0	14,4	72	17,1
5	2014	6	0	14,6	66	18,3
5	2014	8	0	17,3	60	21,5
5	2014	9	0	18,9	67	21,5
5	2014	10	0	20,2	69	23,7
5	2014	11	0	20,3	70	24,0
5	2014	12	0	20,8	71	24,9
5	2014	13	0	20,7	71	24,8
5	2014	14	0	21,2	69	25,3
5	2014	15	0	20,3	69	23,9
5	2014	16	0	19,7	72	23,3
5	2014	17	0	19,7	74	23,6
5	2014	18	0	19,5	74	23,2
5	2014	19	0	18	85	21,6
5	2014	20	0	17,9	84	21,9
5	2014	21	0	17,7	85	21,7
5	2014	22	0	17,4	85	21,2
5	2014	23	0	16,6	85	20,0
10	2014	0	0	15,8	86	18,8
10	2014	1	0	15,4	87	18,3
10	2014	2	0	15,5	85	18,2
10	2014	3	0	15	86	17,6
10	2014	4	0	15,1	87	17,8
10	2014	5	0	15,1	85	17,6
10	2014	6	0	15,4	82	17,8
10	2014	8	0	16,8	76	19,5
10	2014	9	0	18,7	67	22,7
10	2014	10	0	19,2	74	22,4
10	2014	11	0	19,5	74	23,2
10	2014	13	0	20,1	70	23,7
10	2014	14	0	21	68	24,8
10	2014	15	0	20,3	71	24,1
10	2014	14	0	19,7	77	23,9
10	2014	15	0	18,8	85	23,5
10	2014	16	0	18,7	89	23,8
10	2014	17	0	18,7	88	23,7
10	2014	18	0	18,7	87	23,6
10	2014	19	0	18,7	85	23,3
10	2014	20	0	18,7	81	22,8
10	2014	21	0	18,7	78	22,5

10	5	2014	22	0	18,5	77	22,0
10	5	2014	23	0	18,1	88	22,7
11	5	2014	6	0	18	90	22,7
11	5	2014	7	0	16,7	91	20,7
11	5	2014	8	0	16,4	100	21,2
11	5	2014	9	0	16,2	100	20,9
11	5	2014	10	0	16,2	100	20,9
11	5	2014	11	0	16,3	100	21,4
11	5	2014	12	0	17,9	96	21,8
11	5	2014	13	0	17,3	96	21,9
11	5	2014	14	0	17,8	94	22,9
11	5	2014	15	0	17,6	94	22,5
11	5	2014	16	0	17,7	93	22,6
11	5	2014	17	0	18,1	95	23,5
11	5	2014	18	0	18,4	92	23,6
11	5	2014	19	0	18,4	92	23,6
11	5	2014	20	0	19,3	86	24,8
11	5	2014	21	0	20	82	25,1
11	5	2014	22	0	19,8	82	24,4
11	5	2014	23	0	19,7	82	24,7
11	5	2014	24	0	19,6	83	24,3
11	5	2014	25	0	19,4	78	23,1
11	5	2014	26	0	18,6	79	22,4
11	5	2014	27	0	18,1	71	20,7
11	5	2014	28	0	18,8	33	17,2
11	5	2014	29	0	18,2	34	16,6
12	5	2014	0	0	17,9	32	16,0
12	5	2014	1	0	16,4	38	14,8
12	5	2014	2	0	16,6	35	14,7
12	5	2014	3	0	16	38	14,3
12	5	2014	4	0	15,6	40	14,0
12	5	2014	5	0	15,6	37	13,7
12	5	2014	6	0	16	37	14,2
12	5	2014	7	0	15,9	41	14,5
12	5	2014	8	0	17,3	32	15,5
12	5	2014	9	0	18,3	47	19,6
12	5	2014	10	0	18,9	56	21,1
12	5	2014	11	0	19,2	61	21,2
12	5	2014	12	0	19,9	57	21,7
12	5	2014	13	0	19,9	71	23,5
12	5	2014	14	0	19,7	72	23,3
12	5	2014	15	0	19,6	67	22,5
12	5	2014	16	0	19,5	67	22,4
12	5	2014	17	0	19,4	61	21,5
12	5	2014	18	0	18,5	70	21,2
12	5	2014	19	0	17,6	73	20,2
12	5	2014	20	0	17,3	70	19,3
12	5	2014	21	0	17	69	18,9
12	5	2014	22	0	16,9	70	18,8
12	5	2014	23	0	16,2	69	17,7
13	5	2014	0	0	16,1	69	17,5
13	5	2014	1	0	15,3	69	16,7
13	5	2014	2	0	15,4	68	16,4
13	5	2014	3	0	14,6	71	15,6
13	5	2014	4	0	14,3	72	15,3
13	5	2014	5	0	14,3	69	15,0
13	5	2014	6	0	14,7	62	14,9
13	5	2014	7	0	16,5	52	16,4
13	5	2014	8	0	18,5	47	18,5
13	5	2014	9	0	19,9	42	19,8
13	5	2014	10	0	21	40	21,0
13	5	2014	11	0	20,3	47	21,0
13	5	2014	12	0	20,5	53	22,0
13	5	2014	13	0	20,2	59	22,4
13	5	2014	14	0	19,6	59	21,5
13	5	2014	15	0	18,9	65	21,2
13	5	2014	16	0	15,7	69	16,4
13	5	2014	17	0	15,7	68	16,9
13	5	2014	18	0	16,2	70	17,8
13	5	2014	19	0	15,6	71	17,0
13	5	2014	20	0	15,5	72	17,0
13	5	2014	21	0	14,7	73	15,9
13	5	2014	22	0	13,6	77	14,7
13	5	2014	23	0	13,8	67	14,1
14	5	2014	0	0	14,4	60	14,3
14	5	2014	1	0	14,3	54	13,6

14	5	2014	2	0	14,2	47	12,9
14	5	2014	3	0	14,4	48	13,2
14	5	2014	4	0	13,8	50	12,8
14	5	2014	5	0	14,2	46	12,6
14	5	2014	6	0	15,9	58	14,3
14	5	2014	7	0	18,7	77	15,8
14	5	2014	8	0	18,7	77	16,4
14	5	2014	9	0	18,7	77	18,2
14	5	2014	10	0	20,8	72	19,2
14	5	2014	11	0	21,7	71	20,1
14	5	2014	12	0	22,6	70	20,7
14	5	2014	13	0	23,4	68	21,3
14	5	2014	14	0	23,9	68	20,5
14	5	2014	15	0	22,6	73	22,8
14	5	2014	16	0	21,2	51	21,6
14	5	2014	17	0	20,4	51	19,2
14	5	2014	18	0	21,6	72	18,2
14	5	2014	19	0	21,1	69	16,8
14	5	2014	20	0	19,8	66	16,0
14	5	2014	21	0	18,8	65	15,2
14	5	2014	22	0	18,9	65	14,4
14	5	2014	23	0	17,7	65	13,9
15	5	2014	0	0	8,7	25	13,8
15	5	2014	1	0	16,9	25	13,5
15	5	2014	2	0	16,6	25	13,0
15	5	2014	3	0	16,2	25	13,1
15	5	2014	4	0	16,2	24	13,3
15	5	2014	5	0	16,5	25	13,9
15	5	2014	6	0	16,9	24	14,4
15	5	2014	7	0	17,3	24	15,9
15	5	2014	8	0	18,8	22	16,2
15	5	2014	9	0	19	23	16,7
15	5	2014	10	0	19,5	22	17,3
15	5	2014	11	0	20,2	20	18,4
15	5	2014	12	0	21,1	19	19,8
15	5	2014	13	0	21,9	18	19,9
15	5	2014	14	0	22,8	17	20,1
15	5	2014	15	0	23,5	15	20,5
15	5	2014	16	0	23,8	14	20,3
15	5	2014	17	0	23,6	14	20,0
15	5	2014	18	0	23,2	15	18,6
15	5	2014	19	0	21,7	17	17,3
15	5	2014	20	0	20,1	21	16,8
15	5	2014	21	0	19,4	24	16,0
15	5	2014	22	0	18,6	25	15,2
15	5	2014	23	0	17,9	25	14,4
16	5	2014	0	0	17,1	26	14,1
16	5	2014	1	0	16,8	27	13,9
16	5	2014	2	0	16,5	28	13,6
16	5	2014	3	0	16,4	27	13,9
16	5	2014	4	0	16,9	25	14,1
16	5	2014	5	0	8,7	25	14,6
16	5	2014	6	0	17,5	24	15,9
16	5	2014	7	0	18,7	23	16,4
16	5	2014	8	0	19,1	23	16,7
16	5	2014	9	0	19,4	23	17,9
16	5	2014	10	0	20,5	22	18,8
16	5	2014	11	0	21,4	21	21,5
16	5	2014	12	0	23,9	19	21,6
16	5	2014	13	0	21,6	30	22,8
16	5	2014	14	0	20,6	58	22,4
16	5	2014	15	0	20,5	56	22,9
16	5	2014	16	0	20,1	64	22,2
16	5	2014	17	0	20,5	64	20,7
16	5	2014	18	0	20,2	46	20,5
16	5	2014	19	0	18,5	64	19,7
16	5	2014	20	0	17,9	65	18,3
16	5	2014	21	0	17,4	59	17,3
16	5	2014	22	0	16,7	58	16,5
16	5	2014	23	0	16	60	15,7
17	5	2014	0	0	15,3	62	14,9
17	5	2014	1	0	14,8	61	14,1
17	5	2014	2	0	14,3	59	13,8
17	5	2014	3	0	14,1	59	13,5
17	5	2014	4	0	13,9	58	14,1
17	5	2014	5	0	14,1	62	14,2
17	5	2014	6	0	14,4	58	



17	5	2014	7	0	15,3	55	15,0
17	5	2014	8	0	18,8	60	20,5
17	5	2014	9	0	19,4	64	21,8
17	5	2014	10	0	19,4	66	22,1
17	5	2014	11	0	18,7	72	21,8
17	5	2014	12	0	19,5	74	22,9
17	5	2014	13	0	19,3	75	22,6
17	5	2014	14	0	19,5	76	22,7
17	5	2014	15	0	18,9	72	22,1
17	5	2014	16	0	18,6	76	22,1
17	5	2014	17	0	18,2	73	21,1
17	5	2014	18	0	17,8	76	20,8
17	5	2014	19	0	17,5	80	20,8
17	5	2014	20	0	17,1	81	20,3
17	5	2014	21	0	16,7	81	19,7
17	5	2014	22	0	15,7	83	18,4
17	5	2014	23	0	15,3	82	17,7
18	5	2014	0	0	14,7	82	16,8
18	5	2014	1	0	14	82	15,7
18	5	2014	2	0	13,7	82	15,3
18	5	2014	3	0	13,4	82	14,8
18	5	2014	4	0	13,4	81	14,4
18	5	2014	5	0	13,2	80	13,9
18	5	2014	6	0	13,2	78	16,2
18	5	2014	7	0	15,5	64	17,2
18	5	2014	8	0	16,5	60	20,7
18	5	2014	9	0	19,3	56	20,5
18	5	2014	10	0	18,8	60	21,5
18	5	2014	11	0	18,6	71	21,5
18	5	2014	12	0	19,1	69	22,0
18	5	2014	13	0	19,4	69	22,5
18	5	2014	14	0	19,5	70	22,7
18	5	2014	15	0	19,8	70	22,9
18	5	2014	16	0	19,4	71	22,7
18	5	2014	17	0	19,3	74	22,9
18	5	2014	18	0	18,8	76	22,4
18	5	2014	19	0	18,2	76	21,7
18	5	2014	20	0	17,9	78	21,2
18	5	2014	21	0	17,8	72	20,4
18	5	2014	22	0	17,5	69	19,6
18	5	2014	23	0	16,9	69	18,7
19	5	2014	0	0	15,5	72	17,0
19	5	2014	1	0	14,8	75	16,2
19	5	2014	2	0	14,6	72	15,7
19	5	2014	3	0	14,3	68	14,9
19	5	2014	4	0	14,2	66	14,6
19	5	2014	5	0	14,6	66	14,5
19	5	2014	6	0	15,4	67	15,4
19	5	2014	7	0	16,7	64	16,5
19	5	2014	8	0	16,7	65	18,6
19	5	2014	9	0	18,5	65	20,2
19	5	2014	10	0	20,2	65	21,1
19	5	2014	11	0	20,8	67	21,6
19	5	2014	12	0	20,8	65	21,4
19	5	2014	13	0	20,5	66	21,1
19	5	2014	14	0	20,7	64	21,1
19	5	2014	15	0	20,5	67	21,2
19	5	2014	16	0	18,5	68	18,6
19	5	2014	17	0	17,8	68	19,9
19	5	2014	18	0	18	66	20,0
19	5	2014	19	0	17	76	19,6
19	5	2014	20	0	16,8	73	19,8
19	5	2014	21	0	16,8	76	19,8
19	5	2014	22	0	16,7	79	19,5
19	5	2014	23	0	16,7	76	19,4
20	5	2014	0	0	17,1	69	19,0
20	5	2014	1	0	17,2	69	19,2
20	5	2014	2	0	17,1	67	18,8
20	5	2014	3	0	17,1	66	18,7
20	5	2014	4	0	17,2	65	18,7
20	5	2014	5	0	17,2	65	18,7
20	5	2014	6	0	17,3	63	18,6
20	5	2014	7	0	17,5	63	18,9
20	5	2014	8	0	17,8	62	19,3
20	5	2014	9	0	18,4	62	20,1
20	5	2014	10	0	20,8	62	21,6

20	5	2014	11	0	22,3	46	23,6
20	5	2014	12	0	22,3	47	23,8
20	5	2014	13	0	22,8	46	24,2
20	5	2014	14	0	22,7	46	23,9
20	5	2014	15	0	22,6	45	23,9
20	5	2014	16	0	22,4	45	23,6
20	5	2014	17	0	22,4	45	23,3
20	5	2014	18	0	22,3	45	23,2
20	5	2014	19	0	20,8	49	21,9
20	5	2014	20	0	19,6	53	20,7
20	5	2014	21	0	19	59	20,6
20	5	2014	22	0	18,5	62	20,3
20	5	2014	23	0	18	64	19,8
21	5	2014	0	0	17,6	64	19,2
21	5	2014	1	0	17,3	66	19,0
21	5	2014	2	0	17,2	66	18,8
21	5	2014	3	0	17,1	66	18,7
21	5	2014	4	0	17,2	66	18,8
21	5	2014	5	0	17,4	66	19,1
21	5	2014	6	0	17,4	65	20,3
21	5	2014	7	0	18,5	62	21,3
21	5	2014	8	0	19,6	57	23,9
21	5	2014	9	0	22,1	50	25,4
21	5	2014	10	0	22,6	55	25,3
21	5	2014	11	0	22,6	56	25,6
21	5	2014	12	0	21,7	65	25,5
21	5	2014	13	0	21,8	70	26,4
21	5	2014	14	0	21,6	68	25,8
21	5	2014	15	0	22,1	67	26,4
21	5	2014	16	0	22,1	61	25,5
21	5	2014	17	0	22,9	53	25,5
21	5	2014	18	0	22,2	56	25,0
21	5	2014	19	0	20,8	64	24,1
21	5	2014	20	0	20,3	70	24,0
21	5	2014	21	0	19,7	74	23,4
21	5	2014	22	0	19,3	75	23,1
21	5	2014	23	0	19,2	75	22,9
22	5	2014	0	0	18,2	78	21,7
22	5	2014	1	0	18,2	77	21,6
22	5	2014	2	0	18	76	21,1
22	5	2014	3	0	17,9	76	21,0
22	5	2014	4	0	17,7	76	20,7
22	5	2014	5	0	18,1	71	20,7
22	5	2014	6	0	20,5	62	23,2
22	5	2014	7	0	22,5	57	25,6
22	5	2014	8	0	23,1	55	26,2
22	5	2014	9	0	23,5	58	27,3
22	5	2014	10	0	21,9	64	25,2
22	5	2014	11	0	21,9	62	25,2
22	5	2014	12	0	22,9	62	26,6
22	5	2014	13	0	22,3	59	26,0
22	5	2014	14	0	22,3	62	26,2
22	5	2014	15	0	21,8	61	25,1
22	5	2014	16	0	21,9	60	25,1
22	5	2014	17	0	20,9	67	24,5
22	5	2014	18	0	20,6	70	24,5
22	5	2014	19	0	19,8	77	24,1
22	5	2014	20	0	19,7	80	24,3
22	5	2014	21	0	19,4	81	24,0
22	5	2014	22	0	18,8	90	24,1
22	5	2014	23	0	18,3	95	23,8
23	5	2014	0	0	17,6	100	23,2
23	5	2014	1	0	17,7	100	23,2
23	5	2014	2	0	17,7	100	23,4
23	5	2014	3	0	17,9	100	23,5
23	5	2014	4	0	18	100	23,9
23	5	2014	5	0	17,9	100	23,7
23	5	2014	6	0	17,8	100	23,5
23	5	2014	7	0	18,1	96	23,6
23	5	2014	8	0	18,6	90	23,7
23	5	2014	9	0	19,6	86	24,9
23	5	2014	10	0	19,5	83	24,4
23	5	2014	11	0	19,5	80	24,0
23	5	2014	12	0	19,8	75	23,9
23	5	2014	13	0	19,9	70	23,4
23	5	2014	14	0	20,4	70	24,1

23	5	2014	16	0	19,7	74	23,6
23	5	2014	17	0	19,4	75	23,2
23	5	2014	18	0	19	76	23,1
23	5	2014	19	0	18,3	82	22,3
23	5	2014	20	0	18,2	84	22,4
23	5	2014	21	0	18,1	84	22,2
23	5	2014	22	0	18	85	22,2
23	5	2014	23	0	17,9	85	22,0
24	5	2014	0	0	17,8	85	21,6
24	5	2014	1	0	17,5	83	21,2
24	5	2014	2	0	17,6	83	21,3
24	5	2014	3	0	17,4	83	21,0
24	5	2014	4	0	17,2	85	20,9
24	5	2014	5	0	17,3	81	20,6
24	5	2014	6	0	17,9	78	21,2
24	5	2014	7	0	18,7	76	22,2
24	5	2014	8	0	19	76	22,7
24	5	2014	9	0	19,3	76	23,0
24	5	2014	10	0	19,7	72	23,3
24	5	2014	11	0	19,8	72	23,5
24	5	2014	12	0	20,6	72	24,7
24	5	2014	13	0	20,4	75	24,3
24	5	2014	14	0	21,6	70	26,1
24	5	2014	15	0	21,1	70	25,3
24	5	2014	16	0	21,1	69	25,1
24	5	2014	17	0	20,4	72	24,4
24	5	2014	18	0	20,3	75	24,4
24	5	2014	19	0	18,3	78	21,8
24	5	2014	20	0	17,8	83	21,6
24	5	2014	21	0	16,6	80	19,4
24	5	2014	22	0	15,3	72	17,0
24	5	2014	23	0	14,6	69	15,4
25	5	2014	0	0	14,8	63	14,9
25	5	2014	1	0	14,7	58	14,1
25	5	2014	2	0	14,4	61	13,5
25	5	2014	3	0	14,4	61	12,7
25	5	2014	4	0	13,6	54	12,5
25	5	2014	5	0	13,6	51	12,2
25	5	2014	6	0	13,8	46	13,9
25	5	2014	7	0	15,3	43	15,3
25	5	2014	8	0	16,6	41	21,2
25	5	2014	9	0	21,2	40	22,1
25	5	2014	10	0	22,4	37	22,4
25	5	2014	11	0	22	36	21,7
25	5	2014	12	0	22,8	31	22,0
25	5	2014	13	0	23,8	31	23,3
25	5	2014	14	0	23,4	36	23,6
25	5	2014	15	0	24,1	29	23,4
25	5	2014	16	0	22,7	32	25,1
25	5	2014	17	0	21,9	38	24,8
25	5	2014	18	0	21,1	37	23,5
25	5	2014	19	0	20,7	36	22,5
25	5	2014	20	0	20,3	60	22,7
25	5	2014	21	0	20,3	55	22,0
25	5	2014	22	0	20,1	51	21,2
25	5	2014	23	0	19,6	46	19,9
26	5	2014	0	0	21	37	20,5
26	5	2014	1	0	21,4	41	21,6
26	5	2014	2	0	20,7	58	23,0
26	5	2014	3	0	20,2	54	21,7
26	5	2014	4	0	19,8	54	21,2
26	5	2014	5	0	19,7	54	21,0
26	5	2014	6	0	19,6	60	21,6
26	5	2014	7	0	20,3	60	22,7
26	5	2014	8	0	20,5	75	25,3
26	5	2014	9	0	21,1	70	25,1
26	5	2014	10	0	20,9	71	25,6
26	5	2014	11	0	20,9	75	25,9
26	5	2014	12	0	21	76	26,9
26	5	2014	13	0	21,5	77	26,4
26	5	2014	14	0	21,8	70	25,0
26	5	2014	15	0	21,7	67	23,9
26	5	2014	16	0	20,5	67	23,7
26	5	2014	17	0	20,4	67	22,4
26	5	2014	18	0	19,2	71	22,4
26	5	2014	19	0	18,6	78	22,4

26	5	2014	20	0	18,4	79	22,1
26	5	2014	21	0	18,1	79	21,6
26	5	2014	22	0	18	82	21,8
26	5	2014	23	0	17,6	83	21,3
27	5	2014	0	0	16,8	81	19,8
27	5	2014	1	0	16,3	84	20,1
27	5	2014	2	0	17,4	85	21,7
27	5	2014	3	0	17,1	86	20,8
27	5	2014	4	0	17,1	81	20,3
27	5	2014	5	0	17,1	80	20,2
27	5	2014	6	0	17,3	78	20,3
27	5	2014	7	0	17,4	74	20,0
27	5	2014	8	0	17,8	69	20,0
27	5	2014	9	0	18,1	70	20,6
27	5	2014	10	0	18,2	67	20,4
27	5	2014	11	0	18,9	65	21,2
27	5	2014	12	0	18,9	64	21,1
27	5	2014	13	0	18,9	65	21,2
27	5	2014	14	0	18,8	65	21,2
27	5	2014	15	0	19,5	64	22,0
27	5	2014	16	0	18,9	65	21,3
27	5	2014	17	0	18,4	67	20,7
27	5	2014	18	0	18,4	66	20,6
27	5	2014	19	0	17,6	67	19,5
27	5	2014	20	0	17,4	69	19,5
27	5	2014	21	0	16,9	69	18,7
27	5	2014	22	0	16,7	72	18,7
27	5	2014	23	0	16,5	73	18,5
28	5	2014	0	0	16,3	75	18,5
28	5	2014	1	0	15,7	78	17,9
28	5	2014	2	0	15,3	80	17,8
28	5	2014	3	0	15,6	80	17,9
28	5	2014	4	0	15,4	80	17,6
28	5	2014	5	0	16,3	78	18,3
28	5	2014	6	0	17,3	74	19,7
28	5	2014	7	0	17,4	74	23,1
28	5	2014	8	0	18,3	75	21,9
28	5	2014	9	0	18,2	80	22,2
28	5	2014	10	0	18,5	78	22,6
28	5	2014	11	0	19,5	70	22,7
28	5	2014	12	0	19,8	71	23,3
28	5	2014	13	0	19,2	74	22,8
28	5	2014	14	0	19,2	67	21,9
28	5	2014	15	0	19,5	66	22,2
28	5	2014	16	0	19,8	65	22,6
28	5	2014	17	0	18,6	67	21,0
28	5	2014	18	0	18,4	69	20,9
28	5	2014	19	0	18,1	72	20,8
28	5	2014	20	0	18	75	21,1
28	5	2014	21	0	18,9	75	21,5
28	5	2014	22	0	18,8	77	21,3
28	5	2014	23	0	17,8	75	20,4
29	5	2014	0	0	17,6	75	20,4
29	5	2014	1	0	16,7	77	19,3
29	5	2014	2	0	16,4	78	18,9
29	5	2014	3	0	15,7	80	18,1
29	5	2014	4	0	15,4	81	17,7
29	5	2014	5	0	15,4	81	17,7
29	5	2014	6	0	16	73	17,8
29	5	2014	7	0	18,8	66	21,2
29	5	2014	8	0	19,4	66	22,1
29	5	2014	9	0	19,3	68	22,5
29	5	2014	10	0	18,8	65	22,8
29	5	2014	11	0	20,4	64	23,2
29	5	2014	12	0	20,3	70	24,0
29	5	2014	13	0	21	70	25,1
29	5	2014	14	0	20,4	72	24,4
29	5	2014	15	0	20,6	70	24,5
29	5	2014	16	0	20,1	74	24,2
29	5	2014	17	0	20,1	75	24,3
29	5	2014	18	0	19,4	76	23,3
29	5	2014	19	0	18,8	79	22,8
29	5	2014	20	0	18,4	83	22,6
29	5	2014	21	0	18,1	84	22,2
29	5	2014	22	0	17,5	83	21,2
29	5	2014	23	0	17,1	86	20,7

30	5	2014	0	0	16,3	86	19,6
30	5	2014	1	0	16,2	86	19,4
30	5	2014	2	0	16,4	85	19,4
30	5	2014	3	0	16,5	85	19,6
30	5	2014	4	0	16,5	85	19,3
30	5	2014	5	0	16,4	85	19,4
30	5	2014	6	0	16,4	85	19,5
30	5	2014	7	0	16,7	78	21,5
30	5	2014	8	0	16,7	78	23,8
30	5	2014	9	0	20,6	65	23,9
30	5	2014	10	0	20,4	68	24,8
30	5	2014	11	0	20,9	69	25,1
30	5	2014	12	0	21	70	24,7
30	5	2014	13	0	20,6	72	25,3
30	5	2014	14	0	20,9	73	26,1
30	5	2014	15	0	21,7	69	25,4
30	5	2014	16	0	21,2	70	25,3
30	5	2014	17	0	20,9	73	25,3
30	5	2014	18	0	20,8	72	24,8
30	5	2014	19	0	20,8	72	23,7
30	5	2014	20	0	19,3	80	23,2
30	5	2014	21	0	18,9	81	23,2
30	5	2014	22	0	18,7	84	23,0
30	5	2014	23	0	18,6	84	23,5
30	5	2014	24	0	18,9	84	23,5
31	5	2014	0	0	18,8	85	23,5
31	5	2014	1	0	18,5	85	23,0
31	5	2014	2	0	18,2	87	22,7
31	5	2014	3	0	18,3	86	22,8
31	5	2014	4	0	18,1	86	22,5
31	5	2014	5	0	18	85	22,2
31	5	2014	6	0	18,1	82	22,0
31	5	2014	7	0	17,1	86	21,1
31	5	2014	8	0	17,5	83	21,2
31	5	2014	9	0	17,5	83	22,8
31	5	2014	10	0	19,6	69	23,2
31	5	2014	11	0	19,7	74	20,7
31	5	2014	12	0	14,7	74	21,6
31	5	2014	13	0	16,9	85	22,4
31	5	2014	14	0	16,9	85	23,7
31	5	2014	15	0	17,3	84	23,2
31	5	2014	16	0	19,4	78	21,9
31	5	2014	17	0	19	80	21,9
31	5	2014	18	0	18,2	80	21,9
31	5	2014	19	0	18,7	75	23,9
31	5	2014	20	0	20,7	65	22,8
31	5	2014	21	0	19,9	66	21,6
31	5	2014	22	0	18,5	73	21,4
31	5	2014	23	0	17,8	81	21,4
31	5	2014	24	0	17,3	86	21,2
31	5	2014	25	0	17,3	86	20,5
6	1	2014	0	0	17,3	86	19,8
6	1	2014	1	0	16,5	85	19,1
6	1	2014	2	0	16,2	85	18,8
6	1	2014	3	0	15,9	84	17,9
6	1	2014	4	0	16,2	85	17,9
6	1	2014	5	0	15,5	81	18,7
6	1	2014	6	0	15,7	78	20,6
6	1	2014	7	0	16,6	73	25,0
6	1	2014	8	0	18	71	25,1
6	1	2014	9	0	20,5	75	25,3
6	1	2014	10	0	20,4	77	25,7
6	1	2014	11	0	20,7	75	25,3
6	1	2014	12	0	21,4	70	25,7
6	1	2014	13	0	21,3	68	25,3
6	1	2014	14	0	21,8	69	26,4
6	1	2014	15	0	21,8	69	26,1
6	1	2014	16	0	21,8	69	26,6
6	1	2014	17	0	21	70	26,5
6	1	2014	18	0	21,5	75	26,8
6	1	2014	19	0	21,8	75	25,8
6	1	2014	20	0	21,2	78	24,6
6	1	2014	21	0	20,7	78	23,3
6	1	2014	22	0	19,3	77	22,2
6	1	2014	23	0	18,2	82	21,5
6	1	2014	24	0	17,6	85	20,6
6	1	2014	25	0	17	85	19,5
2	6	2014	0	0	16,5	82	18,7
2	6	2014	1	0	16,2	79	18,2
2	6	2014	2	0	16,1	75	18,1
2	6	2014	3	0	16,1	74	

6	2014	4	0	16,2	71	17,9
6	2014	5	0	16,1	68	17,4
6	2014	6	0	16,9	62	18,0
6	2014	7	0	18,8	55	20,0
6	2014	8	0	21,2	58	23,4
6	2014	9	0	21,9	65	24,6
6	2014	10	0	21,9	64	25,5
6	2014	11	0	20,8	71	24,9
6	2014	12	0	20,6	69	24,3
6	2014	13	0	20,8	71	24,9
6	2014	14	0	22,2	60	25,5
6	2014	15	0	22,4	58	25,6
6	2014	16	0	21,9	61	25,2
6	2014	17	0	21,2	66	24,9
6	2014	18	0	21,7	59	24,6
6	2014	19	0	20	65	22,9
6	2014	20	0	19,3	72	22,7
6	2014	21	0	18,3	67	20,4
6	2014	22	0	17,8	65	19,7
6	2014	23	0	17,8	64	18,9
6	2014	24	0	17,7	64	17,5
6	2014	25	0	17,1	56	16,9
6	2014	26	0	16,9	52	16,4
6	2014	27	0	16,6	51	17,6
6	2014	28	0	17	57	19,8
6	2014	29	0	18,1	63	20,8
6	2014	30	0	18,6	65	21,8
6	2014	31	0	19,6	61	22,1
6	2014	32	0	19,9	60	23,2
6	2014	33	0	21,1	55	24,2
6	2014	34	0	22,4	49	25,6
6	2014	35	0	23,9	44	26,2
6	2014	36	0	22,7	58	25,5
6	2014	37	0	22,7	60	26,0
6	2014	38	0	22,4	61	26,9
6	2014	39	0	23,1	60	26,9
6	2014	40	0	23	61	26,3
6	2014	41	0	22,3	64	27,2
6	2014	42	0	22,7	66	25,8
6	2014	43	0	22,1	63	25,0
6	2014	44	0	20,7	73	23,9
6	2014	45	0	20,6	66	23,3
6	2014	46	0	19,6	75	22,2
6	2014	47	0	18,6	77	21,3
6	2014	48	0	17,9	79	20,9
6	2014	49	0	17,6	79	20,1
6	2014	50	0	17,2	78	19,6
6	2014	51	0	16,8	79	19,5
6	2014	52	0	16,9	76	19,6
6	2014	53	0	16,9	77	20,0
6	2014	54	0	17,1	78	20,7
6	2014	55	0	17,1	75	23,0
6	2014	56	0	19,4	75	24,3
6	2014	57	0	17,9	75	24,5
6	2014	58	0	20,1	75	24,5
6	2014	59	0	19,6	83	25,3
6	2014	60	0	19,6	83	24,5
6	2014	61	0	20,2	81	25,5
6	2014	62	0	20,2	75	26,1
6	2014	63	0	21	77	26,2
6	2014	64	0	20,9	79	26,5
6	2014	65	0	21	80	25,9
6	2014	66	0	20,6	81	25,9
6	2014	67	0	19,8	90	26,4
6	2014	68	0	20,1	91	26,5
6	2014	69	0	20	89	25,4
6	2014	70	0	19,9	86	24,8
6	2014	71	0	19,7	84	24,8
6	2014	72	0	19,7	84	25,1
6	2014	73	0	19,3	89	25,1
6	2014	74	0	19,4	90	25,3
6	2014	75	0	19,2	93	25,2
6	2014	76	0	19,3	93	25,2
6	2014	77	0	19,2	94	24,9
6	2014	78	0	19,2	94	24,9
6	2014	79	0	19,1	93	24,7
6	2014	80	0	19,2	91	25,3
6	2014	81	0	19,3	88	24,7
6	2014	82	0	19,3	88	25,3
6	2014	83	0	20	94	

6	2014	10	0	20,8	81	26,3
6	2014	11	0	20,9	80	26,3
6	2014	12	0	21,4	78	26,9
6	2014	13	0	21,5	76	26,8
6	2014	14	0	21,5	77	26,9
6	2014	15	0	21,9	77	26,6
6	2014	16	0	21,1	77	26,2
6	2014	17	0	21,2	76	26,3
6	2014	18	0	20,7	77	25,6
6	2014	19	0	20,1	79	24,9
6	2014	20	0	19,7	83	24,7
6	2014	21	0	19,6	82	24,4
6	2014	22	0	19	78	23,0
6	2014	23	0	18,1	78	21,5
6	2014	0	0	17,3	80	20,5
6	2014	1	0	16,9	80	19,9
6	2014	2	0	17	72	19,7
6	2014	3	0	16,8	73	19,0
6	2014	4	0	16,7	70	18,5
6	2014	5	0	16,7	69	18,0
6	2014	6	0	18	65	19,3
6	2014	7	0	19,9	51	20,9
6	2014	8	0	23,1	44	24,4
6	2014	9	0	23,7	49	26,1
6	2014	10	0	23,8	52	26,7
6	2014	11	0	24,3	54	27,8
6	2014	12	0	24,6	54	28,3
6	2014	13	0	24,5	54	28,1
6	2014	14	0	24,2	58	28,4
6	2014	15	0	24,3	58	28,5
6	2014	16	0	24	57	27,9
6	2014	17	0	24,5	57	28,7
6	2014	18	0	23,7	57	27,4
6	2014	19	0	23,2	57	26,6
6	2014	20	0	23,3	67	26,7
6	2014	21	0	21,9	65	25,7
6	2014	22	0	21	65	24,5
6	2014	23	0	20,7	65	23,9
6	2014	0	0	20,3	63	23,1
6	2014	1	0	19,6	65	22,3
6	2014	2	0	19,1	67	21,8
6	2014	3	0	18,7	70	21,5
6	2014	4	0	18,5	71	21,3
6	2014	5	0	18,8	69	21,5
6	2014	6	0	20,3	63	23,1
6	2014	7	0	22,8	58	26,2
6	2014	8	0	23,8	56	27,6
6	2014	9	0	23,2	61	27,3
6	2014	10	0	24,4	64	28,1
6	2014	11	0	24,4	64	29,7
6	2014	12	0	24,6	53	27,8
6	2014	13	0	25,1	59	30,0
6	2014	14	0	25,3	59	30,3
6	2014	15	0	25,9	57	30,9
6	2014	16	0	25,7	61	31,3
6	2014	17	0	25,2	62	30,7
6	2014	18	0	25,4	60	30,6
6	2014	19	0	24	59	28,2
6	2014	20	0	23,4	63	27,9
6	2014	21	0	23,4	66	28,4
6	2014	22	0	23	68	28,0
6	2014	23	0	22,6	69	27,5
6	2014	0	0	22,4	70	27,4
6	2014	1	0	24,4	57	26,4
6	2014	2	0	21,7	75	26,7
6	2014	3	0	21,8	75	26,7
6	2014	4	0	21,9	72	26,2
6	2014	5	0	21,2	71	25,6
6	2014	6	0	23,1	62	27,3
6	2014	7	0	25,1	57	29,6
6	2014	8	0	25,4	67	31,9
6	2014	9	0	25,3	70	32,3
6	2014	10	0	25,1	66	31,2
6	2014	11	0	26,3	63	32,7
6	2014	12	0	25,9	67	32,8
6	2014	13	0	26,9	64	33,9

8	61	2014	14	0	27,8	58
8	61	2014	15	0	28,6	55
8	61	2014	16	0	29	54
8	61	2014	17	0	29,2	53
8	61	2014	18	0	28,2	51
8	61	2014	19	0	26,9	50
8	61	2014	20	0	26	49
8	61	2014	21	0	25,9	47
8	61	2014	22	0	24,6	46
8	61	2014	23	0	24,1	44
8	61	2014	0	0	24,1	44
8	61	2014	1	0	24	42
8	61	2014	2	0	23,9	43
8	61	2014	3	0	24,5	43
8	61	2014	4	0	23,6	47
8	61	2014	5	0	23,6	70
8	61	2014	6	0	25,1	65
8	61	2014	7	0	27,5	55
8	61	2014	8	0	27,5	59
8	61	2014	9	0	28,2	56
8	61	2014	10	0	29,1	49
8	61	2014	11	0	30,7	47
8	61	2014	12	0	29,3	55
8	61	2014	13	0	29,1	63
8	61	2014	14	0	29,2	61
8	61	2014	15	0	28,7	62
8	61	2014	16	0	28,3	58
8	61	2014	17	0	28,9	54
8	61	2014	18	0	29,1	49
8	61	2014	19	0	28,9	50
8	61	2014	20	0	27,9	59
8	61	2014	21	0	27,7	64
8	61	2014	22	0	27,7	67
8	61	2014	23	0	26,6	65
10	61	2014	0	0	26,9	62
10	61	2014	1	0	26,1	59
10	61	2014	2	0	26,9	55
10	61	2014	3	0	25,9	58
10	61	2014	4	0	25	63
10	61	2014	5	0	24,1	62
10	61	2014	6	0	26,2	55
10	61	2014	7	0	27,5	52
10	61	2014	8	0	29,9	46
10	61	2014	9	0	29,6	53
10	61	2014	10	0	28,7	56
10	61	2014	11	0	30	51
10	61	2014	12	0	29,7	54
10	61	2014	13	0	28,9	51
10	61	2014	14	0	31,1	45
10	61	2014	15	0	30,2	45
10	61	2014	16	0	30	46
10	61	2014	17	0	30	46
10	61	2014	18	0	29,1	49
10	61	2014	19	0	28,9	43
10	61	2014	20	0	26,9	47
10	61	2014	21	0	26,3	50
10	61	2014	22	0	25,7	52
10	61	2014	23	0	25,4	54
11	61	2014	0	0	25	56
11	61	2014	1	0	24,2	58
11	61	2014	2	0	23,8	58
11	61	2014	3	0	23,8	60
11	61	2014	4	0	23,3	60
11	61	2014	5	0	23,3	59
11	61	2014	6	0	25	58
11	61	2014	7	0	26,8	64
11	61	2014	8	0	26,1	68
11	61	2014	9	0	26,7	68
11	61	2014	10	0	26,9	61
11	61	2014	11	0	27,8	60
11	61	2014	12	0	27,8	63
11	61	2014	13	0	27,8	62
11	61	2014	14	0	28,8	62
11	61	2014	15	0	28,1	65
11	61	2014	16	0	27,7	71
11	61	2014	17	0	27,2	72

34,3  
35,0  
35,4  
35,4  
33,3  
32,7  
33,1  
32,2  
30,7  
29,9  
29,2  
28,7  
28,7  
29,7  
28,9  
29,3  
31,0  
33,1  
33,9  
34,5  
34,5  
36,6  
36,5  
37,6  
37,3  
36,7  
35,1  
35,3  
34,5  
34,4  
34,6  
35,3  
34,7  
33,6  
31,8  
31,6  
32,0  
30,4  
30,3  
28,9  
31,0  
32,5  
35,1  
36,2  
35,4  
36,4  
36,6  
36,1  
36,3  
34,9  
35,7  
35,3  
34,5  
32,8  
30,6  
30,2  
29,7  
29,6  
29,3  
28,4  
27,7  
27,6  
27,3  
27,1  
29,6  
33,7  
33,3  
34,3  
33,3  
34,7  
35,3  
35,1  
36,8  
36,2  
36,8  
36,2



11	6	2014	20	0	26,3	76	35,5
11	6	2014	21	0	26,1	72	34,0
11	6	2014	22	0	25,7	72	33,3
11	6	2014	23	0	24,8	72	32,1
11	6	2014	0	0	24,8	71	31,6
11	6	2014	1	0	24,7	68	30,9
11	6	2014	2	0	24,6	65	30,2
11	6	2014	3	0	24,3	67	30,0
11	6	2014	4	0	23,4	65	28,2
11	6	2014	5	0	23,6	63	28,1
11	6	2014	6	0	25,4	58	29,9
11	6	2014	7	0	27,1	62	33,9
11	6	2014	8	0	27,4	72	36,4
11	6	2014	10	0	27,2	75	36,6
11	6	2014	11	0	27,7	77	38,0
11	6	2014	12	0	27,6	77	37,8
11	6	2014	13	0	27,8	72	38,2
11	6	2014	14	0	28,4	74	38,7
11	6	2014	15	0	28,4	72	40,0
11	6	2014	17	0	28,9	78	40,0
11	6	2014	18	0	28,7	74	38,6
11	6	2014	19	0	27,9	71	37,1
11	6	2014	20	0	27,7	76	36,5
11	6	2014	21	0	26,4	78	35,7
11	6	2014	22	0	26,7	83	35,9
11	6	2014	23	0	26,7	78	35,0
11	6	2014	0	0	25,5	77	33,9
11	6	2014	1	0	25,2	78	33,5
11	6	2014	2	0	24,9	81	33,5
11	6	2014	3	0	25,2	63	30,8
11	6	2014	4	0	25,6	65	31,9
11	6	2014	5	0	24,8	74	32,1
11	6	2014	6	0	25,4	63	31,2
11	6	2014	7	0	26,3	54	30,7
11	6	2014	8	0	26,6	61	30,9
11	6	2014	9	0	28,7	49	32,7
11	6	2014	10	0	28,4	47	32,9
11	6	2014	11	0	27,3	66	35,0
11	6	2014	12	0	27,2	74	36,4
11	6	2014	13	0	27,5	74	37,0
11	6	2014	14	0	27,7	69	36,3
11	6	2014	15	0	27,8	74	37,6
11	6	2014	16	0	28,7	70	37,1
11	6	2014	17	0	27,4	71	36,2
11	6	2014	18	0	25,9	76	34,4
11	6	2014	19	0	25,3	78	33,7
11	6	2014	20	0	25,5	68	32,2
11	6	2014	21	0	25,3	74	32,4
11	6	2014	22	0	24,5	66	30,2
11	6	2014	23	0	24,9	65	29,5
11	6	2014	0	0	24,2	64	29,4
11	6	2014	1	0	23,8	65	28,9
11	6	2014	2	0	23,6	65	28,5
11	6	2014	3	0	22,8	66	27,4
11	6	2014	4	0	24,1	61	28,7
11	6	2014	5	0	24,5	58	28,8
11	6	2014	6	0	23,6	61	27,9
11	6	2014	7	0	25,3	60	30,5
11	6	2014	8	0	25,9	74	34,1
11	6	2014	9	0	25,3	73	34,6
11	6	2014	10	0	26,9	71	35,3
11	6	2014	11	0	26,8	74	35,3
11	6	2014	12	0	26,8	78	36,1
11	6	2014	13	0	26,8	77	36,3
11	6	2014	14	0	25,4	62	31,0
11	6	2014	15	0	27,2	75	26,3
11	6	2014	16	0	27,3	78	26,4
11	6	2014	17	0	21,4	74	26,3
11	6	2014	18	0	21,7	78	26,2
11	6	2014	19	0	20,1	78	24,7
11	6	2014	20	0	19,9	78	24,4
11	6	2014	21	0	20,9	72	25,2
11	6	2014	22	0	21,1	72	25,5
11	6	2014	23	0	21,6	62	24,9
11	6	2014	0	0	22,7	60	25,2
11	6	2014	1	0	20,5	74	24,4

15	6	2014	2	0	20,4	73	24,5
15	6	2014	3	0	20,5	72	24,6
15	6	2014	4	0	20,5	75	24,2
15	6	2014	5	0	20,5	72	23,9
15	6	2014	6	0	20,5	70	24,0
15	6	2014	7	0	20,6	68	24,2
15	6	2014	8	0	20,6	68	24,6
15	6	2014	9	0	21,1	65	24,9
15	6	2014	10	0	21,4	64	24,6
15	6	2014	11	0	21,1	65	24,8
15	6	2014	12	0	20,9	69	25,3
15	6	2014	13	0	21,2	68	25,3
15	6	2014	14	0	21,3	68	25,8
15	6	2014	15	0	22	64	25,5
15	6	2014	16	0	21,9	63	24,3
15	6	2014	17	0	20,1	75	24,5
15	6	2014	18	0	19,4	85	24,5
15	6	2014	19	0	19,5	84	24,5
15	6	2014	20	0	20,3	81	25,4
15	6	2014	21	0	20,7	76	25,4
15	6	2014	22	0	20,7	76	25,2
15	6	2014	23	0	21	74	24,8
15	6	2014	24	0	21	85	24,5
15	6	2014	25	0	21,1	84	23,8
15	6	2014	26	0	20,9	67	23,2
16	6	2014	0	0	20,7	64	22,8
16	6	2014	1	0	20,2	65	22,4
16	6	2014	2	0	19,7	68	22,5
16	6	2014	3	0	19,2	71	22,5
16	6	2014	4	0	19,1	75	21,8
16	6	2014	5	0	19,2	72	22,5
16	6	2014	6	0	18,4	76	22,8
16	6	2014	7	0	19,2	72	23,5
16	6	2014	8	0	19,8	67	24,5
16	6	2014	9	0	19,8	67	26,5
16	6	2014	10	0	20,5	66	25,0
16	6	2014	11	0	21,3	62	26,2
16	6	2014	12	0	21,3	62	25,5
16	6	2014	13	0	23,2	56	25,9
16	6	2014	14	0	23,4	45	26,1
16	6	2014	15	0	24,9	40	24,9
16	6	2014	16	0	24,7	41	23,7
16	6	2014	17	0	24,3	40	23,0
16	6	2014	18	0	24,3	40	22,5
16	6	2014	19	0	24,3	40	21,6
16	6	2014	20	0	24,3	40	21,5
16	6	2014	21	0	24,3	40	21,4
16	6	2014	22	0	24,3	40	20,9
16	6	2014	23	0	24,3	40	20,9
16	6	2014	24	0	24,3	40	21,1
16	6	2014	25	0	24,3	40	21,5
16	6	2014	26	0	24,3	40	22,2
16	6	2014	27	0	24,3	40	22,5
16	6	2014	28	0	24,3	40	23,3
16	6	2014	29	0	24,3	40	24,8
16	6	2014	30	0	24,3	40	26,0
16	6	2014	31	0	24,3	40	26,3
16	6	2014	32	0	24,3	40	27,5
16	6	2014	33	0	24,3	40	27,4
16	6	2014	34	0	24,3	40	27,5
16	6	2014	35	0	24,3	40	26,2
16	6	2014	36	0	24,3	40	25,4
16	6	2014	37	0	24,3	40	25,4
16	6	2014	38	0	24,3	40	24,6
16	6	2014	39	0	24,3	40	24,1
16	6	2014	40	0	24,3	40	23,9
16	6	2014	41	0	24,3	40	23,3
16	6	2014	42	0	24,3	40	23,0
16	6	2014	43	0	24,3	40	22,0
16	6	2014	44	0	24,3	40	21,8
16	6	2014	45	0	24,3	40	21,8
16	6	2014	46	0	24,3	40	21,7
16	6	2014	47	0	24,3	40	21,7

18	6	2014	6	0	19,8	64	22,4
18	6	2014	7	0	20,2	64	23,0
18	6	2014	8	0	20,5	64	23,1
18	6	2014	10	0	21,7	57	24,3
18	6	2014	11	0	22	52	25,5
18	6	2014	12	0	22,4	47	27,0
18	6	2014	14	0	25,8	46	28,1
18	6	2014	16	0	23,4	57	26,9
18	6	2014	17	0	23,4	45	25,0
18	6	2014	18	0	23,4	43	24,7
18	6	2014	19	0	23,2	44	24,6
18	6	2014	20	0	22,7	47	24,3
18	6	2014	21	0	21,8	51	23,6
18	6	2014	22	0	21,2	54	23,2
18	6	2014	23	0	20,9	54	22,7
19	6	2014	0	0	20,3	57	22,3
19	6	2014	1	0	19,8	58	21,8
19	6	2014	2	0	19,8	58	21,8
19	6	2014	3	0	19,8	56	21,4
19	6	2014	4	0	19,8	57	21,3
19	6	2014	5	0	19,8	57	21,2
19	6	2014	6	0	19,8	54	22,9
19	6	2014	8	0	21,1	53	24,1
19	6	2014	9	0	22	52	26,7
19	6	2014	9	0	24,7	44	28,3
19	6	2014	11	0	24,8	52	28,0
19	6	2014	12	0	25,2	47	29,3
19	6	2014	13	0	26,2	46	29,5
19	6	2014	15	0	25,8	50	29,4
19	6	2014	17	0	25,1	56	28,7
19	6	2014	18	0	24,3	59	27,7
19	6	2014	19	0	23,7	59	26,5
19	6	2014	20	0	22,8	60	24,6
19	6	2014	22	0	21,8	64	23,4
19	6	2014	23	0	20,9	59	22,7
19	6	2014	23	0	20,3	60	22,1
20	6	2014	0	0	19,8	61	21,5
20	6	2014	1	0	19,2	64	21,1
20	6	2014	2	0	18,8	65	20,7
20	6	2014	3	0	18,5	66	20,5
20	6	2014	4	0	18,1	69	20,4
20	6	2014	5	0	18,1	68	21,8
20	6	2014	6	0	19,3	65	24,1
20	6	2014	7	0	21,1	62	28,3
20	6	2014	9	0	22,5	75	29,2
20	6	2014	10	0	22,5	81	29,7
20	6	2014	11	0	22,7	82	29,5
20	6	2014	12	0	22,7	81	31,2
20	6	2014	13	0	24,4	76	30,3
20	6	2014	14	0	24,9	74	29,9
20	6	2014	15	0	23,2	78	29,8
20	6	2014	16	0	22,9	77	29,6
20	6	2014	17	0	22,9	81	29,4
20	6	2014	18	0	22,6	81	29,4
20	6	2014	19	0	22,6	81	28,7
20	6	2014	20	0	21,7	87	28,5
20	6	2014	21	0	21,6	87	28,3
20	6	2014	22	0	21,4	88	28,0
20	6	2014	23	0	21,3	87	27,4
21	6	2014	0	0	21,2	84	26,2
21	6	2014	1	0	20,5	84	24,8
21	6	2014	2	0	19,6	85	24,4
21	6	2014	3	0	19,3	85	24,0
21	6	2014	4	0	19,3	84	23,9
21	6	2014	5	0	19,3	82	25,3
21	6	2014	6	0	20,7	75	25,1
21	6	2014	7	0	20,8	74	30,0
21	6	2014	8	0	24,3	67	29,9
21	6	2014	9	0	23,9	70	29,3
21	6	2014	10	0	23,2	74	30,5
21	6	2014	11	0	23,8	75	30,2
21	6	2014	12	0	24	71	30,9
21	6	2014	13	0	24,6	69	30,9
21	6	2014	14	0	24,5	70	31,6
21	6	2014	15	0	24,6	73	31,6
21	6	2014	16	0	24,9	70	31,7
21	6	2014	17	0	25,3	68	

21	6	2014	18	0	24.1	74	30.9
21	6	2014	19	0	23.2	74	29.3
21	6	2014	20	0	22.3	85	29.1
21	6	2014	21	0	22	86	29.1
21	6	2014	22	0	21.8	86	28.7
21	6	2014	23	0	21.9	84	27.4
21	6	2014	24	0	21.9	84	26.3
21	6	2014	25	0	20.6	84	25.3
21	6	2014	26	0	19.9	85	24.0
21	6	2014	27	0	19.1	85	24.5
21	6	2014	28	0	19.5	84	25.5
21	6	2014	29	0	20.2	83	25.9
21	6	2014	30	0	20.6	81	27.2
21	6	2014	31	0	21.7	77	28.0
21	6	2014	32	0	22.4	74	28.5
21	6	2014	33	0	21.5	88	28.1
21	6	2014	34	0	20.7	96	28.3
21	6	2014	35	0	21.4	88	30.4
21	6	2014	36	0	23.1	82	30.7
21	6	2014	37	0	23.2	82	31.3
21	6	2014	38	0	23.9	79	32.2
21	6	2014	39	0	24.6	77	31.2
21	6	2014	40	0	23.9	78	31.7
21	6	2014	41	0	23.9	81	31.3
21	6	2014	42	0	23.4	82	30.9
21	6	2014	43	0	22.8	86	30.5
21	6	2014	44	0	22.5	88	30.2
21	6	2014	45	0	22.3	89	30.0
21	6	2014	46	0	22.1	86	29.2
21	6	2014	47	0	21	84	27.0
21	6	2014	48	0	21	81	26.6
21	6	2014	49	0	20.7	78	25.7
21	6	2014	50	0	19.7	78	24.1
21	6	2014	51	0	20.4	78	25.2
21	6	2014	52	0	20.4	80	25.0
21	6	2014	53	0	20.4	80	25.1
21	6	2014	54	0	20.2	80	27.6
21	6	2014	55	0	22.1	75	28.4
21	6	2014	56	0	22.9	76	31.7
21	6	2014	57	0	24.4	76	31.5
21	6	2014	58	0	24.2	77	32.3
21	6	2014	59	0	24.7	76	32.1
21	6	2014	60	0	24.5	77	32.1
21	6	2014	61	0	24.6	76	31.9
21	6	2014	62	0	24.6	75	32.4
21	6	2014	63	0	24.7	77	32.9
21	6	2014	64	0	24.7	80	32.3
21	6	2014	65	0	23.8	86	31.6
21	6	2014	66	0	23.5	86	31.7
21	6	2014	67	0	23.5	86	30.7
21	6	2014	68	0	23.2	85	29.5
21	6	2014	69	0	23.2	75	29.0
21	6	2014	70	0	23.6	68	28.7
21	6	2014	71	0	23.5	67	28.3
21	6	2014	72	0	23	70	28.0
21	6	2014	73	0	22.7	71	26.5
21	6	2014	74	0	21.7	72	26.5
21	6	2014	75	0	21.7	72	26.4
21	6	2014	76	0	21.7	71	26.7
21	6	2014	77	0	22	70	26.9
21	6	2014	78	0	22.5	66	27.9
21	6	2014	79	0	23.8	58	28.7
21	6	2014	80	0	24.3	58	30.1
21	6	2014	81	0	25.2	58	30.3
21	6	2014	82	0	25	62	31.0
21	6	2014	83	0	25.3	62	31.7
21	6	2014	84	0	25.5	62	31.4
21	6	2014	85	0	25.5	62	32.3
21	6	2014	86	0	25.9	65	32.4
21	6	2014	87	0	26.2	62	32.6
21	6	2014	88	0	24.7	78	32.8
21	6	2014	89	0	24.6	80	31.9
21	6	2014	90	0	24.2	79	31.8
21	6	2014	91	0	23.8	83	31.5
21	6	2014	92	0	23.7	82	30.9
21	6	2014	93	0	23.5	81	29.8
21	6	2014	94	0	23.2	72	

24	6	2014	23	0	23	76	29,3
25	6	2014	0	0	23	79	29,7
25	6	2014	1	0	23,3	85	31,2
25	6	2014	2	0	22,8	91	31,2
25	6	2014	3	0	22,6	92	31,0
25	6	2014	4	0	22,5	94	31,1
25	6	2014	5	0	22,4	95	31,3
25	6	2014	6	0	22,4	95	30,8
25	6	2014	7	0	22,8	98	31,6
25	6	2014	8	0	22,9	91	31,4
25	6	2014	9	0	22,8	92	31,4
25	6	2014	10	0	23,3	87	31,5
25	6	2014	11	0	23,3	84	31,1
25	6	2014	12	0	23,6	71	29,5
25	6	2014	13	0	23,9	64	28,9
25	6	2014	14	0	23,9	67	29,4
25	6	2014	15	0	23,5	70	29,2
25	6	2014	17	0	23	79	29,7
25	6	2014	18	0	23,1	79	29,9
25	6	2014	19	0	22,9	77	29,1
25	6	2014	20	0	22,5	77	28,6
25	6	2014	21	0	22,3	79	28,5
25	6	2014	22	0	21,4	85	27,9
25	6	2014	23	0	21,3	90	28,4
26	6	2014	0	0	21,8	87	28,8
26	6	2014	1	0	21,6	89	28,8
26	6	2014	2	0	21,5	90	28,7
26	6	2014	3	0	21,4	91	28,7
26	6	2014	4	0	21,5	89	28,6
26	6	2014	5	0	21,3	89	28,2
26	6	2014	6	0	21,5	87	28,3
26	6	2014	7	0	21,7	83	28,1
26	6	2014	8	0	22,7	77	28,9
26	6	2014	9	0	22	78	29,6
26	6	2014	10	0	22,9	74	30,5
26	6	2014	11	0	23,3	77	30,0
26	6	2014	12	0	22,2	82	27,1
26	6	2014	13	0	21	86	27,3
26	6	2014	14	0	21,3	79	26,8
26	6	2014	15	0	22,5	72	27,8
26	6	2014	16	0	22,7	74	27,6
26	6	2014	17	0	23	68	28,0
26	6	2014	18	0	23,7	65	28,7
26	6	2014	19	0	21,9	76	27,4
26	6	2014	20	0	21,4	77	26,7
26	6	2014	21	0	20,6	83	26,2
26	6	2014	22	0	19,8	86	25,3
26	6	2014	23	0	19,7	86	25,0
27	6	2014	0	0	19,2	85	24,1
27	6	2014	1	0	19	83	23,6
27	6	2014	2	0	18,6	85	22,9
27	6	2014	3	0	18,6	85	22,9
27	6	2014	4	0	18,5	81	22,5
27	6	2014	5	0	18,5	80	22,4
27	6	2014	6	0	19,4	74	23,1
27	6	2014	7	0	21,3	66	25,0
27	6	2014	8	0	24,4	63	29,5
27	6	2014	9	0	24,5	65	30,0
27	6	2014	10	0	24,2	67	29,9
27	6	2014	11	0	23,8	71	29,8
27	6	2014	12	0	25	67	31,2
27	6	2014	13	0	24,8	71	31,7
27	6	2014	14	0	25,6	65	32,6
27	6	2014	15	0	25,4	64	32,4
27	6	2014	16	0	25,5	69	32,2
27	6	2014	17	0	25,5	68	32,4
27	6	2014	18	0	24,6	72	31,4
27	6	2014	19	0	23,5	79	30,6
27	6	2014	20	0	23,2	83	30,7
27	6	2014	21	0	23,1	84	30,7
27	6	2014	22	0	23	86	30,8
27	6	2014	23	0	22,9	87	30,8
28	6	2014	0	0	22,6	86	30,1
28	6	2014	1	0	22,4	87	29,9
28	6	2014	2	0	22,1	89	29,7
28	6	2014	3	0	22,1	87	29,4

28	6	2014	4	0	22,2	85	29,3
28	6	2014	5	0	22,1	88	29,5
28	6	2014	6	0	22,3	89	30,0
28	6	2014	7	0	22,3	91	30,3
28	6	2014	8	0	22,7	88	30,6
28	6	2014	9	0	23,3	87	30,7
28	6	2014	10	0	23,4	81	30,8
28	6	2014	11	0	23,8	80	31,3
28	6	2014	12	0	23,8	78	31,0
28	6	2014	13	0	24,5	75	31,7
28	6	2014	14	0	24,3	74	31,2
28	6	2014	15	0	23,6	79	30,8
28	6	2014	16	0	23,9	78	31,2
28	6	2014	17	0	24,2	73	30,9
28	6	2014	18	0	23,6	74	30,0
28	6	2014	19	0	23	83	30,4
28	6	2014	20	0	22,9	86	30,7
28	6	2014	21	0	22,8	84	30,2
28	6	2014	22	0	22,7	87	29,5
28	6	2014	23	0	22,7	77	28,9
28	6	2014	24	0	22,9	71	28,3
28	6	2014	25	0	23,1	70	28,5
28	6	2014	26	0	23,1	71	28,7
28	6	2014	27	0	23,1	70	28,5
28	6	2014	28	0	22,8	76	28,9
28	6	2014	29	0	22,7	82	29,7
28	6	2014	30	0	22,9	79	29,6
28	6	2014	31	0	23,1	81	30,2
28	6	2014	32	0	23,5	78	30,5
28	6	2014	33	0	24	75	30,9
28	6	2014	34	0	24,1	76	31,2
28	6	2014	35	0	23,8	81	31,5
28	6	2014	36	0	23,8	81	31,4
28	6	2014	37	0	23,8	82	31,4
28	6	2014	38	0	23,9	86	30,3
28	6	2014	39	0	22,9	88	31,4
28	6	2014	40	0	22,9	89	30,4
28	6	2014	41	0	22,9	75	28,3
28	6	2014	42	0	23	89	28,2
28	6	2014	43	0	22,3	71	27,3
28	6	2014	44	0	21,9	75	27,3
28	6	2014	45	0	21,6	77	27,1
28	6	2014	46	0	20,9	82	26,6
28	6	2014	47	0	20	82	25,1
30	6	2014	0	0	20	83	25,2
30	6	2014	1	0	20,2	79	25,0
30	6	2014	2	0	20,8	75	25,5
30	6	2014	3	0	20,8	76	25,6
30	6	2014	4	0	20,9	77	24,7
30	6	2014	5	0	20,9	77	23,3
30	6	2014	6	0	20,9	88	23,2
30	6	2014	7	0	21,7	84	23,7
30	6	2014	8	0	24,4	87	25,1
30	6	2014	9	0	25,3	86	26,2
30	6	2014	10	0	26	89	25,8
30	6	2014	11	0	25,6	87	26,8
30	6	2014	12	0	25,4	83	31,2
30	6	2014	13	0	25,3	80	30,5
30	6	2014	14	0	25,8	82	31,7
30	6	2014	15	0	25,6	82	31,3
30	6	2014	16	0	24,9	84	30,5
30	6	2014	17	0	24,2	89	30,2
30	6	2014	18	0	23,2	74	29,3
30	6	2014	19	0	23,4	76	28,3
30	6	2014	20	0	23,4	76	27,6
30	6	2014	21	0	21,7	75	26,8
30	6	2014	22	0	21,6	75	25,1
30	6	2014	23	0	20,8	79	25,0
30	6	2014	24	0	20,8	74	24,5
30	6	2014	25	0	20,3	77	24,9
30	6	2014	26	0	19,8	79	24,4
30	6	2014	27	0	19,8	79	24,4
30	6	2014	28	0	20,4	77	25,1
30	6	2014	29	0	20,5	76	25,1
30	6	2014	30	0	21,7	73	26,7
30	6	2014	31	0	23	70	28,3

7	2014	9	0	23,3	69
7	2014	10	0	23,4	70
7	2014	11	0	23,4	71
7	2014	13	0	24	70
7	2014	15	0	23,9	68
7	2014	16	0	24,1	67
7	2014	17	0	23,9	68
7	2014	18	0	22,6	71
7	2014	19	0	21,9	75
7	2014	20	0	21,6	75
7	2014	21	0	21,6	75
7	2014	22	0	20,8	76
7	2014	23	0	20,3	75
7	2014	0	0	19,7	75
7	2014	1	0	19,4	75
7	2014	2	0	18,3	76
7	2014	3	0	18,3	75
7	2014	4	0	18,3	71
7	2014	5	0	18,4	65
7	2014	6	0	19,5	61
7	2014	7	0	19,9	58
7	2014	8	0	22,9	53
7	2014	9	0	23	66
7	2014	10	0	22,6	69
7	2014	11	0	22,7	72
7	2014	12	0	24,4	62
7	2014	14	0	24,8	53
7	2014	15	0	24,8	58
7	2014	16	0	24,9	60
7	2014	17	0	25,3	60
7	2014	18	0	24,8	59
7	2014	19	0	24,6	60
7	2014	20	0	24,8	68
7	2014	21	0	22,9	73
7	2014	22	0	21,5	70
7	2014	23	0	20,7	71
7	2014	0	0	20,1	72
7	2014	1	0	19,6	75
7	2014	2	0	19,5	74
7	2014	3	0	19,2	72
7	2014	4	0	19,1	69
7	2014	5	0	19,4	62
7	2014	6	0	20,2	59
7	2014	7	0	22,1	53
7	2014	8	0	24,5	60
7	2014	9	0	25,3	62
7	2014	10	0	25,3	63
7	2014	11	0	25,7	63
7	2014	12	0	25	66
7	2014	13	0	25,9	67
7	2014	14	0	25,9	67
7	2014	15	0	26,2	61
7	2014	17	0	27,3	57
7	2014	18	0	28	55
7	2014	19	0	27,7	54
7	2014	20	0	26,8	58
7	2014	21	0	26	61
7	2014	22	0	25,6	58
7	2014	23	0	25,2	58
7	2014	0	0	25	58
7	2014	1	0	24,8	58
7	2014	2	0	25,1	58
7	2014	3	0	24,9	58
7	2014	4	0	24,4	59
7	2014	5	0	24	58
7	2014	6	0	24,5	58
7	2014	7	0	25,6	54
7	2014	8	0	25,9	54
7	2014	9	0	25,6	57
7	2014	12	0	23,8	66
7	2014	13	0	24,2	66
7	2014	14	0	23,8	67
7	2014	15	0	23,9	68
7	2014	16	0	24	68

28,7  
29,0  
29,2  
30,0  
29,5  
29,7  
29,0  
27,8  
27,0  
26,8  
26,8  
25,6  
24,7  
23,7  
23,2  
21,9  
21,5  
20,9  
20,5  
21,6  
21,8  
25,5  
27,7  
27,5  
28,2  
29,3  
28,4  
29,3  
29,8  
30,5  
29,5  
29,3  
27,7  
28,0  
25,9  
24,8  
23,9  
23,2  
23,2  
22,5  
22,0  
21,6  
22,4  
24,4  
29,2  
30,8  
30,8  
31,7  
31,4  
31,7  
32,8  
32,4  
32,1  
33,2  
34,0  
33,3  
32,6  
31,8  
30,6  
30,1  
29,8  
29,6  
29,8  
29,5  
28,8  
28,2  
28,8  
29,9  
29,7  
30,3  
30,4  
29,0  
29,7  
29,2  
29,5  
29,7

7	2014	17	0	23.1	74	29.1
6	2014	18	0	23.5	71	29.3
6	2014	19	0	23.9	71	26.7
6	2014	20	0	20.4	72	24.4
6	2014	21	0	20.9	74	24.5
6	2014	22	0	19.8	74	23.7
6	2014	23	0	19.9	74	23.7
6	2014	0	0	19.7	76	22.7
6	2014	1	0	19.1	77	23.0
6	2014	2	0	19.7	74	23.6
6	2014	3	0	19.9	75	24.0
6	2014	4	0	20.2	72	24.1
6	2014	5	0	20	73	23.9
6	2014	6	0	20.3	73	24.4
6	2014	7	0	20.9	69	24.8
6	2014	8	0	22.2	69	26.9
6	2014	9	0	23.9	73	30.3
6	2014	10	0	23.8	66	29.0
6	2014	11	0	24.5	69	29.2
6	2014	12	0	24.7	64	29.7
6	2014	13	0	26.2	58	31.6
6	2014	14	0	25.3	63	31.0
6	2014	15	0	25.3	64	31.2
6	2014	16	0	24.9	67	31.0
6	2014	17	0	24.7	69	31.0
6	2014	18	0	24.2	73	30.9
6	2014	19	0	22.9	81	29.9
6	2014	20	0	22.5	87	30.1
6	2014	21	0	22.5	88	30.2
6	2014	22	0	22.4	89	30.2
6	2014	23	0	21.8	85	28.6
6	2014	0	0	21.3	86	27.8
6	2014	1	0	20.8	86	27.1
6	2014	2	0	20.8	84	27.0
6	2014	3	0	20.9	86	27.1
6	2014	4	0	20.9	85	27.0
6	2014	5	0	21.3	85	27.4
6	2014	6	0	22.1	78	28.0
6	2014	7	0	23.4	72	29.3
6	2014	8	0	23.9	70	29.9
6	2014	9	0	24.1	73	30.7
6	2014	10	0	23.9	78	31.2
6	2014	11	0	23.5	80	30.8
6	2014	12	0	24.7	76	32.3
6	2014	13	0	25.1	75	32.8
6	2014	14	0	24.8	78	32.8
6	2014	15	0	25.4	74	33.2
6	2014	16	0	24.9	76	32.4
6	2014	17	0	24.9	74	32.4
6	2014	18	0	23.6	84	31.6
6	2014	19	0	23.3	85	31.2
6	2014	20	0	23.3	86	30.7
6	2014	21	0	22.8	87	30.6
6	2014	22	0	22.6	87	30.3
6	2014	23	0	22.6	89	30.6
6	2014	0	0	22.6	89	30.6
6	2014	1	0	22.4	88	30.1
6	2014	2	0	22.1	84	28.9
6	2014	3	0	21.6	85	28.2
6	2014	4	0	21	86	27.3
6	2014	5	0	20.8	85	26.8
6	2014	6	0	21.3	83	27.7
6	2014	7	0	22.7	81	29.5
6	2014	8	0	24.5	76	31.9
6	2014	10	0	25.6	75	33.7
6	2014	11	0	25.7	74	33.7
6	2014	12	0	25	77	33.0
6	2014	13	0	24.3	79	32.0
6	2014	14	0	24.1	70	30.2
6	2014	15	0	24.5	72	31.2
6	2014	16	0	24.7	67	30.7
6	2014	17	0	24.8	79	33.0
6	2014	18	0	23.6	82	31.3
6	2014	19	0	23.6	76	30.3
6	2014	20	0	23.6	77	30.5
6	2014	21	0	23.6	77	30.5



7	2014	22	0	23,7	72	29,8
7	2014	23	0	23,3	80	30,4
8	2014	6	0	22,4	80	30,4
8	2014	7	0	22,3	82	30,6
8	2014	8	0	21,4	84	27,7
8	2014	9	0	20,6	85	26,2
8	2014	10	0	20,5	87	26,6
8	2014	11	0	20,7	88	27,2
8	2014	12	0	22	81	28,3
8	2014	13	0	21,9	80	28,0
8	2014	14	0	22,4	74	28,0
8	2014	15	0	23,2	71	28,8
8	2014	16	0	23,2	71	28,8
8	2014	17	0	22,7	74	28,5
8	2014	18	0	22,8	72	28,3
8	2014	19	0	23	69	28,2
8	2014	20	0	23	86	27,7
8	2014	21	0	22,3	88	27,5
8	2014	22	0	21	88	24,8
8	2014	23	0	21,1	89	23,7
8	2014	24	0	21,1	89	25,5
8	2014	25	0	21,1	89	25,1
8	2014	26	0	22,6	58	23,0
8	2014	27	0	20,1	65	22,8
8	2014	28	0	19,2	74	21,6
8	2014	29	0	18,3	76	20,8
8	2014	30	0	17,8	76	20,1
8	2014	31	0	17,4	75	19,7
8	2014	32	0	17,2	74	19,5
8	2014	33	0	17,1	74	19,5
8	2014	34	0	16,9	76	19,7
8	2014	35	0	16,9	78	19,7
8	2014	36	0	16,9	78	19,7
8	2014	37	0	16,9	78	21,3
8	2014	38	0	18,5	71	25,8
8	2014	39	0	22	64	27,6
8	2014	40	0	23	65	28,0
8	2014	41	0	23,2	66	28,7
8	2014	42	0	23,2	66	28,9
8	2014	43	0	23,9	65	28,4
8	2014	44	0	24	65	28,4
8	2014	45	0	23,9	61	26,0
8	2014	46	0	22,8	57	24,9
8	2014	47	0	21,7	61	25,1
8	2014	48	0	22	59	25,2
8	2014	49	0	22,1	59	24,8
8	2014	50	0	22	57	21,0
8	2014	51	0	19	62	19,7
8	2014	52	0	17,3	67	19,9
8	2014	53	0	17,2	69	20,6
8	2014	54	0	18,4	66	21,0
8	2014	55	0	18,9	65	20,9
10	2014	0	0	18,4	68	20,3
10	2014	1	0	18,1	67	19,9
10	2014	2	0	18,1	64	18,5
10	2014	3	0	17,8	63	18,5
10	2014	4	0	17,1	64	20,5
10	2014	5	0	17	66	22,4
10	2014	6	0	18,9	59	26,1
10	2014	7	0	20,6	55	27,1
10	2014	8	0	22,1	65	27,9
10	2014	9	0	22	73	27,6
10	2014	10	0	22,2	76	28,5
10	2014	11	0	23	65	29,2
10	2014	12	0	24,3	60	29,0
10	2014	13	0	24,2	64	28,2
10	2014	14	0	24,5	59	27,4
10	2014	15	0	23,4	65	26,9
10	2014	16	0	22,8	66	26,1
10	2014	17	0	22,5	66	25,6
10	2014	18	0	21,9	67	25,1
10	2014	19	0	21,5	68	24,0
10	2014	20	0	21	70	23,4
10	2014	21	0	19,9	75	22,7
10	2014	22	0	19,1	80	22,1
10	2014	23	0	18,6	81	22,4
11	2014	0	0	18,4	78	
11	2014	1	0	18,7	72	

11	7	2014	2	0	18,4	76	21,8
11	7	2014	3	0	17,8	79	21,2
11	7	2014	4	0	17,6	79	20,9
11	7	2014	5	0	17,5	79	20,6
11	7	2014	6	0	18,2	77	21,0
11	7	2014	7	0	21	69	24,1
11	7	2014	8	0	23	66	27,7
11	7	2014	9	0	23,2	65	27,9
11	7	2014	10	0	23,9	67	28,7
11	7	2014	11	0	23,9	68	29,0
11	7	2014	12	0	23,4	68	28,7
11	7	2014	13	0	23,9	67	29,4
11	7	2014	14	0	23,9	67	29,4
11	7	2014	15	0	23,7	68	29,2
11	7	2014	16	0	23,9	68	29,5
11	7	2014	17	0	23,9	70	29,9
11	7	2014	18	0	23,3	73	29,7
11	7	2014	19	0	23,6	76	28,6
11	7	2014	20	0	24,8	82	28,3
11	7	2014	21	0	24,9	82	28,3
11	7	2014	22	0	21,7	85	28,1
11	7	2014	23	0	20,9	82	26,1
12	7	2014	0	0	20	82	25,1
12	7	2014	1	0	19,7	81	24,5
12	7	2014	2	0	19,4	82	24,1
12	7	2014	3	0	19	80	23,2
12	7	2014	4	0	18,8	79	22,8
12	7	2014	5	0	18,7	79	22,6
12	7	2014	6	0	20	74	24,0
12	7	2014	7	0	20,3	70	24,3
12	7	2014	8	0	22,3	71	27,7
12	7	2014	9	0	22,6	75	28,4
12	7	2014	10	0	22,8	75	29,0
12	7	2014	11	0	23,9	72	29,2
12	7	2014	12	0	24,9	69	30,9
12	7	2014	13	0	24,9	68	30,2
12	7	2014	14	0	24,6	68	30,7
12	7	2014	15	0	25	67	31,2
12	7	2014	16	0	24,6	68	30,7
12	7	2014	17	0	24,4	67	30,2
12	7	2014	18	0	24,3	62	29,2
12	7	2014	19	0	24,2	59	28,5
12	7	2014	20	0	22,7	71	28,0
12	7	2014	21	0	22,1	74	27,5
12	7	2014	22	0	20,8	79	26,0
12	7	2014	23	0	20,2	79	25,0
13	7	2014	0	0	20,3	81	25,4
13	7	2014	1	0	19,3	81	24,1
13	7	2014	2	0	19,4	81	24,0
13	7	2014	3	0	19,1	81	23,5
13	7	2014	4	0	18,7	80	22,7
13	7	2014	5	0	18,7	77	22,4
13	7	2014	6	0	19,3	71	22,6
13	7	2014	7	0	23,2	60	27,1
13	7	2014	8	0	23,1	65	27,7
13	7	2014	9	0	22,6	71	27,8
13	7	2014	10	0	23,3	71	29,0
13	7	2014	11	0	24,1	69	30,0
13	7	2014	12	0	24,3	69	30,4
13	7	2014	13	0	24,1	71	30,4
13	7	2014	14	0	24,3	70	30,5
13	7	2014	15	0	24,3	69	30,7
13	7	2014	16	0	23,9	72	30,2
13	7	2014	17	0	23,9	74	28,8
13	7	2014	18	0	22,5	76	28,4
13	7	2014	19	0	22,2	77	28,1
13	7	2014	20	0	22,1	78	28,0
13	7	2014	21	0	22,1	79	28,2
13	7	2014	22	0	22	80	28,2
13	7	2014	23	0	21,4	87	28,1
14	7	2014	0	0	21,4	85	27,9
14	7	2014	1	0	21,3	82	27,3
14	7	2014	2	0	21,3	82	27,3
14	7	2014	3	0	21,3	80	27,0
14	7	2014	4	0	20,3	81	25,4
14	7	2014	5	0	20,3	83	25,7

14	7	2014	6	0	20,9	76
14	7	2014	7	0	20,8	86
14	7	2014	8	0	21,4	81
14	7	2014	9	0	21,8	77
14	7	2014	10	0	21,9	77
14	7	2014	11	0	21,9	85
14	7	2014	12	0	21,9	76
14	7	2014	13	0	21,5	78
14	7	2014	14	0	20,8	88
14	7	2014	15	0	21,4	83
14	7	2014	16	0	22,4	74
14	7	2014	17	0	23,2	75
14	7	2014	18	0	22,9	74
14	7	2014	19	0	21,8	77
14	7	2014	20	0	21,4	83
14	7	2014	21	0	21	85
14	7	2014	22	0	20,3	87
14	7	2014	23	0	20	88
15	7	2014	0	0	19,8	89
15	7	2014	1	0	19,9	87
15	7	2014	2	0	19,9	87
15	7	2014	3	0	19,6	86
15	7	2014	4	0	19,4	86
15	7	2014	5	0	19,6	80
15	7	2014	6	0	20,4	75
15	7	2014	7	0	21,2	73
15	7	2014	8	0	22,2	68
15	7	2014	9	0	24	76
15	7	2014	10	0	24,3	77
15	7	2014	11	0	24,7	71
15	7	2014	12	0	25,2	76
15	7	2014	13	0	25,4	74
15	7	2014	14	0	25,6	76
15	7	2014	15	0	26,1	72
15	7	2014	16	0	26,9	71
15	7	2014	17	0	26,1	71
15	7	2014	18	0	26	74
15	7	2014	19	0	26,9	73
15	7	2014	20	0	26,5	71
15	7	2014	21	0	26,9	61
15	7	2014	22	0	24,3	71
15	7	2014	23	0	23,2	84
15	7	2014	24	0	22,9	85
15	7	2014	25	0	22,4	85
16	7	2014	0	0	22	84
16	7	2014	1	0	22	80
16	7	2014	2	0	21,5	76
16	7	2014	3	0	21,3	71
16	7	2014	4	0	22,2	65
16	7	2014	5	0	21,9	65
16	7	2014	6	0	23	66
16	7	2014	7	0	24,7	64
16	7	2014	8	0	24,7	64
16	7	2014	9	0	26,9	63
16	7	2014	10	0	26,4	66
16	7	2014	11	0	27,7	58
16	7	2014	12	0	28,6	53
16	7	2014	13	0	28,4	58
16	7	2014	14	0	28,8	49
16	7	2014	15	0	29,6	46
16	7	2014	16	0	29,2	55
16	7	2014	17	0	27,5	63
16	7	2014	18	0	26,9	57
16	7	2014	19	0	26,8	55
16	7	2014	20	0	26,7	64
16	7	2014	21	0	26,1	58
16	7	2014	22	0	25,9	62
16	7	2014	23	0	24,8	65
16	7	2014	24	0	24,5	65
16	7	2014	25	0	24,5	65
17	7	2014	0	0	24,1	67
17	7	2014	1	0	24	68
17	7	2014	2	0	23,8	69
17	7	2014	3	0	23,8	68
17	7	2014	4	0	23,2	68
17	7	2014	5	0	23,1	70
17	7	2014	6	0	24	65
17	7	2014	7	0	25,9	59
17	7	2014	8	0	27,5	63
17	7	2014	9	0	27,1	70

26,2  
27,0  
27,3  
27,4  
27,6  
28,0  
27,4  
27,0  
27,2  
27,4  
28,0  
29,5  
28,8  
27,4  
27,6  
27,2  
26,2  
26,0  
25,6  
25,0  
25,0  
24,6  
24,2  
24,8  
25,8  
26,7  
31,0  
31,7  
31,4  
33,1  
33,2  
33,5  
34,0  
33,5  
33,7  
33,7  
32,8  
31,3  
30,7  
30,9  
30,7  
29,6  
28,8  
28,2  
26,8  
25,7  
26,3  
25,8  
26,8  
28,8  
33,5  
33,4  
34,1  
34,5  
35,3  
34,0  
34,6  
36,0  
34,8  
32,5  
32,0  
33,0  
31,6  
30,8  
30,2  
30,0  
29,7  
29,7  
29,5  
29,4  
28,4  
28,5  
29,2  
31,3  
34,8  
35,5

17	7	2014	10	0	26,6	74	35,3
17	7	2014	11	0	26,4	72	34,6
17	7	2014	12	0	26,8	68	34,5
17	7	2014	13	0	28,5	64	36,7
17	7	2014	14	0	28,9	67	37,4
17	7	2014	15	0	28,4	65	36,8
17	7	2014	16	0	28,5	62	36,3
17	7	2014	17	0	28,4	58	34,9
17	7	2014	18	0	28,9	52	34,8
17	7	2014	19	0	27,9	53	33,2
17	7	2014	20	0	27,2	55	32,6
17	7	2014	21	0	25,8	60	31,3
17	7	2014	22	0	24,9	65	30,7
17	7	2014	23	0	24,3	66	29,9
18	7	2014	0	0	23,6	68	29,0
18	7	2014	1	0	23,1	69	28,4
18	7	2014	2	0	22,8	70	28,0
18	7	2014	3	0	22,4	70	27,4
18	7	2014	4	0	22,1	70	26,9
18	7	2014	5	0	21,9	69	26,4
18	7	2014	6	0	21,1	64	27,6
18	7	2014	7	0	21,3	64	28,8
18	7	2014	8	0	20,3	68	32,5
18	7	2014	9	0	20,1	72	34,2
18	7	2014	10	0	20	81	35,5
18	7	2014	11	0	20,3	81	36,1
18	7	2014	12	0	20,6	75	35,5
18	7	2014	13	0	20,6	76	35,7
18	7	2014	14	0	20,7	75	35,7
18	7	2014	15	0	20,8	74	37,6
18	7	2014	16	0	21,1	72	36,8
18	7	2014	17	0	21,1	78	37,0
18	7	2014	18	0	20,1	79	35,4
18	7	2014	19	0	20,5	84	35,1
18	7	2014	20	0	20,9	87	34,5
18	7	2014	21	0	20,7	90	34,7
18	7	2014	22	0	20,5	91	34,5
18	7	2014	0	0	22,9	79	29,6
19	7	2014	1	0	22,3	77	28,2
19	7	2014	2	0	22,3	74	27,8
19	7	2014	3	0	21,9	73	27,0
19	7	2014	4	0	21,8	74	27,0
19	7	2014	5	0	21,8	72	26,7
19	7	2014	6	0	22,9	67	27,7
19	7	2014	7	0	24,5	71	31,0
19	7	2014	8	0	25,5	82	34,8
19	7	2014	9	0	25,5	83	35,0
19	7	2014	10	0	25,8	80	35,0
19	7	2014	11	0	26,6	72	35,1
19	7	2014	12	0	27,9	68	36,5
19	7	2014	13	0	27,9	65	36,4
19	7	2014	14	0	29,3	62	38,1
19	7	2014	15	0	28,2	65	36,4
19	7	2014	16	0	28,4	63	36,4
19	7	2014	17	0	28,7	60	36,2
19	7	2014	18	0	27,6	66	35,6
19	7	2014	19	0	26,9	73	35,7
19	7	2014	20	0	26,4	73	34,8
19	7	2014	21	0	26	71	33,7
19	7	2014	22	0	25	69	31,6
19	7	2014	23	0	24,6	69	30,9
20	7	2014	0	0	24,2	67	29,9
20	7	2014	1	0	23,7	64	28,9
20	7	2014	2	0	23,7	62	28,2
20	7	2014	3	0	23,7	62	28,4
20	7	2014	4	0	24,1	59	27,4
20	7	2014	5	0	23,5	59	26,9
20	7	2014	6	0	23,4	57	27,0
20	7	2014	7	0	24,6	54	28,3
20	7	2014	8	0	24,6	59	29,2
20	7	2014	9	0	25,3	58	30,1
20	7	2014	10	0	25,3	58	30,1
20	7	2014	11	0	27,9	51	33,0
20	7	2014	12	0	27,9	55	33,8
20	7	2014	13	0	29,3	45	33,9
20	7	2014	14	0	27,2	52	32,0
20	7	2014	15	0	25,8	58	31,1

20	7	2014	16	0	26,8	52
20	7	2014	17	0	26,8	47
20	7	2014	18	0	26,7	53
20	7	2014	19	0	26,5	50
20	7	2014	20	0	26,5	54
20	7	2014	21	0	26,3	49
20	7	2014	22	0	25,4	62
20	7	2014	23	0	24,8	77
21	7	2014	0	0	24,6	85
21	7	2014	1	0	24,1	88
21	7	2014	2	0	23,6	98
21	7	2014	3	0	23,1	100
21	7	2014	4	0	21,7	79
21	7	2014	5	0	20,7	70
21	7	2014	6	0	20,6	73
21	7	2014	7	0	21,1	69
21	7	2014	8	0	21,6	61
21	7	2014	9	0	24,5	56
21	7	2014	10	0	24,8	58
21	7	2014	11	0	24,9	60
21	7	2014	12	0	23,6	72
21	7	2014	13	0	23,1	86
21	7	2014	14	0	23,3	63
21	7	2014	15	0	23,4	69
21	7	2014	16	0	23,2	73
21	7	2014	17	0	23,1	79
21	7	2014	18	0	22,9	74
21	7	2014	19	0	22,6	75
21	7	2014	20	0	22,4	76
21	7	2014	21	0	22,3	77
21	7	2014	22	0	22,1	77
21	7	2014	23	0	21,9	76
22	7	2014	0	0	22,1	72
22	7	2014	1	0	21,8	72
22	7	2014	2	0	21,7	74
22	7	2014	3	0	21,4	88
22	7	2014	4	0	21,1	88
22	7	2014	5	0	21,1	67
22	7	2014	6	0	22,6	80
22	7	2014	7	0	24,1	62
22	7	2014	8	0	24,3	62
22	7	2014	9	0	24,6	63
22	7	2014	10	0	25,1	61
22	7	2014	11	0	25,1	67
22	7	2014	12	0	25,1	66
22	7	2014	13	0	25,3	65
22	7	2014	14	0	25,2	65
22	7	2014	15	0	25,6	67
22	7	2014	16	0	25,4	71
22	7	2014	17	0	25,2	66
22	7	2014	18	0	24,7	67
22	7	2014	19	0	24,7	75
22	7	2014	20	0	23,8	75
22	7	2014	21	0	23,9	72
22	7	2014	22	0	24,1	71
22	7	2014	23	0	23,8	73
23	7	2014	0	0	23,5	75
23	7	2014	1	0	22,7	78
23	7	2014	2	0	22,3	81
23	7	2014	3	0	22,3	81
23	7	2014	4	0	22,4	78
23	7	2014	5	0	22,3	78
23	7	2014	6	0	22,7	76
23	7	2014	7	0	23,5	76
23	7	2014	8	0	23,7	86
23	7	2014	9	0	24,7	84
23	7	2014	10	0	25,3	78
23	7	2014	11	0	26,5	74
23	7	2014	12	0	27,1	69
23	7	2014	13	0	26,5	68
23	7	2014	14	0	27,1	65
23	7	2014	15	0	25,3	77
23	7	2014	16	0	24,7	82
23	7	2014	17	0	24,3	81
23	7	2014	18	0	22,8	88
23	7	2014	19	0	22,7	86

31,4  
30,4  
31,4  
31,4  
30,9  
31,2  
31,0  
32,6  
33,3  
33,2  
33,9  
33,0  
26,7  
24,6  
24,9  
25,1  
24,8  
28,5  
29,5  
29,0  
29,7  
28,2  
28,1  
28,9  
29,2  
28,8  
28,8  
28,4  
28,3  
28,2  
27,7  
27,4  
27,0  
26,7  
26,4  
25,5  
25,0  
24,7  
26,2  
28,9  
29,2  
29,8  
30,3  
31,2  
31,2  
31,4  
32,0  
32,2  
32,6  
31,4  
30,7  
30,5  
30,5  
30,2  
30,2  
30,2  
30,0  
29,1  
28,8  
28,8  
28,7  
28,4  
28,8  
30,1  
32,1  
33,6  
33,7  
35,1  
35,1  
34,0  
34,3  
33,5  
33,3  
32,4  
30,8  
30,1

23	7	2014	20	0	22,9	82	30,0
23	7	2014	21	0	23	80	29,9
23	7	2014	22	0	22,9	72	28,5
23	7	2014	23	0	23,5	70	29,2
24	7	2014	0	0	22,9	72	29,0
24	7	2014	1	0	22,7	72	28,3
24	7	2014	2	0	21,9	74	27,1
24	7	2014	3	0	20,2	85	25,8
24	7	2014	4	0	19,9	95	25,6
24	7	2014	5	0	19,9	96	26,0
24	7	2014	6	0	20,1	93	26,7
24	7	2014	7	0	20,7	90	27,3
24	7	2014	8	0	21,8	83	28,3
24	7	2014	9	0	23	74	29,0
24	7	2014	10	0	24,9	67	31,0
24	7	2014	11	0	25,3	67	31,7
24	7	2014	12	0	24,8	69	31,2
24	7	2014	13	0	24,8	69	30,9
24	7	2014	14	0	25,8	65	32,4
24	7	2014	15	0	26	67	32,9
24	7	2014	16	0	25,7	68	32,6
24	7	2014	17	0	25,4	69	32,3
24	7	2014	18	0	24,7	71	31,4
24	7	2014	19	0	23,6	76	30,3
24	7	2014	20	0	23,1	79	29,9
24	7	2014	21	0	22,8	82	29,9
24	7	2014	22	0	21,9	84	28,6
24	7	2014	23	0	21,6	85	28,2
25	7	2014	0	0	21,2	86	27,7
25	7	2014	1	0	21,1	85	27,3
25	7	2014	2	0	21	85	27,2
25	7	2014	3	0	20,8	85	26,8
25	7	2014	4	0	20,5	85	26,3
25	7	2014	5	0	20,5	85	26,3
25	7	2014	6	0	20,8	82	26,4
25	7	2014	7	0	22,2	75	27,9
25	7	2014	8	0	24,8	72	31,7
25	7	2014	9	0	24,9	69	31,4
25	7	2014	10	0	25,4	72	32,8
25	7	2014	11	0	25	73	32,3
25	7	2014	12	0	25,3	71	32,4
25	7	2014	13	0	25,6	72	33,1
25	7	2014	14	0	26	71	33,7
25	7	2014	15	0	25,3	75	33,2
25	7	2014	16	0	25,2	76	33,1
25	7	2014	17	0	24,8	81	33,3
25	7	2014	18	0	24,8	82	33,1
25	7	2014	19	0	24,2	82	32,4
25	7	2014	20	0	24,1	84	32,5
25	7	2014	21	0	24,1	84	32,5
25	7	2014	22	0	24	84	32,3
25	7	2014	23	0	23,6	82	31,3
26	7	2014	0	0	23,5	83	31,3
26	7	2014	1	0	22,3	90	30,2
26	7	2014	2	0	21	94	28,4
26	7	2014	3	0	21	97	28,8
26	7	2014	4	0	21,3	94	28,9
26	7	2014	5	0	21,5	86	28,2
26	7	2014	6	0	21,6	81	27,6
26	7	2014	7	0	22,1	75	27,6
26	7	2014	8	0	23	71	28,5
26	7	2014	9	0	23,6	67	28,9
26	7	2014	10	0	23,8	64	28,7
26	7	2014	11	0	23,8	64	28,9
26	7	2014	12	0	24,7	65	29,5
26	7	2014	13	0	25,6	54	29,9
26	7	2014	14	0	26,9	50	31,2
26	7	2014	15	0	26,1	64	32,5
26	7	2014	16	0	25,9	66	32,6
26	7	2014	17	0	25,2	73	32,6
26	7	2014	18	0	25,5	68	32,2
26	7	2014	19	0	24,4	73	31,2
26	7	2014	20	0	23,8	62	28,4
26	7	2014	21	0	23	61	26,9
26	7	2014	22	0	22,8	64	27,1
26	7	2014	23	0	22,7	64	26,9

27	7	2014	0	0	22,6	65	26,9
27	7	2014	1	0	22,5	65	26,8
27	7	2014	2	0	22,4	65	26,6
27	7	2014	3	0	22,2	65	26,8
27	7	2014	4	0	22	65	26,0
27	7	2014	5	0	21,8	65	26,4
27	7	2014	6	0	21,7	65	26,3
27	7	2014	7	0	21,5	65	27,7
27	7	2014	8	0	21,3	61	28,2
27	7	2014	9	0	21,2	60	29,5
27	7	2014	10	0	21,0	58	30,2
27	7	2014	11	0	20,7	52	32,0
27	7	2014	12	0	20,7	55	33,5
27	7	2014	13	0	20,9	64	33,9
27	7	2014	14	0	20,3	69	33,8
27	7	2014	15	0	20,9	73	33,9
27	7	2014	16	0	20,5	89	34,2
27	7	2014	17	0	20,4	70	34,2
27	7	2014	18	0	20,1	72	34,2
27	7	2014	19	0	20,5	74	32,8
27	7	2014	20	0	20,4	75	32,1
27	7	2014	21	0	20,2	71	30,5
27	7	2014	22	0	20,2	74	30,2
27	7	2014	23	0	20	78	29,6
28	7	2014	0	0	22,7	80	29,4
28	7	2014	1	0	22,8	79	29,4
28	7	2014	2	0	22,5	80	29,0
28	7	2014	3	0	22,2	82	28,8
28	7	2014	4	0	21,8	83	28,3
28	7	2014	5	0	21,8	84	28,4
28	7	2014	6	0	22,2	82	28,8
28	7	2014	7	0	23,5	75	30,1
28	7	2014	8	0	25,2	72	33,3
28	7	2014	9	0	25,1	78	33,3
28	7	2014	10	0	25,2	78	33,1
28	7	2014	11	0	25,9	75	34,2
28	7	2014	12	0	25,7	77	34,2
28	7	2014	13	0	25,7	77	34,2
28	7	2014	14	0	25,5	89	32,4
28	7	2014	15	0	25,2	71	32,3
28	7	2014	16	0	25,4	71	32,6
28	7	2014	17	0	24,5	77	32,1
28	7	2014	18	0	24,1	83	32,4
28	7	2014	19	0	23,8	87	32,5
28	7	2014	20	0	23,6	89	32,4
28	7	2014	21	0	23,4	92	32,5
28	7	2014	22	0	23,4	91	32,4
28	7	2014	23	0	23,5	85	32,9
29	7	2014	0	0	23,4	94	32,8
29	7	2014	1	0	23,2	95	31,8
29	7	2014	2	0	23,2	89	31,3
29	7	2014	3	0	23,9	89	31,1
29	7	2014	4	0	22,9	84	30,3
29	7	2014	5	0	21,9	90	29,5
29	7	2014	6	0	22,2	90	30,0
29	7	2014	7	0	21	88	27,6
29	7	2014	8	0	21,5	88	28,5
29	7	2014	9	0	23,2	81	30,4
29	7	2014	10	0	23,7	75	30,3
29	7	2014	11	0	24	70	30,0
29	7	2014	12	0	23,2	75	29,5
29	7	2014	13	0	23,8	70	29,7
29	7	2014	14	0	22	74	27,3
29	7	2014	15	0	21	80	28,2
29	7	2014	16	0	22,5	75	27,9
29	7	2014	17	0	23,8	67	29,2
29	7	2014	18	0	22,9	71	27,7
29	7	2014	19	0	21,6	73	26,5
29	7	2014	20	0	20,3	83	25,7
29	7	2014	21	0	20,2	80	25,1
29	7	2014	22	0	20	75	24,2
29	7	2014	23	0	19,5	75	23,4
30	7	2014	0	0	20,2	74	24,4
30	7	2014	1	0	20,2	75	24,5
30	7	2014	2	0	20,2	75	24,5
30	7	2014	3	0	19,8	72	24,3

30	7	2014	4	0	19,9	77	24,3
30	7	2014	5	0	20	75	24,2
30	7	2014	6	0	19,8	76	24,1
30	7	2014	7	0	20	76	24,3
30	7	2014	8	0	20,4	74	24,7
30	7	2014	9	0	21,2	69	25,3
30	7	2014	10	0	21,8	70	26,4
30	7	2014	11	0	21,7	80	27,7
30	7	2014	12	0	21,9	81	28,1
30	7	2014	13	0	22,1	79	28,2
30	7	2014	14	0	22,5	78	28,7
30	7	2014	15	0	23	77	29,4
30	7	2014	16	0	23,4	75	29,8
30	7	2014	17	0	23,3	74	29,5
30	7	2014	18	0	23,5	71	29,3
30	7	2014	19	0	23	73	28,8
30	7	2014	20	0	22,8	74	28,6
30	7	2014	21	0	21,1	76	28,0
30	7	2014	22	0	21,8	82	27,3
30	7	2014	23	0	20,8	83	26,8
31	7	2014	1	0	20,5	85	26,3
31	7	2014	2	0	20	86	25,6
31	7	2014	3	0	19,7	85	25,0
31	7	2014	4	0	19,7	85	25,0
31	7	2014	5	0	19,4	83	24,2
31	7	2014	6	0	19,2	84	24,0
31	7	2014	7	0	19,3	78	23,4
31	7	2014	8	0	22,4	71	27,5
31	7	2014	9	0	23,8	77	30,8
31	7	2014	10	0	24	76	31,0
31	7	2014	11	0	24,2	76	31,4
31	7	2014	12	0	24,5	76	31,9
31	7	2014	13	0	24,8	75	32,4
31	7	2014	14	0	24,4	74	31,7
31	7	2014	15	0	24,1	74	31,7
31	7	2014	16	0	24	78	31,3
31	7	2014	17	0	24,5	76	31,5
31	7	2014	18	0	23,9	80	31,5
31	7	2014	19	0	23,6	83	31,4
31	7	2014	20	0	23,2	83	30,7
31	7	2014	21	0	22,9	86	30,7
31	7	2014	22	0	22,8	87	30,6
31	7	2014	23	0	22,9	86	30,7
31	7	2014	24	0	22,7	87	30,5
8	2014	0	0	22,5	87	30,1	
8	2014	1	0	21,6	88	28,6	
8	2014	2	0	21	89	27,7	
8	2014	3	0	20,8	90	27,5	
8	2014	4	0	20,9	89	27,5	
8	2014	5	0	20,9	89	27,5	
8	2014	6	0	21,1	86	27,9	
8	2014	7	0	21,5	84	28,9	
8	2014	8	0	22,7	77	28,9	
8	2014	9	0	24,4	76	31,7	
8	2014	10	0	24,9	76	32,6	
8	2014	11	0	24,5	76	31,9	
8	2014	12	0	24,6	74	31,7	
8	2014	13	0	24,9	75	32,4	
8	2014	14	0	25,4	74	33,2	
8	2014	15	0	25,2	74	32,8	
8	2014	16	0	25,6	74	33,5	
8	2014	17	0	25,4	76	33,5	
8	2014	18	0	24,8	77	32,6	
8	2014	19	0	23,8	80	31,5	
8	2014	20	0	23,6	84	31,4	
8	2014	21	0	23,4	85	31,4	
8	2014	22	0	23,4	85	31,5	
8	2014	23	0	23,3	87	31,0	
8	2014	24	0	23,2	86	30,7	
8	2014	25	0	23	83	30,4	
8	2014	26	0	22,9	84	30,3	
8	2014	27	0	22,9	85	30,5	
8	2014	28	0	22,5	84	29,6	
8	2014	29	0	21,7	86	28,5	
8	2014	30	0	21,8	85	28,6	
8	2014	31	0	21,3	82	29,0	
8	2014	32	0	22,8	78	29,2	



8	2014	8	0	23,6	80
8	2014	9	0	24,1	80
8	2014	10	0	23,5	82
8	2014	11	0	23,5	84
8	2014	12	0	24,4	82
8	2014	13	0	24,4	79
8	2014	14	0	25	81
8	2014	15	0	25	77
8	2014	16	0	24,9	77
8	2014	17	0	24,8	81
8	2014	18	0	24,4	83
8	2014	19	0	23,5	87
8	2014	20	0	23,7	90
8	2014	21	0	23	90
8	2014	22	0	22,4	86
8	2014	23	0	21,7	82
8	2014	0	0	21,3	72
8	2014	1	0	21,3	72
8	2014	2	0	21	72
8	2014	3	0	21,1	75
8	2014	4	0	21,1	74
8	2014	5	0	21,6	74
8	2014	6	0	21,3	77
8	2014	7	0	20,4	88
8	2014	8	0	20,4	88
8	2014	9	0	22,1	83
8	2014	10	0	23,1	80
8	2014	11	0	23,2	82
8	2014	12	0	23,3	85
8	2014	13	0	23,7	88
8	2014	14	0	23,7	86
8	2014	15	0	25,4	78
8	2014	16	0	25,2	78
8	2014	17	0	25,3	78
8	2014	18	0	24,9	80
8	2014	19	0	23,9	85
8	2014	20	0	23,2	85
8	2014	21	0	22,2	87
8	2014	22	0	21,5	88
8	2014	23	0	21,2	88
8	2014	0	0	20,8	88
8	2014	1	0	20,8	88
8	2014	2	0	20,8	87
8	2014	3	0	20,8	86
8	2014	4	0	20,7	87
8	2014	5	0	21	85
8	2014	6	0	21,3	82
8	2014	7	0	22,4	77
8	2014	8	0	23,9	76
8	2014	9	0	24,1	81
8	2014	10	0	24,6	80
8	2014	11	0	24,9	79
8	2014	12	0	25,3	78
8	2014	13	0	25,6	73
8	2014	14	0	25,6	75
8	2014	15	0	25,7	74
8	2014	16	0	25,3	77
8	2014	17	0	24,9	79
8	2014	18	0	24,3	81
8	2014	19	0	23,9	83
8	2014	20	0	23,8	87
8	2014	21	0	23,7	84
8	2014	22	0	23,1	88
8	2014	23	0	22,6	89
8	2014	0	0	21,9	90
8	2014	1	0	21,3	88
8	2014	2	0	21,1	86
8	2014	3	0	20,7	87
8	2014	4	0	20,5	86
8	2014	5	0	20,6	85
8	2014	6	0	21	81
8	2014	7	0	21,9	76
8	2014	8	0	24,4	69
8	2014	9	0	25,9	70
8	2014	10	0	26,1	71
8	2014	11	0	26,3	74

31,0  
31,9  
31,1  
31,4  
32,7  
34,0  
33,7  
33,0  
33,7  
33,3  
32,9  
31,9  
31,8  
31,5  
29,8  
27,9  
26,6  
26,2  
26,1  
26,0  
25,8  
26,6  
26,9  
26,5  
28,8  
30,1  
30,6  
31,2  
32,4  
32,1  
34,0  
33,5  
33,3  
32,2  
31,2  
31,0  
29,6  
28,6  
27,9  
27,2  
27,2  
27,1  
27,0  
26,9  
27,2  
27,3  
28,4  
30,8  
32,0  
32,4  
33,1  
33,7  
33,3  
33,7  
33,7  
33,5  
33,1  
32,4  
32,0  
32,5  
31,8  
31,3  
30,6  
29,5  
28,1  
27,5  
26,9  
26,4  
26,5  
26,6  
27,4  
30,5  
33,3  
33,9  
34,6

8	2014	12	0	25,7	74
8	2014	13	0	26,8	70
8	2014	14	0	27,5	68
8	2014	15	0	27,7	69
8	2014	16	0	26,8	74
8	2014	17	0	26,9	76
8	2014	18	0	25,8	78
8	2014	19	0	25	81
8	2014	20	0	24,7	81
8	2014	21	0	24,1	84
8	2014	22	0	23,6	87
8	2014	23	0	22,9	88
8	2014	01	0	22,7	87
8	2014	1	0	22,5	83
8	2014	2	0	22	81
8	2014	3	0	21,7	78
8	2014	4	0	21,5	75
8	2014	5	0	21,6	72
8	2014	6	0	22,7	64
8	2014	7	0	24,9	62
8	2014	8	0	24,9	61
8	2014	9	0	25,3	74
8	2014	10	0	25,7	77
8	2014	11	0	26,7	75
8	2014	12	0	26,6	76
8	2014	13	0	27	73
8	2014	14	0	26,8	75
8	2014	15	0	26,6	73
8	2014	16	0	27,3	70
8	2014	17	0	27,1	69
8	2014	18	0	26,4	70
8	2014	19	0	24,7	72
8	2014	20	0	24,4	84
8	2014	21	0	23,7	82
8	2014	22	0	22,9	89
8	2014	23	0	22,5	83
8	2014	01	0	21,9	86
8	2014	1	0	21,8	89
8	2014	2	0	21,4	80
8	2014	3	0	21	80
8	2014	4	0	20,7	77
8	2014	5	0	20,7	74
8	2014	6	0	20,9	71
8	2014	7	0	22,7	65
8	2014	8	0	24,8	64
8	2014	9	0	26,5	71
8	2014	10	0	27,1	73
8	2014	11	0	27,2	74
8	2014	12	0	27,2	72
8	2014	13	0	26,8	75
8	2014	14	0	26,9	74
8	2014	15	0	26,9	75
8	2014	16	0	26,3	76
8	2014	17	0	25,9	80
8	2014	18	0	25,6	81
8	2014	19	0	25,1	80
8	2014	20	0	24,4	82
8	2014	21	0	24	82
8	2014	22	0	23,1	81
8	2014	23	0	21,8	81
8	2014	01	0	22,4	78
8	2014	1	0	21,8	76
8	2014	2	0	21,7	73
8	2014	3	0	21,5	74
8	2014	4	0	21,2	71
8	2014	5	0	21,4	70
8	2014	6	0	21,6	67
8	2014	7	0	22,9	61
8	2014	8	0	25,4	61
8	2014	9	0	25,4	63
8	2014	10	0	26,6	63
8	2014	11	0	26,6	66
8	2014	12	0	26,3	71
8	2014	13	0	27,1	66
8	2014	14	0	27,4	62
8	2014	15	0	27,3	64

33,7  
34,9  
35,8  
36,3  
35,7  
35,2  
34,2  
33,7  
33,1  
32,5  
32,1  
31,0  
30,5  
29,5  
28,3  
27,4  
26,6  
26,3  
26,9  
30,2  
33,5  
33,0  
34,2  
35,7  
35,7  
35,9  
35,9  
35,1  
35,8  
35,3  
34,2  
32,4  
33,1  
31,5  
30,2  
29,5  
28,6  
28,1  
27,2  
26,5  
25,6  
25,2  
25,1  
27,1  
30,3  
34,6  
36,1  
36,4  
36,2  
35,5  
35,9  
36,1  
35,2  
34,8  
33,7  
32,7  
32,0  
30,2  
29,7  
28,6  
27,3  
26,7  
26,0  
25,7  
25,7  
25,6  
26,8  
30,8  
31,2  
33,2  
33,8  
34,2  
34,7  
34,4  
34,6

8	2014	16	0	27,2	63
8	2014	17	0	26,5	69
8	2014	18	0	26,3	71
8	2014	19	0	24,8	72
8	2014	20	0	24,6	80
8	2014	21	0	24,4	82
8	2014	22	0	23,9	85
8	2014	23	0	23	78
8	2014	0	0	22,9	81
8	2014	1	0	22,9	80
8	2014	2	0	23,3	80
8	2014	3	0	24,1	82
8	2014	4	0	24,1	81
8	2014	5	0	24,1	83
8	2014	6	0	24,1	83
8	2014	7	0	24,3	84
8	2014	8	0	25	82
8	2014	9	0	24,8	84
8	2014	10	0	25	85
8	2014	11	0	25,5	82
8	2014	12	0	24,9	82
8	2014	13	0	26	78
8	2014	14	0	26,3	77
8	2014	15	0	26,3	77
8	2014	16	0	26,1	81
8	2014	17	0	25,7	85
8	2014	18	0	25,2	86
8	2014	19	0	25	90
8	2014	20	0	25	88
8	2014	21	0	24,8	84
8	2014	22	0	24	83
8	2014	23	0	23,7	82
10	2014	0	0	23,8	82
10	2014	1	0	22,9	83
10	2014	2	0	22,7	82
10	2014	3	0	22,5	84
10	2014	4	0	22,6	84
10	2014	5	0	22,4	89
10	2014	6	0	22,5	78
10	2014	7	0	24,2	75
10	2014	8	0	25,8	75
10	2014	9	0	25,9	74
10	2014	10	0	26,1	75
10	2014	11	0	26,4	70
10	2014	12	0	26,7	69
10	2014	13	0	27	72
10	2014	14	0	27,1	76
10	2014	15	0	26,8	76
10	2014	16	0	27	74
10	2014	17	0	26,9	76
10	2014	18	0	26,9	76
10	2014	19	0	25,2	87
10	2014	20	0	25,2	84
10	2014	21	0	25,2	78
10	2014	22	0	24,4	76
10	2014	23	0	23,7	76
11	2014	0	0	23,2	77
11	2014	1	0	22,9	78
11	2014	2	0	22,9	77
11	2014	3	0	23	77
11	2014	4	0	23,1	76
11	2014	5	0	23,8	74
11	2014	6	0	23,8	75
11	2014	7	0	25,1	75
11	2014	8	0	25,1	75
11	2014	9	0	25,7	74
11	2014	10	0	26,4	74
11	2014	11	0	26,5	78
11	2014	12	0	26,5	78
11	2014	13	0	26,5	78
11	2014	14	0	26,6	78
11	2014	15	0	26,5	82
11	2014	16	0	26,3	83
11	2014	17	0	26	87
11	2014	18	0	25,9	84
11	2014	19	0	25,2	86

34,2  
34,2  
34,2  
32,3  
32,8  
32,9  
31,5  
29,7  
29,9  
29,7  
30,4  
32,2  
32,0  
32,4  
32,4  
32,9  
33,8  
34,0  
34,4  
34,8  
34,8  
35,2  
35,3  
35,3  
35,7  
35,7  
34,9  
35,2  
34,9  
33,8  
32,2  
31,5  
30,7  
30,2  
29,8  
29,6  
29,8  
29,2  
28,9  
31,2  
34,1  
34,1  
34,6  
34,2  
34,5  
35,7  
36,7  
36,1  
36,1  
36,3  
35,0  
35,1  
34,6  
33,5  
31,7  
30,5  
29,8  
29,4  
29,3  
29,4  
29,1  
29,8  
30,7  
32,8  
33,1  
34,4  
35,0  
35,7  
35,9  
35,9  
36,1  
36,7  
36,5  
36,7  
35,9  
34,9

11	8	2014	20	0	25,1	86	35,3
11	8	2014	21	0	25,3	86	35,1
11	8	2014	22	0	25,1	86	35,3
11	8	2014	23	0	25	90	35,2
11	8	2014	0	0	25	85	34,4
11	8	2014	1	0	24,9	84	34,2
11	8	2014	2	0	25	84	34,2
11	8	2014	3	0	24,9	84	34,0
11	8	2014	4	0	24,8	85	34,4
11	8	2014	5	0	24,3	93	34,2
11	8	2014	6	0	24,3	92	34,5
11	8	2014	7	0	25	86	35,8
11	8	2014	8	0	25,3	90	36,3
11	8	2014	9	0	25,7	88	36,3
11	8	2014	10	0	25,9	86	37,2
11	8	2014	11	0	26,4	86	37,1
11	8	2014	12	0	26,4	86	36,9
11	8	2014	13	0	26,4	84	36,5
11	8	2014	14	0	26,2	84	37,0
11	8	2014	15	0	26,2	87	37,0
11	8	2014	16	0	26,2	87	35,9
11	8	2014	17	0	25,9	87	35,3
11	8	2014	18	0	25,3	87	34,3
11	8	2014	19	0	24,7	88	33,6
11	8	2014	20	0	24,5	86	33,1
11	8	2014	21	0	24,5	83	32,1
11	8	2014	22	0	24,6	76	31,7
11	8	2014	23	0	24,3	77	32,2
13	8	2014	0	0	24,1	82	32,2
13	8	2014	1	0	23,9	84	32,0
13	8	2014	2	0	23,8	84	31,6
13	8	2014	3	0	23,8	82	31,5
13	8	2014	4	0	23,8	81	31,5
13	8	2014	5	0	23,7	82	31,3
13	8	2014	6	0	23,9	80	31,2
13	8	2014	7	0	24	77	31,3
13	8	2014	8	0	23,9	75	31,2
13	8	2014	9	0	24	77	30,2
13	8	2014	10	0	22,9	83	25,4
13	8	2014	11	0	19,8	87	26,8
13	8	2014	12	0	19,9	97	28,5
13	8	2014	13	0	20,8	97	29,1
13	8	2014	14	0	21,7	90	29,7
13	8	2014	15	0	21,9	92	32,4
13	8	2014	16	0	24,1	83	31,0
13	8	2014	17	0	23,9	72	30,1
13	8	2014	18	0	23,2	75	30,0
13	8	2014	19	0	22,8	85	30,0
13	8	2014	20	0	22,7	84	29,1
13	8	2014	21	0	22,9	83	28,9
13	8	2014	22	0	22,1	84	28,2
13	8	2014	23	0	21,7	86	28,1
14	8	2014	0	0	21,6	84	27,7
14	8	2014	1	0	21,5	83	27,4
14	8	2014	2	0	21,3	83	26,4
14	8	2014	3	0	20,8	82	26,1
14	8	2014	4	0	20,6	82	25,5
14	8	2014	5	0	20,1	84	25,5
14	8	2014	6	0	20,4	80	26,9
14	8	2014	7	0	22	71	27,6
14	8	2014	8	0	23,1	64	29,8
14	8	2014	9	0	25,1	58	29,8
14	8	2014	10	0	25,2	57	30,1
14	8	2014	11	0	25,6	55	29,6
14	8	2014	12	0	25,2	55	30,3
14	8	2014	13	0	25,9	54	30,7
14	8	2014	14	0	26,1	54	30,4
14	8	2014	15	0	25,7	56	30,4
14	8	2014	16	0	25,7	56	30,2
14	8	2014	17	0	24,7	64	29,2
14	8	2014	18	0	23,8	67	28,4
14	8	2014	19	0	23,1	69	27,7
14	8	2014	20	0	22,8	68	27,0
14	8	2014	21	0	22,2	70	26,3
14	8	2014	22	0	21,2	76	25,7
14	8	2014	23	0	20,8	72	

15	8	2014	0	0	20,3	76	25,0
15	8	2014	1	0	19,7	76	24,1
15	8	2014	2	0	19,6	76	24,0
15	8	2014	3	0	20,2	76	24,6
15	8	2014	4	0	20,2	76	24,5
15	8	2014	5	0	20,4	76	24,5
15	8	2014	6	0	20,5	76	24,6
15	8	2014	7	0	20,9	76	27,3
15	8	2014	8	0	24,2	57	28,2
15	8	2014	9	0	24,8	55	28,8
15	8	2014	10	0	25	57	29,5
15	8	2014	11	0	25,9	58	31,1
15	8	2014	12	0	26,1	65	32,7
15	8	2014	13	0	25,5	69	32,4
15	8	2014	14	0	25,6	66	32,1
15	8	2014	15	0	25,3	63	31,3
15	8	2014	16	0	24,5	64	29,9
15	8	2014	17	0	23,8	68	29,5
15	8	2014	18	0	24,5	68	28,9
15	8	2014	19	0	24,9	68	27,7
15	8	2014	20	0	22,6	65	27,1
15	8	2014	21	0	22,6	64	26,8
15	8	2014	22	0	22,1	66	26,3
15	8	2014	23	0	22	65	26,0
16	8	2014	0	0	21,6	66	25,5
16	8	2014	1	0	21,1	67	24,8
16	8	2014	2	0	21,2	65	24,9
16	8	2014	3	0	20,9	68	24,7
16	8	2014	4	0	20,6	68	24,2
16	8	2014	5	0	20,4	69	24,0
16	8	2014	6	0	18,9	71	21,9
16	8	2014	7	0	18,3	76	22,0
16	8	2014	8	0	18,8	75	22,4
16	8	2014	9	0	20,9	63	23,1
16	8	2014	10	0	22,2	57	25,1
16	8	2014	11	0	24,2	59	27,0
16	8	2014	12	0	24,8	56	27,9
16	8	2014	13	0	24,6	48	28,2
16	8	2014	14	0	25,2	48	28,2
16	8	2014	15	0	25	60	30,0
16	8	2014	16	0	25,8	54	30,2
16	8	2014	17	0	25,5	53	29,5
16	8	2014	18	0	24,9	51	28,2
16	8	2014	19	0	23,8	56	27,4
16	8	2014	20	0	22,6	61	26,3
16	8	2014	21	0	21,3	63	24,6
16	8	2014	22	0	20,2	66	23,3
16	8	2014	23	0	19,7	68	22,8
17	8	2014	0	0	19,5	68	22,2
17	8	2014	1	0	19,5	68	21,9
17	8	2014	2	0	19,5	65	21,0
17	8	2014	3	0	18,8	61	20,6
17	8	2014	4	0	18,9	59	20,5
17	8	2014	5	0	19	57	20,4
17	8	2014	6	0	18,9	57	20,2
17	8	2014	7	0	20,7	54	22,5
17	8	2014	8	0	22	56	24,7
17	8	2014	9	0	23,9	69	29,7
17	8	2014	10	0	23,8	70	29,7
17	8	2014	11	0	23,8	70	29,9
17	8	2014	12	0	23,7	70	29,5
17	8	2014	13	0	21	78	26,2
17	8	2014	14	0	21,8	74	27,0
17	8	2014	15	0	23,6	70	29,3
17	8	2014	16	0	24,1	68	29,9
17	8	2014	17	0	24,5	65	30,0
17	8	2014	18	0	23,2	69	27,9
17	8	2014	19	0	22,4	69	27,2
17	8	2014	20	0	21,8	72	26,7
17	8	2014	21	0	20,8	75	25,5
17	8	2014	22	0	20,1	77	24,6
17	8	2014	23	0	19,7	78	24,1
18	8	2014	0	0	19,4	78	23,6
18	8	2014	1	0	19,4	78	23,6
18	8	2014	2	0	19,5	78	23,8
18	8	2014	3	0	19,6	78	23,9

18	8	2014	4	0	20,2	77	24,8
18	8	2014	5	0	20,4	77	25,1
18	8	2014	6	0	21,4	76	26,6
18	8	2014	7	0	21,4	76	26,6
18	8	2014	8	0	21,5	75	26,3
18	8	2014	9	0	22,4	69	27,2
18	8	2014	10	0	22,5	69	26,9
18	8	2014	11	0	22,5	69	27,9
18	8	2014	12	0	23,2	66	28,0
18	8	2014	13	0	22,9	70	28,2
18	8	2014	14	0	23,6	68	29,0
18	8	2014	15	0	24,3	68	30,2
18	8	2014	16	0	23,8	72	30,0
18	8	2014	17	0	23,5	71	29,3
18	8	2014	18	0	23	74	29,0
18	8	2014	19	0	22,9	76	29,1
18	8	2014	20	0	22,9	81	29,9
18	8	2014	21	0	22,8	83	30,0
18	8	2014	22	0	22,8	86	30,5
18	8	2014	23	0	22,4	89	30,1
18	8	2014	24	0	22,5	87	30,1
18	8	2014	25	0	22,5	86	29,8
18	8	2014	26	0	22,6	82	29,5
18	8	2014	27	0	21,6	83	27,9
18	8	2014	28	0	20,8	91	27,6
18	8	2014	29	0	20,7	94	27,9
18	8	2014	30	0	20,8	88	27,2
18	8	2014	31	0	21,3	83	27,4
18	8	2014	32	0	21,8	80	27,8
18	8	2014	33	0	22,3	80	28,7
18	8	2014	34	0	22,7	87	30,5
18	8	2014	35	0	21,2	93	28,6
18	8	2014	36	0	21,4	91	28,7
18	8	2014	37	0	23,3	77	29,6
18	8	2014	38	0	25,2	77	33,3
18	8	2014	39	0	25,2	74	32,8
18	8	2014	40	0	24,7	75	32,1
18	8	2014	41	0	24,3	76	31,4
18	8	2014	42	0	24,2	78	31,9
18	8	2014	43	0	23,2	80	30,3
18	8	2014	44	0	23,2	82	30,6
18	8	2014	45	0	22,2	86	29,4
18	8	2014	46	0	21,8	88	29,0
18	8	2014	47	0	21,8	87	28,8
20	8	2014	0	0	21,9	87	29,0
20	8	2014	1	0	21,6	89	28,8
20	8	2014	2	0	21,5	90	28,7
20	8	2014	3	0	21,5	89	28,6
20	8	2014	4	0	21,7	85	28,4
20	8	2014	5	0	22,2	84	29,1
20	8	2014	6	0	22,2	85	29,0
20	8	2014	7	0	22,7	82	29,7
20	8	2014	8	0	23,4	77	30,1
20	8	2014	9	0	24,3	72	30,9
20	8	2014	10	0	24,6	72	31,4
20	8	2014	11	0	24	77	31,2
20	8	2014	12	0	23,8	82	31,6
20	8	2014	13	0	23,7	85	32,0
20	8	2014	14	0	23,7	85	32,0
20	8	2014	15	0	23,6	85	31,8
20	8	2014	16	0	23,2	83	30,7
20	8	2014	17	0	23,4	82	30,9
20	8	2014	18	0	22,7	82	29,7
20	8	2014	19	0	22,5	82	29,3
20	8	2014	20	0	22,5	80	29,0
20	8	2014	21	0	22,3	75	28,1
20	8	2014	22	0	22,3	76	27,9
20	8	2014	23	0	22	81	28,3
21	8	2014	0	0	22,1	82	28,6
21	8	2014	1	0	21,7	80	27,7
21	8	2014	2	0	21,8	75	27,1
21	8	2014	3	0	21,4	77	26,7
21	8	2014	4	0	21,6	75	26,8
21	8	2014	5	0	21,3	75	26,3
21	8	2014	6	0	21,4	74	26,3
21	8	2014	7	0	22,4	68	27,1

21	8	2014	8	0	23,7	63	28,4
21	8	2014	9	0	24,6	64	30,0
21	8	2014	10	0	24,3	65	31,4
21	8	2014	11	0	24,4	72	31,2
21	8	2014	12	0	24,5	68	30,5
21	8	2014	13	0	24,9	67	30,0
21	8	2014	14	0	24,1	65	29,9
21	8	2014	15	0	23,6	69	29,2
21	8	2014	16	0	23,4	70	29,0
21	8	2014	17	0	23,3	70	28,8
21	8	2014	18	0	22,8	72	28,3
21	8	2014	19	0	22,3	72	27,5
21	8	2014	20	0	22,1	70	26,9
21	8	2014	21	0	21,3	73	26,0
21	8	2014	22	0	20,7	76	25,4
21	8	2014	23	0	20	81	24,9
22	8	2014	0	0	20	78	24,7
22	8	2014	1	0	20,3	78	25,4
22	8	2014	2	0	20,1	79	24,9
22	8	2014	3	0	19,9	81	24,6
22	8	2014	4	0	18,9	82	23,3
22	8	2014	5	0	18,9	82	23,4
22	8	2014	6	0	19	82	23,3
22	8	2014	7	0	20,7	75	25,3
22	8	2014	8	0	21,8	66	25,8
22	8	2014	9	0	23,6	65	28,5
22	8	2014	10	0	23,7	65	28,7
22	8	2014	11	0	24	67	29,5
22	8	2014	12	0	24,1	68	29,9
22	8	2014	13	0	24,2	68	30,0
22	8	2014	14	0	24,4	71	30,9
22	8	2014	15	0	24	75	30,9
22	8	2014	16	0	23,3	78	30,1
22	8	2014	17	0	23,3	77	30,0
22	8	2014	18	0	22,9	78	29,4
22	8	2014	19	0	22,6	80	29,2
22	8	2014	20	0	22,5	80	29,0
22	8	2014	21	0	22,3	80	29,0
22	8	2014	22	0	22,2	81	28,7
22	8	2014	23	0	22,3	79	28,5
23	8	2014	0	0	22,1	77	27,9
23	8	2014	1	0	22,1	78	28,0
23	8	2014	2	0	22,1	76	27,8
23	8	2014	3	0	22	79	28,0
23	8	2014	4	0	22	80	28,2
23	8	2014	5	0	21,4	81	27,3
23	8	2014	6	0	21,3	79	26,8
23	8	2014	7	0	21,4	78	26,9
23	8	2014	8	0	21,6	82	27,9
23	8	2014	9	0	21,9	82	23,8
23	8	2014	10	0	19,2	95	23,4
23	8	2014	11	0	18,2	97	23,9
23	8	2014	12	0	18,3	94	23,7
23	8	2014	13	0	22,6	78	28,9
23	8	2014	14	0	23,5	73	29,7
23	8	2014	15	0	23,2	74	29,3
23	8	2014	16	0	23,6	75	30,2
23	8	2014	17	0	23,5	75	30,0
23	8	2014	18	0	22,4	83	29,3
23	8	2014	19	0	22	83	28,6
23	8	2014	20	0	21,9	83	28,4
23	8	2014	21	0	21,2	83	27,2
23	8	2014	22	0	20,8	85	26,8
23	8	2014	23	0	20,5	85	26,3
24	8	2014	0	0	20,6	81	25,9
24	8	2014	1	0	20,7	81	26,1
24	8	2014	2	0	20,7	81	25,6
24	8	2014	3	0	20,4	81	25,4
24	8	2014	4	0	20,3	81	24,9
24	8	2014	5	0	20	81	24,5
24	8	2014	6	0	19,6	83	24,2
24	8	2014	7	0	19,6	80	25,1
24	8	2014	8	0	22,3	65	26,4
24	8	2014	9	0	24,1	59	28,4
24	8	2014	10	0	24,4	58	28,7
24	8	2014	11	0	24,3	60	29,2

24	8	2014	12	0	24,5	61	29,3
24	8	2014	13	0	24,8	61	29,8
24	8	2014	14	0	25	62	30,3
24	8	2014	15	0	25,5	65	31,7
24	8	2014	16	0	25,4	68	31,6
24	8	2014	17	0	24,6	74	31,2
24	8	2014	18	0	24,9	74	29,1
24	8	2014	19	0	23,1	74	29,1
24	8	2014	20	0	22,7	78	29,5
24	8	2014	21	0	22,5	80	29,0
24	8	2014	22	0	22,1	81	28,5
24	8	2014	23	0	22	78	27,9
25	8	2014	01	0	21,7	79	27,5
25	8	2014	1	0	20,9	82	26,6
25	8	2014	2	0	20,4	85	26,1
25	8	2014	3	0	20,2	85	25,8
25	8	2014	4	0	19,5	86	24,8
25	8	2014	5	0	19,3	86	24,4
25	8	2014	6	0	19,1	85	24,0
25	8	2014	7	0	19,9	84	24,6
25	8	2014	8	0	19,9	84	25,8
25	8	2014	9	0	21,2	78	28,2
25	8	2014	10	0	22,7	72	28,3
25	8	2014	11	0	23,3	71	29,0
25	8	2014	12	0	23,6	73	29,8
25	8	2014	13	0	24	72	30,4
25	8	2014	14	0	23,7	70	29,5
25	8	2014	15	0	23,8	68	29,4
25	8	2014	16	0	23,9	67	29,4
25	8	2014	17	0	23	68	28,0
25	8	2014	18	0	22,1	75	27,6
25	8	2014	19	0	22	78	27,9
25	8	2014	20	0	21,8	79	27,7
25	8	2014	21	0	21,9	82	28,1
25	8	2014	22	0	21,9	80	27,8
25	8	2014	23	0	21,5	75	26,8
26	8	2014	0	0	21,4	77	26,7
26	8	2014	1	0	21,3	78	26,7
26	8	2014	2	0	21,2	79	26,7
26	8	2014	3	0	21,2	80	26,8
26	8	2014	4	0	21,4	84	27,7
26	8	2014	5	0	21,4	84	27,7
26	8	2014	6	0	21,4	82	27,4
26	8	2014	7	0	22	81	28,3
26	8	2014	8	0	22,5	84	29,6
26	8	2014	9	0	22,7	86	30,3
26	8	2014	10	0	22,1	98	31,0
26	8	2014	11	0	22,2	100	31,5
26	8	2014	12	0	22,2	98	31,2
26	8	2014	13	0	22,2	97	31,2
26	8	2014	14	0	22,4	98	31,6
26	8	2014	15	0	22,3	99	31,5
26	8	2014	16	0	22,3	100	31,7
26	8	2014	17	0	22,4	100	31,9
26	8	2014	18	0	22,5	100	32,1
26	8	2014	19	0	22,6	100	32,2
26	8	2014	20	0	22,7	100	32,4
26	8	2014	21	0	22,5	100	32,1
26	8	2014	22	0	22,5	100	32,1
26	8	2014	23	0	22,3	100	31,7
27	8	2014	0	0	22	100	31,1
27	8	2014	1	0	21,8	100	30,7
27	8	2014	2	0	21,6	100	30,4
27	8	2014	3	0	21,4	100	30,4
27	8	2014	4	0	21,5	100	30,7
27	8	2014	5	0	21,9	100	30,4
27	8	2014	6	0	21,6	100	30,3
27	8	2014	7	0	22,2	87	29,6
27	8	2014	8	0	23,7	79	31,0
27	8	2014	9	0	24,9	78	33,0
27	8	2014	10	0	24,9	84	34,0
27	8	2014	11	0	24,9	84	34,0
27	8	2014	12	0	24,9	82	33,7
27	8	2014	13	0	25,5	79	34,2
27	8	2014	14	0	25,3	81	34,2
27	8	2014	15	0	25,3	79	34,2



27	8	2014	16	0	25,1	82	34,0
27	8	2014	17	0	24,7	81	33,1
27	8	2014	18	0	24,1	81	32,0
27	8	2014	19	0	23,5	80	31,4
27	8	2014	20	0	23,2	80	31,7
27	8	2014	21	0	22,9	80	31,7
27	8	2014	22	0	22,9	80	31,1
27	8	2014	23	0	22,9	80	30,2
28	8	2014	0	0	22,3	80	30,0
28	8	2014	1	0	21,9	80	29,3
28	8	2014	2	0	21,9	80	29,3
28	8	2014	3	0	21,5	80	28,6
28	8	2014	4	0	21,1	80	28,0
28	8	2014	5	0	20,9	81	27,8
28	8	2014	6	0	20,9	80	27,7
28	8	2014	7	0	21,5	83	27,7
28	8	2014	8	0	24	71	30,2
28	8	2014	9	0	24,5	66	30,9
28	8	2014	10	0	26,4	65	32,9
28	8	2014	11	0	26,4	72	34,0
28	8	2014	12	0	26,7	61	33,0
28	8	2014	13	0	27,3	60	33,8
28	8	2014	14	0	26,5	61	32,6
28	8	2014	15	0	26,1	64	32,5
28	8	2014	16	0	26,6	62	33,0
28	8	2014	17	0	26	63	32,2
28	8	2014	18	0	24,9	68	31,2
28	8	2014	19	0	24,1	72	30,5
28	8	2014	20	0	23,8	74	30,3
28	8	2014	21	0	23,4	75	29,8
28	8	2014	22	0	23	76	29,3
28	8	2014	23	0	22,8	76	28,9
29	8	2014	0	0	22,8	76	28,6
29	8	2014	1	0	22,9	76	28,4
29	8	2014	2	0	22,9	76	28,3
29	8	2014	3	0	22,7	76	27,9
29	8	2014	4	0	22,9	76	27,4
29	8	2014	5	0	21,6	76	26,9
29	8	2014	6	0	21,7	76	27,1
29	8	2014	7	0	22,5	70	27,5
29	8	2014	8	0	23,5	66	28,5
29	8	2014	9	0	24,9	61	30,0
29	8	2014	10	0	26,7	57	32,2
29	8	2014	11	0	27,5	54	32,9
29	8	2014	12	0	28	54	33,8
29	8	2014	13	0	27,9	59	34,6
29	8	2014	14	0	27,6	61	34,5
29	8	2014	15	0	27,3	65	34,4
29	8	2014	16	0	26,7	70	33,8
29	8	2014	17	0	26,7	73	33,5
29	8	2014	18	0	26,2	80	32,0
29	8	2014	19	0	25,8	86	32,6
29	8	2014	20	0	23,7	83	31,6
29	8	2014	21	0	23,3	83	30,9
29	8	2014	22	0	23	83	30,4
29	8	2014	23	0	22,4	86	29,8
30	8	2014	0	0	21,9	88	29,2
30	8	2014	1	0	21,7	88	28,8
30	8	2014	2	0	21,5	87	28,3
30	8	2014	3	0	21,4	86	28,0
30	8	2014	4	0	21,1	86	27,5
30	8	2014	5	0	21,1	86	27,5
30	8	2014	6	0	21,1	85	27,3
30	8	2014	7	0	20,9	87	27,6
30	8	2014	8	0	20,6	92	31,4
30	8	2014	9	0	20,8	90	33,1
30	8	2014	10	0	20,9	91	33,5
30	8	2014	11	0	20,1	81	33,9
30	8	2014	12	0	20,4	79	34,0
30	8	2014	13	0	20	77	34,8
30	8	2014	14	0	20,7	78	34,4
30	8	2014	15	0	20,6	78	34,2
30	8	2014	16	0	20,5	77	33,9
30	8	2014	17	0	20,2	78	33,5
30	8	2014	18	0	20,3	81	32,4
30	8	2014	19	0	24	83	32,2

30	8	2014	20	0	23,7	85
30	8	2014	21	0	23,3	83
30	8	2014	22	0	22,5	87
30	8	2014	23	0	22,3	86
31	8	2014	0	0	21,9	88
31	8	2014	1	0	21,9	88
31	8	2014	2	0	21,3	90
31	8	2014	3	0	21,3	89
31	8	2014	4	0	21,4	88
31	8	2014	5	0	21,5	87
31	8	2014	6	0	21,6	87
31	8	2014	7	0	22	85
31	8	2014	8	0	22,6	84
31	8	2014	9	0	23,8	87
31	8	2014	10	0	24	86
31	8	2014	11	0	24,5	83
31	8	2014	12	0	25	80
31	8	2014	13	0	25,4	77
31	8	2014	14	0	25,2	77
31	8	2014	15	0	24,7	79
31	8	2014	16	0	24,5	78
31	8	2014	17	0	24	81
31	8	2014	18	0	23,4	85
31	8	2014	19	0	23,1	84
31	8	2014	20	0	23,2	85
31	8	2014	21	0	23,2	85
31	8	2014	22	0	23	85
31	8	2014	23	0	22,9	83
9	2014	0	0	22,7	83	
9	2014	1	0	22,6	84	
9	2014	2	0	21,7	87	
9	2014	3	0	21,6	86	
9	2014	4	0	22,7	80	
9	2014	5	0	22	83	
9	2014	6	0	22,2	85	
9	2014	7	0	22,9	84	
9	2014	8	0	22,9	84	
9	2014	9	0	24	80	
9	2014	10	0	24,7	78	
9	2014	11	0	25,5	29	
9	2014	12	0	26,2	27	
9	2014	13	0	27,1	26	
9	2014	14	0	27,7	23	
9	2014	15	0	28,2	21	
9	2014	16	0	28,4	22	
9	2014	17	0	28,2	24	
9	2014	18	0	26,5	26	
9	2014	19	0	25,8	28	
9	2014	20	0	24,5	32	
9	2014	21	0	23,7	35	
9	2014	22	0	22,9	34	
9	2014	23	0	21,9	36	
9	2014	0	0	21,1	41	
9	2014	1	0	20,4	43	
9	2014	2	0	19,9	48	
9	2014	3	0	19,6	47	
9	2014	4	0	19,3	51	
9	2014	5	0	19,4	50	
9	2014	6	0	19,4	51	
9	2014	7	0	20,3	45	
9	2014	8	0	22,4	40	
9	2014	9	0	24	38	
9	2014	10	0	24,8	36	
9	2014	11	0	25,7	35	
9	2014	12	0	25,9	34	
9	2014	13	0	26,9	35	
9	2014	14	0	27,2	36	
9	2014	15	0	27,8	33	
9	2014	16	0	28	33	
9	2014	17	0	28	31	
9	2014	18	0	26,1	36	
9	2014	19	0	24,2	44	
9	2014	20	0	22,7	49	
9	2014	21	0	21,9	50	
9	2014	22	0	21,7	48	
9	2014	23	0	21,8	47	

32,0  
30,9  
30,3  
30,0  
29,3  
28,8  
28,4  
28,2  
28,3  
28,3  
28,5  
28,9  
29,8  
32,5  
32,7  
33,1  
33,5  
33,7  
33,3  
32,6  
32,4  
31,8  
31,1  
30,7  
31,0  
31,0  
30,7  
30,2  
29,8  
29,8  
28,7  
25,5  
23,3  
22,6  
22,6  
22,6  
22,8  
23,4  
24,1  
25,2  
25,7  
26,7  
26,9  
27,1  
27,6  
27,7  
25,7  
24,9  
24,3  
23,5  
22,6  
21,6  
21,2  
20,6  
20,5  
20,0  
20,1  
20,1  
20,2  
20,7  
22,9  
24,7  
25,6  
26,6  
28,2  
28,6  
29,1  
29,4  
28,9  
27,3  
26,0  
24,6  
23,6  
23,2  
23,1

9	2014	0	0	21,2	48	22,3
9	2014	1	0	21,1	48	22,2
9	2014	2	0	21,2	48	22,3
9	2014	3	0	21,3	47	22,3
9	2014	4	0	20,9	48	22,1
9	2014	5	0	20,5	52	21,9
9	2014	6	0	19,9	55	21,4
9	2014	7	0	19,9	57	21,5
9	2014	8	0	20	56	21,7
9	2014	9	0	21,5	56	23,9
9	2014	10	0	22	55	24,5
9	2014	11	0	22,9	56	26,0
9	2014	12	0	23,8	52	26,7
9	2014	13	0	24,2	52	27,3
9	2014	14	0	24,1	52	27,2
9	2014	15	0	24,4	51	27,5
9	2014	16	0	24	56	27,5
9	2014	17	0	23,3	52	26,6
9	2014	18	0	22,2	60	25,5
9	2014	19	0	21,9	61	25,2
9	2014	20	0	21,8	61	25,1
9	2014	21	0	21,9	58	24,2
9	2014	22	0	22,3	49	24,1
9	2014	23	0	22,4	49	24,2
9	2014	24	0	22,4	48	24,2
9	2014	25	0	22,5	48	24,2
9	2014	26	0	22,2	47	23,6
9	2014	27	0	22	48	23,5
9	2014	28	0	22	49	23,6
9	2014	29	0	22,2	51	24,2
9	2014	30	0	22,3	52	24,5
9	2014	31	0	22,8	51	25,1
9	2014	32	0	23,8	51	25,8
9	2014	33	0	23,9	49	25,8
9	2014	34	0	24,4	46	28,1
9	2014	35	0	25,4	45	28,7
9	2014	36	0	25,9	45	30,6
9	2014	37	0	26,9	47	31,8
9	2014	38	0	27,4	49	32,0
9	2014	39	0	27,7	48	31,6
9	2014	40	0	27,2	50	31,3
9	2014	41	0	26,9	59	30,2
9	2014	42	0	26,9	53	29,5
9	2014	43	0	26,6	52	29,2
9	2014	44	0	25,2	54	28,8
9	2014	45	0	24,7	56	27,9
9	2014	46	0	24	57	28,0
9	2014	47	0	23,8	59	26,8
9	2014	48	0	23,1	59	26,8
9	2014	49	0	22,9	62	26,5
9	2014	50	0	22,9	62	26,5
9	2014	51	0	22,7	61	26,6
9	2014	52	0	22,8	61	26,8
9	2014	53	0	22,8	63	26,6
9	2014	54	0	22,6	63	26,6
9	2014	55	0	22,6	63	26,8
9	2014	56	0	22,9	61	28,0
9	2014	57	0	23,9	59	29,6
9	2014	58	0	25	58	29,9
9	2014	59	0	25,4	56	31,1
9	2014	60	0	25,4	54	31,1
9	2014	61	0	25,7	60	31,5
9	2014	62	0	25,8	63	30,9
9	2014	63	0	25	65	30,8
9	2014	64	0	25,5	60	31,2
9	2014	65	0	25,4	65	29,7
9	2014	66	0	24,1	67	30,3
9	2014	67	0	23,9	77	30,0
9	2014	68	0	23,3	77	29,6
9	2014	69	0	23,3	75	29,5
9	2014	70	0	23,2	75	29,0
9	2014	71	0	23,1	75	28,8
9	2014	72	0	23	75	28,1
9	2014	73	0	22,4	75	28,0
9	2014	74	0	22,4	74	27,3
9	2014	75	0	22	74	26,8
9	2014	76	0	21,6	75	

6	9	2014	4	0	21,4	74	26,3
6	9	2014	5	0	21,3	73	26,0
6	9	2014	6	0	21,3	72	25,9
6	9	2014	7	0	21,8	67	26,1
6	9	2014	8	0	25,8	64	27,7
6	9	2014	9	0	24,4	64	28,9
6	9	2014	10	0	27,1	58	32,9
6	9	2014	11	0	26,2	58	31,6
6	9	2014	12	0	26,2	65	32,5
6	9	2014	13	0	25,7	67	32,4
6	9	2014	14	0	26,1	67	32,9
6	9	2014	15	0	26,1	65	32,6
6	9	2014	16	0	25,8	66	32,4
6	9	2014	17	0	25,3	69	32,1
6	9	2014	18	0	23,8	69	29,5
6	9	2014	19	0	23,4	71	29,2
6	9	2014	20	0	27,4	72	27,7
6	9	2014	21	0	21,5	75	26,6
6	9	2014	22	0	21,2	75	26,1
6	9	2014	23	0	20,9	74	25,3
6	9	2014	24	0	20,4	75	24,7
6	9	2014	25	0	20,4	72	24,4
6	9	2014	26	0	20,4	72	23,9
6	9	2014	27	0	19,9	71	23,5
6	9	2014	28	0	19,8	71	23,3
6	9	2014	29	0	19,3	73	22,8
6	9	2014	30	0	19,3	73	22,8
6	9	2014	31	0	20,1	68	23,4
6	9	2014	32	0	21,5	64	25,0
6	9	2014	33	0	24,5	62	29,5
6	9	2014	34	0	24,3	71	30,7
6	9	2014	35	0	24,7	73	31,7
6	9	2014	36	0	24,8	72	31,9
6	9	2014	37	0	24,8	73	32,1
6	9	2014	38	0	25,7	72	33,3
6	9	2014	39	0	25,4	74	33,2
6	9	2014	40	0	25,2	74	32,8
6	9	2014	41	0	24,8	76	32,4
6	9	2014	42	0	23,3	79	30,3
6	9	2014	43	0	22,9	85	30,5
6	9	2014	44	0	22,2	83	29,0
6	9	2014	45	0	22,1	84	28,9
6	9	2014	46	0	21,3	86	27,8
6	9	2014	47	0	20,6	86	26,6
6	9	2014	48	0	20,2	85	25,8
6	9	2014	49	0	20,2	84	25,7
6	9	2014	50	0	20,1	83	25,2
6	9	2014	51	0	19,9	84	25,2
6	9	2014	52	0	19,7	84	24,8
6	9	2014	53	0	19,5	85	24,6
6	9	2014	54	0	19,5	84	24,7
6	9	2014	55	0	19,6	84	25,7
6	9	2014	56	0	20,8	77	28,5
6	9	2014	57	0	23,2	69	30,0
6	9	2014	58	0	24,1	69	33,3
6	9	2014	59	0	25,7	72	33,5
6	9	2014	60	0	25,6	74	33,2
6	9	2014	61	0	25,3	75	34,2
6	9	2014	62	0	26,2	72	34,0
6	9	2014	63	0	26,2	71	33,9
6	9	2014	64	0	25,8	74	33,9
6	9	2014	65	0	25,5	75	33,5
6	9	2014	66	0	24,7	77	32,4
6	9	2014	67	0	23,7	83	31,6
6	9	2014	68	0	23,4	85	30,9
6	9	2014	69	0	23,4	85	30,6
6	9	2014	70	0	22,9	87	29,2
6	9	2014	71	0	22,1	86	29,0
6	9	2014	72	0	21,9	88	28,2
6	9	2014	73	0	21,3	89	27,8
6	9	2014	74	0	21,1	88	27,5
6	9	2014	75	0	20,9	84	26,9
6	9	2014	76	0	20,7	85	26,7
6	9	2014	77	0	20,7	84	26,5
6	9	2014	78	0	20,5	84	26,2
6	9	2014	79	0	20,6	83	26,2
6	9	2014	80	0	21,6	79	27,3

0	9	2014	8	0	23	77	29,4
0	9	2014	9	0	22,8	85	30,3
0	9	2014	10	0	23	86	30,8
0	9	2014	11	0	23,3	86	31,4
0	9	2014	12	0	23,6	88	32,3
0	9	2014	13	0	23,9	89	32,6
0	9	2014	14	0	24,4	89	33,2
0	9	2014	15	0	25	89	33,8
0	9	2014	16	0	25	79	33,3
0	9	2014	17	0	23,6	85	31,8
0	9	2014	18	0	23,3	88	31,7
0	9	2014	19	0	23,2	88	31,5
0	9	2014	20	0	23,1	89	31,5
0	9	2014	21	0	22,8	91	31,2
0	9	2014	22	0	22,3	95	30,9
0	9	2014	23	0	21,3	99	29,7
10	9	2014	0	0	20,5	100	28,3
10	9	2014	1	0	20,6	100	28,5
10	9	2014	2	0	20,7	100	28,7
10	9	2014	3	0	20,7	100	28,7
10	9	2014	4	0	20,6	100	28,5
10	9	2014	5	0	20,7	98	28,4
10	9	2014	6	0	20,6	98	28,2
10	9	2014	7	0	21,2	93	28,6
10	9	2014	8	0	21,4	91	28,7
10	9	2014	9	0	21,6	94	29,5
10	9	2014	10	0	22,1	95	30,6
10	9	2014	11	0	22,4	91	30,5
10	9	2014	12	0	22,9	85	30,5
10	9	2014	13	0	23,9	80	31,5
10	9	2014	14	0	23,5	80	30,8
10	9	2014	15	0	22,8	87	30,6
10	9	2014	16	0	23,5	83	31,3
10	9	2014	17	0	23,3	82	30,4
10	9	2014	18	0	22,2	89	29,7
10	9	2014	19	0	22,1	89	29,8
10	9	2014	20	0	22,9	91	29,6
10	9	2014	21	0	21,4	93	28,8
10	9	2014	22	0	21,4	95	29,3
10	9	2014	23	0	21,4	93	29,0
11	9	2014	0	0	21,1	94	28,6
11	9	2014	1	0	20,2	90	26,5
11	9	2014	2	0	19,2	92	25,0
11	9	2014	3	0	19	95	25,0
11	9	2014	4	0	19,8	96	26,5
11	9	2014	5	0	20,1	95	26,9
11	9	2014	6	0	20,1	97	27,2
11	9	2014	7	0	20,3	96	27,2
11	9	2014	8	0	21,1	94	27,2
11	9	2014	9	0	22,9	75	27,5
11	9	2014	10	0	24,2	70	30,4
11	9	2014	11	0	24,4	66	30,0
11	9	2014	12	0	25	66	31,0
11	9	2014	13	0	25,3	67	31,7
11	9	2014	14	0	24,9	68	31,2
11	9	2014	15	0	24,4	73	31,2
11	9	2014	16	0	24,1	75	31,0
11	9	2014	17	0	23,2	78	29,9
11	9	2014	18	0	22,7	81	29,5
11	9	2014	19	0	22,3	82	29,0
11	9	2014	20	0	22,2	83	29,0
11	9	2014	21	0	21,8	84	28,6
11	9	2014	22	0	21,3	87	27,6
11	9	2014	23	0	20,7	88	27,1
12	9	2014	0	0	20,6	88	26,9
12	9	2014	1	0	20,4	88	26,5
12	9	2014	2	0	20,4	87	26,4
12	9	2014	3	0	20,1	88	26,0
12	9	2014	4	0	18,4	84	22,7
12	9	2014	5	0	17,5	89	21,8
12	9	2014	6	0	18	85	22,2
12	9	2014	7	0	18,1	82	22,0
12	9	2014	8	0	18,6	76	22,1
12	9	2014	9	0	19,4	72	22,8
12	9	2014	10	0	20,4	66	23,6
12	9	2014	11	0	21,5	62	24,8

12	9	2014	12	0	22,9	56	26,0
12	9	2014	13	0	24,8	49	27,7
12	9	2014	14	0	25,1	47	27,8
12	9	2014	15	0	25,5	44	27,9
12	9	2014	16	0	25,2	47	28,0
12	9	2014	17	0	24,8	47	27,9
12	9	2014	18	0	22,5	72	27,8
12	9	2014	19	0	22,4	75	28,1
12	9	2014	20	0	21,7	75	26,9
12	9	2014	21	0	21,4	75	26,4
12	9	2014	22	0	20,4	78	25,2
12	9	2014	23	0	19,9	80	24,7
13	9	2014	0	0	19,7	82	23,8
13	9	2014	1	0	19	83	23,6
13	9	2014	2	0	18,7	84	23,2
13	9	2014	3	0	18,4	85	22,8
13	9	2014	4	0	18,2	87	22,7
13	9	2014	5	0	18,2	86	22,6
13	9	2014	6	0	18,3	84	22,5
13	9	2014	7	0	18,7	82	23,0
13	9	2014	8	0	18,7	82	25,0
13	9	2014	9	0	20,6	74	28,8
13	9	2014	10	0	22,9	74	28,8
13	9	2014	11	0	22,7	76	29,1
13	9	2014	12	0	23,2	76	29,6
13	9	2014	13	0	23,4	73	29,5
13	9	2014	14	0	24,2	67	29,9
13	9	2014	15	0	24,7	62	29,8
13	9	2014	16	0	24,5	63	29,7
13	9	2014	17	0	24,2	63	29,2
13	9	2014	18	0	24,4	68	27,1
13	9	2014	19	0	22	71	26,9
13	9	2014	20	0	21,4	72	26,4
13	9	2014	21	0	20,4	82	25,7
13	9	2014	22	0	19,7	84	25,0
13	9	2014	23	0	19,2	85	24,3
14	9	2014	0	0	18,9	86	23,8
14	9	2014	1	0	18,4	86	22,8
14	9	2014	2	0	18,4	86	22,9
14	9	2014	3	0	18,2	85	22,5
14	9	2014	4	0	18	85	22,2
14	9	2014	5	0	17,6	84	21,4
14	9	2014	6	0	17,5	84	21,3
14	9	2014	7	0	18,1	78	21,5
14	9	2014	8	0	20,1	67	23,3
14	9	2014	9	0	23,4	62	27,7
14	9	2014	10	0	23,4	63	27,9
14	9	2014	11	0	23,7	64	28,5
14	9	2014	12	0	24,4	62	29,9
14	9	2014	13	0	24,5	65	30,0
14	9	2014	14	0	24,2	66	29,7
14	9	2014	15	0	24,2	68	30,0
14	9	2014	16	0	24,3	70	30,5
14	9	2014	17	0	24	68	29,7
14	9	2014	18	0	22,4	72	27,7
14	9	2014	19	0	22,1	76	27,8
14	9	2014	20	0	21,5	78	27,0
14	9	2014	21	0	20,4	83	25,9
14	9	2014	22	0	20,1	86	25,8
14	9	2014	23	0	19,3	88	25,0
15	9	2014	0	0	19,1	88	24,3
15	9	2014	1	0	18,8	88	24,0
15	9	2014	2	0	18,7	86	23,4
15	9	2014	3	0	18,5	85	23,0
15	9	2014	4	0	18,2	85	22,5
15	9	2014	5	0	18	84	22,1
15	9	2014	6	0	18,3	82	22,3
15	9	2014	7	0	18,8	78	22,6
15	9	2014	8	0	20,1	76	24,5
15	9	2014	9	0	21	78	26,2
15	9	2014	10	0	20,9	80	27,7
15	9	2014	11	0	22,7	81	29,5
15	9	2014	12	0	22,6	82	29,5
15	9	2014	13	0	23,2	78	29,9
15	9	2014	14	0	23,2	76	29,6
15	9	2014	15	0	23,4	72	30,1

15	9	2014	16	0	22,6	80	29,2
15	9	2014	17	0	22,4	81	29,0
15	9	2014	18	0	22,2	81	28,7
15	9	2014	19	0	22,1	82	28,6
15	9	2014	20	0	21,4	85	27,9
15	9	2014	21	0	20,9	84	26,2
15	9	2014	22	0	19,9	85	26,2
15	9	2014	23	0	19,7	91	25,7
16	9	2014	0	0	19,6	89	25,3
16	9	2014	1	0	19,2	87	24,4
16	9	2014	2	0	19,6	85	24,8
16	9	2014	3	0	19,4	86	24,6
16	9	2014	4	0	19,4	85	24,5
16	9	2014	5	0	19,8	83	24,9
16	9	2014	6	0	20,1	81	25,1
16	9	2014	7	0	20,5	79	25,5
16	9	2014	8	0	21,5	72	26,2
16	9	2014	9	0	23,3	67	28,2
16	9	2014	10	0	24	64	29,0
16	9	2014	11	0	23,9	65	28,9
16	9	2014	12	0	23,9	66	28,7
16	9	2014	13	0	25	60	30,0
16	9	2014	14	0	25,5	59	30,6
16	9	2014	15	0	25,6	55	30,1
16	9	2014	16	0	25,6	60	31,0
16	9	2014	17	0	24,9	64	30,5
16	9	2014	18	0	23,6	70	29,3
16	9	2014	19	0	22,7	74	28,5
16	9	2014	20	0	21,7	76	27,1
16	9	2014	21	0	20,8	78	25,9
16	9	2014	22	0	20,7	77	25,6
16	9	2014	23	0	21	76	25,6
17	9	2014	0	0	20,5	74	24,8
17	9	2014	1	0	20,3	76	24,5
17	9	2014	2	0	19,9	77	24,3
17	9	2014	3	0	19,9	75	24,0
17	9	2014	4	0	19,9	75	24,0
17	9	2014	5	0	20	74	24,0
17	9	2014	6	0	20,2	75	24,5
17	9	2014	7	0	20,2	75	24,5
17	9	2014	8	0	20,7	70	24,6
17	9	2014	9	0	22,7	67	27,4
17	9	2014	10	0	23,8	63	28,5
17	9	2014	11	0	25,1	63	30,7
17	9	2014	12	0	24,8	65	30,5
17	9	2014	13	0	25,3	63	31,0
17	9	2014	14	0	25,8	61	31,5
17	9	2014	15	0	25,9	62	31,2
17	9	2014	16	0	24,2	65	29,5
17	9	2014	17	0	23,6	68	29,0
17	9	2014	18	0	23,4	69	28,9
17	9	2014	19	0	22,9	71	28,3
17	9	2014	20	0	22,5	73	28,0
17	9	2014	21	0	22	74	27,3
17	9	2014	22	0	21,6	76	26,9
17	9	2014	23	0	21,4	76	26,6
18	9	2014	0	0	21,5	75	26,6
18	9	2014	1	0	21,3	73	26,0
18	9	2014	2	0	21	75	25,8
18	9	2014	3	0	20,2	78	24,9
18	9	2014	4	0	20,1	81	25,1
18	9	2014	5	0	20	83	24,9
18	9	2014	6	0	19,6	84	24,7
18	9	2014	7	0	19,6	85	24,8
18	9	2014	8	0	19,6	85	24,8
18	9	2014	9	0	20,6	81	25,9
18	9	2014	10	0	21,3	77	26,6
18	9	2014	11	0	22,4	71	27,5
18	9	2014	12	0	23,1	70	28,5
18	9	2014	13	0	23,2	69	28,5
18	9	2014	14	0	23,5	67	28,7
18	9	2014	15	0	23,5	66	28,5
18	9	2014	16	0	22	74	27,3
18	9	2014	17	0	21,5	77	26,9
18	9	2014	18	0	21,1	78	26,4
18	9	2014	19	0	21,1	77	26,2

18	9	2014	20	0	21	77	26,1
18	9	2014	21	0	20,7	78	25,7
18	9	2014	22	0	20,5	78	25,4
18	9	2014	23	0	20,4	79	24,9
18	9	2014	0	0	20,4	78	24,7
18	9	2014	1	0	20,4	77	24,6
18	9	2014	2	0	19,9	78	23,9
18	9	2014	3	0	19,5	77	23,6
18	9	2014	4	0	19,4	78	23,6
18	9	2014	5	0	19,3	78	23,4
18	9	2014	6	0	19,4	77	23,5
18	9	2014	7	0	19,6	77	23,8
18	9	2014	8	0	20	75	24,2
18	9	2014	9	0	20,3	75	24,4
18	9	2014	10	0	22,2	68	26,7
18	9	2014	11	0	22,1	69	26,7
18	9	2014	12	0	22,2	69	26,9
18	9	2014	13	0	20,8	72	25,2
18	9	2014	14	0	20,5	72	25,0
18	9	2014	15	0	20,4	77	24,9
18	9	2014	16	0	20,9	74	25,5
18	9	2014	17	0	20,5	78	25,4
18	9	2014	18	0	20,7	78	25,7
18	9	2014	19	0	20,6	78	25,5
18	9	2014	20	0	20,5	79	25,5
18	9	2014	21	0	20,7	79	25,8
18	9	2014	22	0	20,7	80	25,1
18	9	2014	23	0	20,2	80	25,1
20	9	2014	0	0	20,2	79	25,0
20	9	2014	1	0	20,2	78	24,9
20	9	2014	2	0	19,7	80	24,3
20	9	2014	3	0	20	78	24,6
20	9	2014	4	0	20,5	77	25,2
20	9	2014	5	0	19,5	81	24,1
20	9	2014	6	0	19,5	84	24,5
20	9	2014	7	0	20	80	24,8
20	9	2014	8	0	20,2	80	25,1
20	9	2014	9	0	20,3	75	25,0
20	9	2014	10	0	24,6	68	30,7
20	9	2014	11	0	25,3	66	31,5
20	9	2014	12	0	25,4	60	30,6
20	9	2014	13	0	25,3	64	31,2
20	9	2014	14	0	25	70	31,7
20	9	2014	15	0	24,4	72	31,0
20	9	2014	16	0	24,1	73	30,7
20	9	2014	17	0	23,8	75	30,5
20	9	2014	18	0	23,6	72	30,5
20	9	2014	19	0	23,3	78	30,1
20	9	2014	20	0	22,7	79	30,1
20	9	2014	21	0	22,9	81	29,7
20	9	2014	22	0	22,9	82	29,9
20	9	2014	23	0	22,7	82	29,7
21	9	2014	0	0	22,6	82	29,5
21	9	2014	1	0	22,4	82	29,2
21	9	2014	2	0	22,4	84	29,5
21	9	2014	3	0	22,1	85	29,7
21	9	2014	4	0	21,8	89	29,1
21	9	2014	5	0	21,4	91	28,7
21	9	2014	6	0	21,3	91	28,5
21	9	2014	7	0	21,7	88	28,8
21	9	2014	8	0	22,7	84	30,0
21	9	2014	9	0	23,4	89	32,0
21	9	2014	10	0	23,9	88	32,8
21	9	2014	11	0	24,1	87	33,0
21	9	2014	12	0	24,5	87	33,4
21	9	2014	13	0	24,3	85	33,2
21	9	2014	14	0	24	86	32,7
21	9	2014	15	0	24,8	83	33,6
21	9	2014	16	0	23,4	86	31,6
21	9	2014	17	0	23	88	31,2
21	9	2014	18	0	22,8	90	31,1
21	9	2014	19	0	22,6	91	30,9
21	9	2014	20	0	22,4	90	30,4
21	9	2014	21	0	22,2	89	29,9
21	9	2014	22	0	21,2	91	28,3
21	9	2014	23	0	20,6	93	27,6



22	9	2014	0	0	20,3	92
22	9	2014	1	0	20,2	91
22	9	2014	2	0	20	89
22	9	2014	3	0	19,6	86
22	9	2014	4	0	19,9	88
22	9	2014	5	0	19,2	85
22	9	2014	6	0	19,3	86
22	9	2014	7	0	19,5	87
22	9	2014	8	0	21,9	74
22	9	2014	9	0	24,1	66
22	9	2014	10	0	26,1	58
22	9	2014	11	0	25,1	72
22	9	2014	12	0	25,8	72
22	9	2014	13	0	26,1	72
22	9	2014	14	0	26,2	71
22	9	2014	15	0	25,7	72
22	9	2014	16	0	24,9	75
22	9	2014	17	0	23,6	83
22	9	2014	18	0	22,8	87
22	9	2014	19	0	24,4	87
22	9	2014	20	0	24,5	87
22	9	2014	21	0	20,5	87
22	9	2014	22	0	20,1	76
22	9	2014	23	0	20,6	84
23	9	2014	0	0	20,2	45
23	9	2014	1	0	20,6	32
23	9	2014	2	0	20,6	24
23	9	2014	3	0	20,4	25
23	9	2014	4	0	19,4	28
23	9	2014	5	0	18,6	31
23	9	2014	6	0	18,1	35
23	9	2014	7	0	18,3	36
23	9	2014	8	0	18,7	38
23	9	2014	9	0	20,2	38
23	9	2014	10	0	22,8	40
23	9	2014	11	0	24,1	42
23	9	2014	12	0	24,1	34
23	9	2014	13	0	24,7	40
23	9	2014	14	0	23,9	44
23	9	2014	15	0	23,6	57
23	9	2014	16	0	23,5	53
23	9	2014	17	0	22,1	57
23	9	2014	18	0	21,3	61
23	9	2014	19	0	20	67
23	9	2014	20	0	18,9	71
23	9	2014	21	0	18	72
23	9	2014	22	0	18	69
23	9	2014	23	0	17,7	67
24	9	2014	0	0	17,7	65
24	9	2014	1	0	17,9	65
24	9	2014	2	0	17,5	56
24	9	2014	3	0	17,5	57
24	9	2014	4	0	17	59
24	9	2014	5	0	16,9	61
24	9	2014	6	0	16,4	63
24	9	2014	7	0	16,4	63
24	9	2014	8	0	16,7	61
24	9	2014	9	0	17,4	57
24	9	2014	10	0	19,2	49
24	9	2014	11	0	21,2	47
24	9	2014	12	0	22,5	48
24	9	2014	13	0	21,8	59
24	9	2014	14	0	22,3	51
24	9	2014	15	0	22,2	50
24	9	2014	16	0	21,5	52
24	9	2014	17	0	20,8	54
24	9	2014	18	0	20,2	59
24	9	2014	19	0	19,6	61
24	9	2014	20	0	19,3	65
24	9	2014	21	0	18,8	66
24	9	2014	22	0	18,4	71
24	9	2014	23	0	18,1	74
25	9	2014	0	0	18,3	73
25	9	2014	1	0	18,4	73
25	9	2014	2	0	18,7	72
25	9	2014	3	0	18,7	74

26,9  
26,6  
26,0  
25,3  
24,8  
24,7  
24,4  
24,3  
26,5  
29,5  
31,0  
32,3  
33,5  
34,0  
34,0  
33,3  
32,4  
31,4  
30,6  
29,4  
28,3  
26,6  
24,5  
22,3  
20,6  
19,4  
18,3  
18,2  
17,3  
16,7  
16,6  
17,2  
17,7  
19,8  
23,4  
25,5  
24,2  
26,0  
25,6  
27,2  
26,5  
25,0  
24,3  
23,1  
21,9  
20,7  
20,3  
19,7  
19,2  
19,0  
18,2  
18,3  
17,8  
17,9  
17,4  
17,4  
17,6  
18,1  
19,7  
22,2  
24,2  
23,6  
24,1  
24,1  
23,5  
22,6  
22,4  
21,8  
21,8  
21,2  
21,2  
21,1  
21,3  
21,4  
21,8  
21,6

25	9	2014	4	0	18,8	70	21,7
25	9	2014	5	0	18,9	69	21,7
25	9	2014	6	0	18,7	66	21,0
25	9	2014	7	0	18,6	65	20,8
25	9	2014	8	0	18,7	64	20,6
25	9	2014	9	0	19	65	21,7
25	9	2014	10	0	22	54	24,4
25	9	2014	11	0	22,2	53	24,5
25	9	2014	12	0	23,2	60	27,1
25	9	2014	13	0	23,1	61	27,1
25	9	2014	14	0	23,8	58	27,7
25	9	2014	15	0	24	57	27,9
25	9	2014	16	0	23,5	58	27,3
25	9	2014	17	0	22,3	62	26,0
25	9	2014	18	0	21,6	65	25,3
25	9	2014	19	0	20,3	60	22,7
25	9	2014	20	0	19,3	64	21,7
25	9	2014	21	0	19	64	21,2
25	9	2014	22	0	18,2	66	20,3
25	9	2014	23	0	17,9	67	19,5
25	9	2014	24	0	17,8	66	19,5
25	9	2014	25	0	18,2	61	19,7
26	9	2014	26	0	18,3	59	19,6
26	9	2014	27	0	18,1	59	19,3
26	9	2014	28	0	17,5	58	18,4
26	9	2014	29	0	17,2	58	18,0
26	9	2014	30	0	17	58	17,7
26	9	2014	31	0	17,6	56	18,3
26	9	2014	32	0	19,4	53	20,5
26	9	2014	33	0	20,9	49	22,1
26	9	2014	34	0	21,1	44	24,4
26	9	2014	35	0	21,2	46	25,4
26	9	2014	36	0	21,1	53	25,8
26	9	2014	37	0	21,3	52	26,6
26	9	2014	38	0	23,9	56	27,1
26	9	2014	39	0	24,4	49	27,3
26	9	2014	40	0	23,4	49	26,9
26	9	2014	41	0	23,6	55	25,4
26	9	2014	42	0	22,9	56	24,6
26	9	2014	43	0	21,5	61	23,2
26	9	2014	44	0	19,9	69	22,7
26	9	2014	45	0	19	76	22,2
26	9	2014	46	0	18,5	78	21,6
26	9	2014	47	0	18,1	79	21,3
26	9	2014	48	0	18,2	75	20,6
27	9	2014	49	0	17,9	73	20,2
27	9	2014	50	0	17,7	72	19,6
27	9	2014	51	0	17,3	72	19,6
27	9	2014	52	0	17,4	70	19,4
27	9	2014	53	0	17,5	74	19,1
27	9	2014	54	0	17,1	74	19,4
27	9	2014	55	0	17,3	70	19,7
27	9	2014	56	0	19,3	60	21,2
27	9	2014	57	0	21,5	57	24,0
27	9	2014	58	0	22,7	67	27,4
27	9	2014	59	0	22,8	69	27,9
27	9	2014	60	0	23,4	68	28,7
27	9	2014	61	0	23,9	64	28,9
27	9	2014	62	0	24,1	66	29,5
27	9	2014	63	0	23,8	70	29,7
27	9	2014	64	0	23,6	72	29,7
27	9	2014	65	0	24,4	73	27,8
27	9	2014	66	0	24,6	78	27,2
27	9	2014	67	0	24,9	82	26,6
27	9	2014	68	0	25	87	25,7
27	9	2014	69	0	19,6	89	25,3
27	9	2014	70	0	19,4	89	25,0
27	9	2014	71	0	19,1	86	24,1
28	9	2014	72	0	19,1	77	23,0
28	9	2014	73	0	19,2	72	22,5
28	9	2014	74	0	18,6	70	21,4
28	9	2014	75	0	18,7	68	21,3
28	9	2014	76	0	18,8	67	21,3
28	9	2014	77	0	18,8	69	21,5
28	9	2014	78	0	19,4	70	22,6
28	9	2014	79	0	19,9	68	23,2

28	9	2014	8	0	20,6	68	24,2
28	9	2014	9	0	21,5	64	25,0
28	9	2014	10	0	22,2	61	26,5
28	9	2014	11	0	23,8	55	27,2
28	9	2014	12	0	24,6	49	27,4
28	9	2014	13	0	24,9	47	28,6
28	9	2014	14	0	26,3	45	29,1
28	9	2014	15	0	26,7	45	29,2
28	9	2014	16	0	25,7	49	29,1
28	9	2014	17	0	24,4	51	27,5
28	9	2014	18	0	23,3	55	26,5
28	9	2014	19	0	22,8	57	26,0
28	9	2014	20	0	22,4	59	25,7
28	9	2014	21	0	21,5	64	25,0
28	9	2014	22	0	21,2	67	25,0
28	9	2014	23	0	20,8	67	24,4
29	9	2014	0	0	21	67	24,7
29	9	2014	1	0	20,8	67	24,5
29	9	2014	2	0	20,5	69	24,2
29	9	2014	3	0	20,9	69	24,2
29	9	2014	4	0	19,7	70	23,1
29	9	2014	5	0	19,4	74	23,1
29	9	2014	6	0	18,9	76	22,5
29	9	2014	7	0	19,4	72	22,8
29	9	2014	8	0	21	67	24,7
29	9	2014	9	0	22,6	62	26,5
29	9	2014	10	0	24,1	62	28,9
29	9	2014	11	0	24	67	29,5
29	9	2014	12	0	24,1	68	29,9
29	9	2014	13	0	23,9	70	29,9
29	9	2014	14	0	23,8	71	29,8
29	9	2014	15	0	23,8	71	29,8
29	9	2014	16	0	23,5	72	29,5
29	9	2014	17	0	22,4	76	28,3
29	9	2014	18	0	21,8	78	27,5
29	9	2014	19	0	20,9	80	26,3
29	9	2014	20	0	20,1	82	25,4
29	9	2014	21	0	19,6	86	24,4
29	9	2014	22	0	19	81	23,3
29	9	2014	23	0	18,9	79	22,9
30	9	2014	0	0	18,6	78	22,3
30	9	2014	1	0	18,3	78	21,8
30	9	2014	2	0	17,9	78	21,2
30	9	2014	3	0	18	77	21,3
30	9	2014	4	0	18	76	21,1
30	9	2014	5	0	18,1	75	21,2
30	9	2014	6	0	17,8	76	21,0
30	9	2014	7	0	18,2	74	21,2
30	9	2014	8	0	18,9	69	22,5
30	9	2014	9	0	19,9	61	27,7
30	9	2014	10	0	23,5	61	28,9
30	9	2014	11	0	23,5	68	28,9
30	9	2014	12	0	23,9	68	29,5
30	9	2014	13	0	23,5	71	29,3
30	9	2014	14	0	23,3	71	29,0
30	9	2014	15	0	22,9	71	28,3
30	9	2014	16	0	22,6	69	27,5
30	9	2014	17	0	22,3	75	27,9
30	9	2014	18	0	22,4	74	28,0
30	9	2014	19	0	21,6	76	26,9
30	9	2014	20	0	20,3	83	25,7
30	9	2014	21	0	18,2	100	24,2
30	9	2014	22	0	17,8	100	23,7
10	2014	23	0	17,8	89	23,4	
10	2014	24	0	18,2	92	23,3	
10	2014	25	0	18,6	88	23,6	
10	2014	26	0	18,7	88	23,7	
10	2014	27	0	18,9	88	24,0	
10	2014	28	0	18,9	88	24,0	
10	2014	29	0	18,9	88	24,0	
10	2014	30	0	19,4	86	24,6	
10	2014	31	0	19,9	81	24,8	
10	2014	32	0	20,8	79	26,0	
10	2014	33	0	21,1	75	26,0	
10	2014	34	0	21,4	71	27,5	
10	2014	35	0	23,4	70	29,0	

1	10	2014	13	0	23,6	70	29,3
1	10	2014	14	0	23,6	71	29,5
1	10	2014	15	0	23,3	76	29,8
1	10	2014	16	0	23,2	79	30,1
1	10	2014	17	0	24,4	82	28,6
1	10	2014	18	0	24,4	87	28,1
1	10	2014	19	0	24,3	91	27,1
1	10	2014	20	0	24,2	77	26,4
1	10	2014	21	0	24,1	77	26,1
1	10	2014	22	0	20,5	79	25,5
1	10	2014	23	0	20,5	77	25,2
2	10	2014	0	0	20,2	75	24,5
2	10	2014	1	0	19,7	75	23,7
2	10	2014	2	0	19,6	75	23,5
2	10	2014	3	0	19,5	75	23,4
2	10	2014	4	0	19,5	75	23,4
2	10	2014	5	0	19,2	75	22,9
2	10	2014	6	0	19,5	75	23,1
2	10	2014	7	0	19,5	70	22,7
2	10	2014	8	0	20,9	64	24,0
2	10	2014	9	0	22,3	58	25,6
2	10	2014	10	0	24,1	53	27,4
2	10	2014	11	0	25,1	53	28,9
2	10	2014	12	0	25,3	56	29,8
2	10	2014	13	0	25,2	57	29,8
2	10	2014	14	0	25,5	56	30,1
2	10	2014	15	0	25,7	56	30,4
2	10	2014	16	0	25,2	57	29,8
2	10	2014	17	0	24	61	28,5
2	10	2014	18	0	22,9	66	27,6
2	10	2014	19	0	22,1	70	26,9
2	10	2014	20	0	21,4	71	25,9
2	10	2014	21	0	21,5	70	25,9
2	10	2014	22	0	20,9	69	23,9
2	10	2014	23	0	20,3	62	22,9
3	10	2014	0	0	20	56	21,7
3	10	2014	1	0	19,4	57	21,0
3	10	2014	2	0	19,2	57	20,7
3	10	2014	3	0	19,5	55	20,9
3	10	2014	4	0	19,2	57	20,7
3	10	2014	5	0	19,2	62	21,3
3	10	2014	6	0	19,1	65	21,5
3	10	2014	7	0	19,3	67	22,1
3	10	2014	8	0	20,4	63	23,2
3	10	2014	9	0	21,9	53	24,1
3	10	2014	10	0	25	42	26,8
3	10	2014	11	0	24,8	46	26,9
3	10	2014	12	0	24,4	46	27,0
3	10	2014	13	0	26,6	46	28,4
3	10	2014	14	0	26	46	29,0
3	10	2014	15	0	26,3	46	28,3
3	10	2014	16	0	24,3	56	28,0
3	10	2014	17	0	23,3	53	26,2
3	10	2014	18	0	22,8	57	26,0
3	10	2014	19	0	21,8	56	24,4
3	10	2014	20	0	20,9	62	23,8
3	10	2014	21	0	20	64	22,7
3	10	2014	22	0	20	63	22,6
3	10	2014	23	0	18,7	66	21,0
4	10	2014	0	0	18,8	63	20,8
4	10	2014	1	0	19,2	58	20,9
4	10	2014	2	0	18,4	64	20,0
4	10	2014	3	0	18	60	19,3
4	10	2014	4	0	18,6	58	19,9
4	10	2014	5	0	18,6	62	20,4
4	10	2014	6	0	18,2	66	20,3
4	10	2014	7	0	18,2	66	19,8
4	10	2014	8	0	19	56	20,3
4	10	2014	9	0	20,5	52	21,9
4	10	2014	10	0	23,3	42	24,4
4	10	2014	11	0	24,5	40	25,8
4	10	2014	12	0	24,2	44	26,0
4	10	2014	13	0	24,1	48	26,5
4	10	2014	14	0	24	49	26,5
4	10	2014	15	0	23,7	53	26,8
4	10	2014	16	0	23,5	56	26,9

4	10	2014	17	0	22,4	61	26,0
4	10	2014	18	0	21,5	65	25,2
4	10	2014	19	0	20,6	67	24,1
4	10	2014	20	0	19,8	68	23,1
4	10	2014	21	0	19,6	70	22,9
4	10	2014	22	0	19,4	71	22,3
4	10	2014	23	0	18,7	71	21,6
4	10	2014	23	0	18,7	71	21,3
4	10	2014	0	0	18,4	72	21,2
4	10	2014	1	0	18,4	71	20,8
4	10	2014	2	0	18,2	70	20,5
4	10	2014	3	0	18	70	20,3
4	10	2014	4	0	18	69	20,0
4	10	2014	5	0	17,8	69	19,3
4	10	2014	6	0	17,3	69	19,0
4	10	2014	7	0	17,2	68	21,8
4	10	2014	8	0	19,3	65	23,3
4	10	2014	9	0	20,7	60	25,1
4	10	2014	10	0	22,4	55	26,6
4	10	2014	11	0	23,8	54	26,6
4	10	2014	12	0	23,9	56	26,9
4	10	2014	13	0	23,7	54	27,4
4	10	2014	14	0	23,7	57	27,5
4	10	2014	15	0	24,3	52	26,0
4	10	2014	16	0	23,5	50	24,4
4	10	2014	17	0	21,8	56	23,8
4	10	2014	18	0	20,6	65	23,7
4	10	2014	19	0	20,7	69	23,2
4	10	2014	20	0	19,8	70	22,4
4	10	2014	21	0	19,1	72	22,5
4	10	2014	22	0	19,1	73	22,4
4	10	2014	23	0	19,1	72	22,3
4	10	2014	0	0	19,1	71	22,1
4	10	2014	1	0	19,1	70	22,0
4	10	2014	2	0	18,9	70	21,7
4	10	2014	3	0	18,9	70	21,5
4	10	2014	4	0	18,6	71	19,7
4	10	2014	5	0	17,7	77	20,0
4	10	2014	6	0	16,9	87	20,1
4	10	2014	7	0	16,4	88	20,1
4	10	2014	8	0	16,8	83	22,2
4	10	2014	9	0	18,7	76	23,3
4	10	2014	10	0	20	68	24,1
4	10	2014	11	0	21,1	62	24,8
4	10	2014	12	0	21,5	62	24,9
4	10	2014	13	0	21,7	61	25,1
4	10	2014	14	0	22,2	57	24,8
4	10	2014	15	0	21,8	58	24,6
4	10	2014	16	0	21,9	58	22,5
4	10	2014	17	0	20,9	62	21,9
4	10	2014	18	0	19,1	68	21,1
4	10	2014	19	0	18,3	72	20,8
4	10	2014	20	0	17,8	76	20,6
4	10	2014	21	0	17,4	79	20,0
4	10	2014	22	0	17	80	19,7
4	10	2014	23	0	16,7	81	19,7
4	10	2014	0	0	16,8	80	19,9
4	10	2014	1	0	16,9	80	20,2
4	10	2014	2	0	17,1	80	20,5
4	10	2014	3	0	17,3	80	20,6
4	10	2014	4	0	17,3	81	21,0
4	10	2014	5	0	17,5	82	21,5
4	10	2014	6	0	17,4	88	20,7
4	10	2014	7	0	16,9	94	21,3
4	10	2014	8	0	16,5	99	21,5
4	10	2014	9	0	16,9	100	22,5
4	10	2014	10	0	16,6	100	23,0
4	10	2014	11	0	17,2	100	23,0
4	10	2014	12	0	17,5	100	22,5
4	10	2014	13	0	17,2	100	22,5
4	10	2014	14	0	17,2	100	22,4
4	10	2014	15	0	17,2	100	22,2
4	10	2014	16	0	17,1	100	22,4
4	10	2014	17	0	17	100	22,4
4	10	2014	18	0	17,1	100	22,9
4	10	2014	19	0	17,4	100	22,9
4	10	2014	20	0	17,6	97	22,9

7	10	2014	21	0	17,8	93	22,8
7	10	2014	22	0	18	90	22,7
7	10	2014	23	0	18,2	86	22,8
8	10	2014	0	0	18,2	86	23,0
8	10	2014	1	0	18,4	86	22,8
8	10	2014	2	0	18,4	89	23,3
8	10	2014	3	0	18,3	90	23,2
8	10	2014	4	0	18,1	94	23,4
8	10	2014	5	0	18,2	97	23,9
8	10	2014	6	0	18,3	96	23,9
8	10	2014	7	0	18,4	97	24,2
8	10	2014	8	0	19,1	96	25,3
8	10	2014	9	0	20,1	94	26,8
8	10	2014	10	0	20,4	91	26,9
8	10	2014	11	0	20	98	27,2
8	10	2014	12	0	20,4	100	28,1
8	10	2014	13	0	21,4	92	30,7
8	10	2014	14	0	23,6	86	31,8
8	10	2014	15	0	25,5	87	31,9
8	10	2014	16	0	25	86	31,3
8	10	2014	17	0	24,4	95	31,1
8	10	2014	18	0	20,6	89	27,0
8	10	2014	19	0	19,6	85	24,8
8	10	2014	20	0	19,1	87	24,2
8	10	2014	21	0	18,5	95	24,2
8	10	2014	22	0	18,2	100	24,2
8	10	2014	23	0	18,1	100	24,1
0	10	2014	0	0	18,7	100	25,1
0	10	2014	1	0	18,6	96	24,5
0	10	2014	2	0	18,6	92	24,0
0	10	2014	3	0	18,9	89	24,1
0	10	2014	4	0	19,2	87	24,4
0	10	2014	5	0	19,1	87	24,2
0	10	2014	6	0	19,2	87	24,2
0	10	2014	7	0	17,6	89	21,9
0	10	2014	8	0	17,1	89	22,3
0	10	2014	9	0	17,1	100	22,4
0	10	2014	10	0	16,7	100	21,7
0	10	2014	11	0	17,2	100	22,5
0	10	2014	12	0	18	99	23,8
0	10	2014	13	0	18,1	95	23,5
0	10	2014	14	0	18,9	88	24,0
0	10	2014	15	0	19,3	89	24,8
0	10	2014	16	0	18,7	94	24,4
0	10	2014	17	0	18,8	95	24,7
0	10	2014	18	0	18,8	98	25,0
0	10	2014	19	0	18	100	25,6
0	10	2014	20	0	18,9	100	25,5
0	10	2014	21	0	19,1	100	24,1
0	10	2014	22	0	17,6	100	23,2
0	10	2014	23	0	17,6	100	23,5
10	10	2014	0	0	17,8	100	23,5
10	10	2014	1	0	18,1	100	24,1
10	10	2014	2	0	18,4	96	24,1
10	10	2014	3	0	18,6	92	24,0
10	10	2014	4	0	18,7	91	24,0
10	10	2014	5	0	18,3	96	23,9
10	10	2014	6	0	18	99	23,8
10	10	2014	7	0	18,3	97	24,1
10	10	2014	8	0	18,2	98	24,1
10	10	2014	9	0	18,1	100	24,1
10	10	2014	10	0	18,3	100	24,4
10	10	2014	11	0	18,1	100	24,1
10	10	2014	12	0	18,3	98	24,2
10	10	2014	13	0	18,3	99	24,3
10	10	2014	14	0	18,5	99	24,6
10	10	2014	15	0	19,4	100	26,3
10	10	2014	16	0	22,3	100	31,7
10	10	2014	17	0	22,2	100	31,5
10	10	2014	18	0	22,2	100	31,5
10	10	2014	19	0	22,2	100	31,5
10	10	2014	20	0	22,4	100	31,9
10	10	2014	21	0	22,2	100	31,5
10	10	2014	22	0	22,2	100	31,5
10	10	2014	23	0	21,2	98	31,2
11	10	2014	0	0	20,5	98	26,8

11	10	2014	1	0	17,6	92	22,3
11	10	2014	2	0	17,1	100	22,4
11	10	2014	3	0	17,1	95	22,3
11	10	2014	4	0	17,6	96	22,8
11	10	2014	5	0	18	89	23,1
11	10	2014	6	0	17,9	95	23,3
11	10	2014	7	0	18,2	94	23,5
11	10	2014	8	0	18,2	94	24,8
11	10	2014	9	0	20,1	94	26,8
11	10	2014	10	0	23,2	95	32,6
11	10	2014	11	0	23	94	32,1
11	10	2014	12	0	22,7	93	31,4
11	10	2014	13	0	22,5	97	31,6
11	10	2014	14	0	22,4	98	31,6
11	10	2014	15	0	22,3	92	30,5
11	10	2014	16	0	23,1	88	31,3
11	10	2014	17	0	22,1	91	30,0
11	10	2014	18	0	21,3	96	29,2
11	10	2014	19	0	20,8	97	28,5
11	10	2014	20	0	20,4	96	27,6
11	10	2014	21	0	20,3	95	27,2
11	10	2014	22	0	19,7	98	26,6
11	10	2014	23	0	19,4	100	26,3
12	10	2014	0	0	19,3	100	26,2
12	10	2014	1	0	19,3	100	26,2
12	10	2014	2	0	19,2	100	26,0
12	10	2014	3	0	19	100	25,6
12	10	2014	4	0	19	100	25,6
12	10	2014	5	0	18,9	100	25,5
12	10	2014	6	0	18,8	100	25,3
12	10	2014	7	0	19	96	25,1
12	10	2014	8	0	19,9	91	26,1
12	10	2014	9	0	21	81	26,6
12	10	2014	10	0	23,1	75	29,3
12	10	2014	11	0	23,5	74	29,3
12	10	2014	12	0	23,9	75	29,3
12	10	2014	13	0	23,5	71	29,3
12	10	2014	14	0	23,4	75	29,5
12	10	2014	15	0	22,8	80	29,6
12	10	2014	16	0	22,7	86	30,3
12	10	2014	17	0	22,9	87	30,8
12	10	2014	18	0	22,9	87	30,8
12	10	2014	19	0	22,8	88	30,8
12	10	2014	20	0	22,8	90	31,1
12	10	2014	21	0	22,8	93	31,6
12	10	2014	22	0	22,8	94	31,7
12	10	2014	23	0	22,8	93	31,7
13	10	2014	0	0	22,8	95	31,6
13	10	2014	1	0	22,7	94	31,5
13	10	2014	2	0	22,5	95	31,5
13	10	2014	3	0	22,5	96	31,5
13	10	2014	4	0	22,4	96	31,3
13	10	2014	5	0	22,5	94	31,1
13	10	2014	6	0	22,6	92	31,0
13	10	2014	7	0	22,7	92	31,2
13	10	2014	8	0	22,7	93	31,4
13	10	2014	9	0	22,7	95	31,7
13	10	2014	10	0	22,5	99	31,9
13	10	2014	11	0	22,5	100	32,1
13	10	2014	12	0	21,8	100	32,6
13	10	2014	13	0	21,8	91	29,4
13	10	2014	14	0	19,8	95	26,7
13	10	2014	15	0	20,2	85	27,1
13	10	2014	16	0	19,6	89	26,6
13	10	2014	17	0	19,4	100	26,3
13	10	2014	18	0	19,2	95	25,5
13	10	2014	19	0	19,7	89	25,5
13	10	2014	20	0	20,2	88	26,2
13	10	2014	21	0	20,3	87	26,2
13	10	2014	22	0	20,3	89	26,5
13	10	2014	23	0	20,7	85	26,7
14	10	2014	0	0	20,8	82	26,4
14	10	2014	1	0	21	79	26,3
14	10	2014	2	0	20,9	82	26,6
14	10	2014	3	0	20,9	84	26,9
14	10	2014	4	0	19,3	96	24,4

14	10	2014	5	0	18,7	86	23,7
14	10	2014	6	0	19,2	82	23,8
14	10	2014	7	0	19,2	86	24,5
14	10	2014	8	0	19,8	86	25,3
14	10	2014	9	0	20,9	84	25,7
14	10	2014	10	0	21,6	77	27,1
14	10	2014	11	0	21,7	74	26,0
14	10	2014	12	0	20,8	78	25,9
14	10	2014	13	0	21,4	70	25,7
14	10	2014	14	0	21,6	69	25,9
14	10	2014	15	0	21,1	72	25,5
14	10	2014	16	0	20,2	74	24,4
14	10	2014	17	0	19,7	76	23,8
14	10	2014	18	0	19,4	77	23,5
14	10	2014	19	0	19,2	76	23,0
14	10	2014	20	0	19,1	76	22,9
14	10	2014	21	0	19,1	72	23,0
14	10	2014	22	0	19	76	22,6
14	10	2014	23	0	18,8	76	22,5
14	10	2014	24	0	18,7	77	22,4
14	10	2014	25	0	18,6	78	22,3
14	10	2014	26	0	18,5	78	22,3
14	10	2014	27	0	18,5	79	22,2
14	10	2014	28	0	18,3	81	21,9
14	10	2014	29	0	18,1	81	21,7
14	10	2014	30	0	18	81	21,7
14	10	2014	31	0	18,4	77	21,9
14	10	2014	32	0	19,5	71	22,9
14	10	2014	33	0	21,1	67	24,8
14	10	2014	34	0	21,8	67	25,9
14	10	2014	35	0	21,8	86	26,1
14	10	2014	36	0	22,5	72	28,0
14	10	2014	37	0	22,5	75	28,3
14	10	2014	38	0	22,4	78	28,0
14	10	2014	39	0	21,9	82	28,1
14	10	2014	40	0	21,9	85	27,5
14	10	2014	41	0	20,8	87	27,1
14	10	2014	42	0	20,5	88	26,7
14	10	2014	43	0	20,2	91	26,6
14	10	2014	44	0	20,1	90	26,3
14	10	2014	45	0	20,2	88	26,2
14	10	2014	46	0	21	80	26,5
14	10	2014	47	0	21,3	85	27,7
14	10	2014	48	0	21,2	87	27,8
14	10	2014	49	0	21,3	85	27,7
14	10	2014	50	0	21	86	27,3
14	10	2014	51	0	21	86	27,3
14	10	2014	52	0	20,9	82	26,6
14	10	2014	53	0	20,9	86	26,3
14	10	2014	54	0	21	77	26,1
14	10	2014	55	0	21,3	77	26,6
14	10	2014	56	0	21,8	77	27,4
14	10	2014	57	0	21,8	76	27,3
14	10	2014	58	0	22,7	73	28,3
14	10	2014	59	0	20,9	74	25,5
14	10	2014	60	0	20,9	75	25,6
14	10	2014	61	0	20,9	77	25,9
14	10	2014	62	0	21	76	25,9
14	10	2014	63	0	20,7	80	26,0
14	10	2014	64	0	20,4	85	26,1
14	10	2014	65	0	20,3	86	26,1
14	10	2014	66	0	19,8	84	26,3
14	10	2014	67	0	20	85	26,8
14	10	2014	68	0	19,5	87	26,1
14	10	2014	69	0	19,4	86	26,1
14	10	2014	70	0	19,8	86	26,5
14	10	2014	71	0	19,9	90	25,9
14	10	2014	72	0	20,1	88	26,0
14	10	2014	73	0	20,1	87	25,9
14	10	2014	74	0	20	87	25,7
14	10	2014	75	0	20	87	25,7
14	10	2014	76	0	20,2	85	25,8
14	10	2014	77	0	20,3	86	26,1
14	10	2014	78	0	20,5	90	27,0
14	10	2014	79	0	20,3	92	26,9



17	10	2014	9	0	20,2	93
17	10	2014	10	0	20,5	93
17	10	2014	11	0	20,8	94
17	10	2014	12	0	21,2	97
17	10	2014	13	0	21,4	97
17	10	2014	14	0	21,4	94
17	10	2014	15	0	21,1	95
17	10	2014	16	0	20,9	89
17	10	2014	17	0	20,2	92
17	10	2014	18	0	20,2	94
17	10	2014	19	0	20,2	92
17	10	2014	20	0	20,4	89
17	10	2014	21	0	20,5	92
17	10	2014	22	0	20	93
17	10	2014	23	0	20	97
18	10	2014	0	0	20,2	96
18	10	2014	1	0	20,2	95
18	10	2014	2	0	19,8	97
18	10	2014	3	0	19,8	97
18	10	2014	4	0	19,4	98
18	10	2014	5	0	19,4	100
18	10	2014	6	0	19	96
18	10	2014	7	0	18,9	94
18	10	2014	8	0	20,2	84
18	10	2014	9	0	21,9	77
18	10	2014	10	0	21,7	80
18	10	2014	11	0	22,1	80
18	10	2014	12	0	22,3	79
18	10	2014	13	0	22,4	79
18	10	2014	14	0	22,4	81
18	10	2014	15	0	22,1	80
18	10	2014	16	0	21,6	78
18	10	2014	17	0	20,4	86
18	10	2014	18	0	19,9	90
18	10	2014	19	0	19,4	92
18	10	2014	20	0	18,4	92
18	10	2014	21	0	18	91
18	10	2014	22	0	17,9	91
18	10	2014	23	0	17,4	89
19	10	2014	0	0	17,2	87
19	10	2014	1	0	17,1	84
19	10	2014	2	0	16,7	84
19	10	2014	3	0	16,5	85
19	10	2014	4	0	16,1	84
19	10	2014	5	0	16	86
19	10	2014	6	0	15,9	86
19	10	2014	7	0	16,1	84
19	10	2014	8	0	17,3	77
19	10	2014	9	0	19,2	71
19	10	2014	10	0	22	87
19	10	2014	11	0	21,9	78
19	10	2014	12	0	21,9	80
19	10	2014	13	0	22,1	78
19	10	2014	14	0	22,2	78
19	10	2014	15	0	21,9	79
19	10	2014	16	0	20,6	77
19	10	2014	17	0	19,9	82
19	10	2014	18	0	19,1	86
19	10	2014	19	0	18,1	88
19	10	2014	20	0	17,6	92
19	10	2014	21	0	17,2	92
19	10	2014	22	0	16,8	92
19	10	2014	23	0	16,9	92
20	10	2014	0	0	16,9	92
20	10	2014	1	0	16	91
20	10	2014	2	0	15,7	91
20	10	2014	3	0	15,9	90
20	10	2014	4	0	15,7	91
20	10	2014	5	0	15,8	90
20	10	2014	6	0	16,1	88
20	10	2014	7	0	16,9	86
20	10	2014	8	0	17,8	84
20	10	2014	9	0	18,5	83
20	10	2014	10	0	19,5	82
20	10	2014	11	0	19,7	88
20	10	2014	12	0	19,7	88

26,9  
27,4  
27,5  
27,8  
27,6  
27,7  
27,5  
27,0  
26,7  
27,0  
26,7  
26,7  
27,2  
26,5  
27,0  
27,2  
27,1  
26,7  
26,7  
26,1  
26,3  
25,1  
24,7  
25,7  
27,6  
27,7  
28,3  
28,5  
28,7  
29,0  
28,3  
27,2  
26,3  
25,9  
24,8  
23,6  
22,9  
22,0  
21,7  
21,1  
20,6  
20,0  
19,8  
19,1  
19,1  
19,0  
19,1  
20,5  
22,4  
26,3  
27,0  
28,0  
28,2  
26,8  
25,4  
24,9  
24,1  
22,7  
22,3  
21,7  
21,0  
20,5  
20,2  
19,6  
19,1  
18,9  
19,1  
19,1  
19,2  
19,5  
20,5  
21,7  
22,7  
24,3  
25,3

20	10	2014	13	0	19,1	90	24,6
20	10	2014	14	0	18,6	93	24,1
20	10	2014	15	0	18,5	94	24,0
20	10	2014	16	0	18,8	92	24,5
20	10	2014	17	0	18,8	92	24,3
20	10	2014	18	0	18,9	91	24,2
20	10	2014	19	0	18,9	91	24,4
20	10	2014	20	0	19,1	89	24,5
20	10	2014	21	0	19	90	24,4
20	10	2014	22	0	19	91	24,5
20	10	2014	23	0	19,1	90	24,6
21	10	2014	0	0	19	89	24,3
21	10	2014	1	0	18,8	89	24,0
21	10	2014	2	0	18,7	90	23,9
21	10	2014	3	0	18,5	89	23,5
21	10	2014	4	0	18,7	88	23,7
21	10	2014	5	0	18,9	88	24,0
21	10	2014	6	0	18,1	89	22,8
21	10	2014	7	0	18,1	89	22,8
21	10	2014	8	0	19	89	23,7
21	10	2014	9	0	20,1	89	25,1
21	10	2014	10	0	20,2	89	25,7
21	10	2014	11	0	21,1	81	26,8
21	10	2014	12	0	20,7	84	26,5
21	10	2014	13	0	21	84	27,0
21	10	2014	14	0	21,1	83	27,1
21	10	2014	15	0	20,9	82	26,6
21	10	2014	16	0	20,4	85	26,1
21	10	2014	17	0	20,1	85	25,6
21	10	2014	18	0	20,1	83	25,4
21	10	2014	19	0	19,1	84	23,8
21	10	2014	20	0	18,4	85	23,2
21	10	2014	21	0	18	89	22,6
21	10	2014	22	0	17,2	92	21,7
21	10	2014	23	0	16,8	89	21,1
22	10	2014	0	0	16,7	92	20,8
22	10	2014	1	0	16,6	94	19,8
22	10	2014	2	0	17,2	98	18,7
22	10	2014	3	0	16,5	46	15,7
22	10	2014	4	0	15,5	29	12,8
22	10	2014	5	0	14,7	28	11,7
22	10	2014	6	0	14,1	28	11,0
22	10	2014	7	0	13,8	33	11,1
22	10	2014	8	0	13,8	30	10,9
22	10	2014	9	0	14,6	29	11,7
22	10	2014	10	0	15,2	28	12,3
22	10	2014	11	0	15,5	26	12,5
22	10	2014	12	0	16	24	12,9
22	10	2014	13	0	16,5	24	13,2
22	10	2014	14	0	16,6	21	13,2
22	10	2014	15	0	16,6	25	13,2
22	10	2014	16	0	15,9	19	11,8
22	10	2014	17	0	14,2	18	10,3
22	10	2014	18	0	13,7	19	9,8
22	10	2014	19	0	13,3	21	9,5
22	10	2014	20	0	13,2	21	9,4
22	10	2014	21	0	13	22	9,3
22	10	2014	22	0	12,8	23	9,1
22	10	2014	23	0	12,1	25	8,5
23	10	2014	0	0	11,9	27	8,4
23	10	2014	1	0	12,3	25	8,7
23	10	2014	2	0	13	23	9,4
23	10	2014	3	0	13,8	27	8,3
23	10	2014	4	0	13,5	24	8,1
23	10	2014	5	0	12,7	28	8,7
23	10	2014	6	0	12,7	26	9,3
23	10	2014	7	0	13,9	24	10,5
23	10	2014	8	0	15,1	24	11,8
23	10	2014	9	0	16,3	23	13,1
23	10	2014	10	0	17,8	22	14,7
23	10	2014	11	0	19	21	16,0
23	10	2014	12	0	20,3	20	17,4
23	10	2014	13	0	21	18	17,9
23	10	2014	14	0	21,6	19	18,8
23	10	2014	15	0	21,1	21	18,5
23	10	2014	16	0	19,8	24	17,3

23	10	2014	17	0	18,6	28	16,4
23	10	2014	18	0	18	29	15,8
23	10	2014	19	0	17,8	28	15,4
23	10	2014	20	0	17,4	29	15,0
23	10	2014	21	0	17,4	28	14,9
23	10	2014	22	0	17,4	29	14,5
23	10	2014	23	0	16,7	29	14,2
24	10	2014	0	0	16,2	29	13,6
24	10	2014	1	0	16,3	29	13,7
24	10	2014	2	0	16,5	27	13,8
24	10	2014	3	0	16,1	28	13,4
24	10	2014	4	0	14,9	32	12,4
24	10	2014	5	0	14,9	35	12,6
24	10	2014	6	0	14,2	38	12,1
24	10	2014	7	0	14	40	12,0
24	10	2014	8	0	14,7	38	12,7
24	10	2014	9	0	16,9	35	15,1
24	10	2014	10	0	20,6	38	20,2
24	10	2014	11	0	21,2	44	21,8
24	10	2014	12	0	21,2	44	21,5
24	10	2014	13	0	21,1	45	21,8
24	10	2014	14	0	21	46	21,1
24	10	2014	15	0	20,5	46	21,0
24	10	2014	16	0	20,6	46	19,9
24	10	2014	17	0	17,3	54	17,7
24	10	2014	18	0	15,6	62	16,1
24	10	2014	19	0	14,7	63	15,0
24	10	2014	20	0	14,1	62	14,1
24	10	2014	21	0	13,7	65	13,8
24	10	2014	22	0	13,3	65	13,3
24	10	2014	23	0	13,1	67	13,1
25	10	2014	0	0	13	67	13,0
25	10	2014	1	0	12,8	67	12,9
25	10	2014	2	0	12,4	67	12,2
25	10	2014	3	0	12,4	67	12,2
25	10	2014	4	0	12,2	65	11,8
25	10	2014	5	0	12,5	57	11,5
25	10	2014	6	0	12,8	56	11,8
25	10	2014	7	0	13	53	11,8
25	10	2014	8	0	13,9	50	12,8
25	10	2014	9	0	14,6	50	13,7
25	10	2014	10	0	15	48	14,0
25	10	2014	11	0	17,1	46	16,5
25	10	2014	12	0	15,7	49	15,0
25	10	2014	13	0	15,6	55	15,5
25	10	2014	14	0	15,9	56	16,0
25	10	2014	15	0	15,8	57	16,1
25	10	2014	16	0	15	64	15,1
25	10	2014	17	0	14,5	65	14,2
25	10	2014	18	0	13,6	68	13,9
25	10	2014	19	0	13,2	70	13,5
25	10	2014	20	0	12,9	72	13,3
25	10	2014	21	0	12,8	73	13,2
25	10	2014	22	0	12,7	73	13,1
25	10	2014	23	0	12,7	73	13,1
26	10	2014	0	0	13	70	13,3
26	10	2014	1	0	13,2	69	13,5
26	10	2014	2	0	13,1	68	13,2
26	10	2014	3	0	13,1	68	13,2
26	10	2014	4	0	11,8	69	12,9
26	10	2014	5	0	12,5	70	12,6
26	10	2014	6	0	12,3	71	12,4
26	10	2014	7	0	12,3	71	12,2
26	10	2014	8	0	12,6	67	12,5
26	10	2014	9	0	13,5	62	13,3
26	10	2014	10	0	15	58	14,9
26	10	2014	11	0	15,9	56	15,7
26	10	2014	12	0	16,9	54	17,1
26	10	2014	13	0	17	55	17,4
26	10	2014	14	0	16,9	56	17,3
26	10	2014	15	0	16,8	55	17,1
26	10	2014	16	0	15,6	54	15,4
26	10	2014	17	0	14,7	57	14,4
26	10	2014	18	0	14,2	60	14,0
26	10	2014	19	0	13,8	61	13,6
26	10	2014	20	0	13,6	60	13,2

26	10	2014	21	0	13,3	60	12,8
26	10	2014	22	0	13	59	12,3
26	10	2014	23	0	12,7	58	12,0
27	10	2014	0	0	12,3	57	11,6
27	10	2014	1	0	11,7	54	11,0
27	10	2014	2	0	11,3	53	10,6
27	10	2014	3	0	11,2	52	10,5
27	10	2014	4	0	11,2	51	10,4
27	10	2014	5	0	11,1	50	10,3
27	10	2014	6	0	11,2	49	10,3
27	10	2014	7	0	11,4	48	10,4
27	10	2014	8	0	12,4	47	11,4
27	10	2014	9	0	13,3	46	12,5
27	10	2014	10	0	14,4	44	13,8
27	10	2014	11	0	14,8	43	14,2
27	10	2014	12	0	15,6	40	15,0
27	10	2014	13	0	15,8	39	15,2
27	10	2014	14	0	15,8	37	15,3
27	10	2014	15	0	15,4	34	15,1
27	10	2014	16	0	14,5	32	14,0
27	10	2014	17	0	13,5	29	13,0
27	10	2014	18	0	12,9	26	12,3
27	10	2014	19	0	12,5	21	11,9
27	10	2014	20	0	12,1	16	11,3
27	10	2014	21	0	11,7	12	10,9
27	10	2014	22	0	11,2	8	10,4
27	10	2014	23	0	10,6	6	9,7
28	10	2014	0	0	10,3	67	9,4
28	10	2014	1	0	9,9	65	8,7
28	10	2014	2	0	9,6	67	8,5
28	10	2014	3	0	9,2	68	8,0
28	10	2014	4	0	9,1	68	7,9
28	10	2014	5	0	9,2	65	7,9
28	10	2014	6	0	9,2	65	7,8
28	10	2014	7	0	9,4	64	8,0
28	10	2014	8	0	10,3	49	8,8
28	10	2014	9	0	11,7	32	10,1
28	10	2014	10	0	13,9	46	11,9
28	10	2014	11	0	14,5	43	12,9
28	10	2014	12	0	15,5	40	13,9
28	10	2014	13	0	15,9	43	14,7
28	10	2014	14	0	15,6	46	14,6
28	10	2014	15	0	15	48	14,0
28	10	2014	16	0	14,1	49	12,9
28	10	2014	17	0	13,1	52	11,9
28	10	2014	18	0	12,6	55	11,5
28	10	2014	19	0	12	56	10,8
28	10	2014	20	0	11,9	56	10,5
28	10	2014	21	0	11,5	57	10,0
28	10	2014	22	0	10,8	60	9,6
28	10	2014	23	0	10,5	62	8,7
29	10	2014	0	0	9,7	62	8,3
29	10	2014	1	0	9,5	60	7,9
29	10	2014	2	0	9,2	58	7,4
29	10	2014	3	0	9,5	54	7,5
29	10	2014	4	0	9,2	55	7,2
29	10	2014	5	0	9,3	54	7,3
29	10	2014	6	0	9,2	54	7,1
29	10	2014	7	0	9,3	54	7,3
29	10	2014	8	0	10,1	51	8,0
29	10	2014	9	0	11,8	46	9,8
29	10	2014	10	0	14,1	42	12,3
29	10	2014	11	0	16,4	41	15,1
29	10	2014	12	0	16,7	45	15,7
29	10	2014	13	0	16,9	42	15,8
29	10	2014	14	0	16,9	40	15,6
29	10	2014	15	0	16,6	40	15,4
29	10	2014	16	0	15,5	45	14,3
29	10	2014	17	0	13,4	54	12,5
29	10	2014	18	0	12,2	65	11,8
29	10	2014	19	0	11,5	70	11,2
29	10	2014	20	0	11,1	71	10,8
29	10	2014	21	0	10,5	71	9,9
29	10	2014	22	0	10,6	72	10,2
29	10	2014	23	0	10,3	71	9,7
30	10	2014	0	0	10,1	72	9,5

30	10	2014	1	0	10,3	69	9,5
30	10	2014	2	0	10,7	66	9,9
30	10	2014	3	0	10,5	66	9,6
30	10	2014	4	0	10,2	66	9,2
30	10	2014	5	0	10,2	66	9,2
30	10	2014	6	0	10,3	65	9,3
30	10	2014	7	0	10,3	64	9,2
30	10	2014	8	0	10,3	64	9,9
30	10	2014	9	0	11,1	59	11,4
30	10	2014	10	0	12,9	55	13,5
30	10	2014	10	0	14,9	50	15,5
30	10	2014	11	0	16,3	46	17,9
30	10	2014	12	0	18,4	43	17,5
30	10	2014	13	0	18,3	41	17,7
30	10	2014	14	0	18,1	45	17,1
30	10	2014	15	0	17,3	49	15,9
30	10	2014	16	0	16,1	53	14,8
30	10	2014	17	0	14,8	59	12,8
30	10	2014	18	0	12,8	66	12,0
30	10	2014	19	0	12,1	70	11,5
30	10	2014	20	0	11,9	72	11,8
30	10	2014	21	0	11,6	72	11,0
30	10	2014	22	0	11,9	70	11,0
30	10	2014	23	0	11,3	71	10,5
31	10	2014	0	0	11,4	69	10,4
31	10	2014	1	0	11,1	68	10,5
31	10	2014	2	0	11	68	10,4
31	10	2014	3	0	11,1	67	10,5
31	10	2014	4	0	11	68	10,4
31	10	2014	5	0	10,9	69	10,3
31	10	2014	6	0	10,5	69	9,8
31	10	2014	7	0	10,4	67	9,5
31	10	2014	8	0	11,1	65	11,2
31	10	2014	9	0	12,8	58	12,0
31	10	2014	10	0	14,7	53	14,1
31	10	2014	11	0	16,8	49	17,1
31	10	2014	12	0	18,3	45	19,3
31	10	2014	13	0	18,3	45	19,1
31	10	2014	14	0	18,2	46	18,7
31	10	2014	15	0	17,4	55	17,9
31	10	2014	16	0	16,3	58	16,7
31	10	2014	17	0	14,7	63	15,0
31	10	2014	18	0	14,2	66	14,6
31	10	2014	19	0	13,8	68	14,2
31	10	2014	20	0	13,9	69	13,5
31	10	2014	21	0	14	66	13,4
31	10	2014	22	0	13,6	65	12,8
31	10	2014	23	0	13,1	64	12,6
11	2014	0	0	12,9	62	12,5	
11	2014	1	0	12,9	62	12,5	
11	2014	2	0	12,9	62	12,1	
11	2014	3	0	12,6	63	11,9	
11	2014	4	0	12,3	64	11,8	
11	2014	5	0	12	66	11,6	
11	2014	6	0	11,5	66	10,9	
11	2014	7	0	11,4	65	10,7	
11	2014	8	0	11,8	62	11,0	
11	2014	9	0	12,7	57	11,8	
11	2014	10	0	15,1	50	14,3	
11	2014	11	0	18,6	59	20,1	
11	2014	12	0	19,1	53	20,0	
11	2014	13	0	19,4	47	19,7	
11	2014	14	0	18,8	47	19,0	
11	2014	15	0	18,2	46	18,3	
11	2014	16	0	17	54	17,4	
11	2014	17	0	14,9	62	15,3	
11	2014	18	0	13,9	69	14,4	
11	2014	19	0	13,9	72	13,8	
11	2014	20	0	12,8	74	13,3	
11	2014	21	0	12,5	75	13,0	
11	2014	22	0	12,2	75	12,4	
11	2014	23	0	12,4	69	12,4	
11	2014	0	0	11,7	67	11,3	
11	2014	1	0	11,2	66	10,5	
11	2014	2	0	11,3	65	10,6	
11	2014	3	0	11,3	63	10,4	
11	2014	4	0	10,5	66	9,5	

2	11	2014	5	0	10,4	69
2	11	2014	6	0	10,2	70
2	11	2014	7	0	10,3	71
2	11	2014	8	0	11,4	68
2	11	2014	9	0	12,9	66
2	11	2014	10	0	15,3	65
2	11	2014	11	0	15,1	65
2	11	2014	12	0	18,4	64
2	11	2014	13	0	17,6	69
2	11	2014	14	0	17,1	74
2	11	2014	15	0	16,9	78
2	11	2014	16	0	16,4	79
2	11	2014	17	0	16,1	80
2	11	2014	18	0	15,9	80
2	11	2014	19	0	15,8	80
2	11	2014	20	0	15,6	80
2	11	2014	21	0	15,4	78
2	11	2014	22	0	15,3	75
2	11	2014	23	0	15,2	77
2	11	2014	24	0	14,9	78
2	11	2014	25	0	14,9	80
2	11	2014	26	0	14,9	80
2	11	2014	27	0	14,3	79
2	11	2014	28	0	13,6	84
2	11	2014	29	0	13,4	86
2	11	2014	30	0	14,2	82
2	11	2014	31	0	15,7	84
2	11	2014	32	0	16,1	75
2	11	2014	33	0	16,2	78
2	11	2014	34	0	16,4	82
2	11	2014	35	0	16,8	76
2	11	2014	36	0	16,6	83
2	11	2014	37	0	16,8	85
2	11	2014	38	0	16,5	82
2	11	2014	39	0	14,9	78
2	11	2014	40	0	14,4	87
2	11	2014	41	0	14,1	85
2	11	2014	42	0	16,8	75
2	11	2014	43	0	17,1	72
2	11	2014	44	0	16,7	77
2	11	2014	45	0	17,1	75
2	11	2014	46	0	17,2	75
2	11	2014	47	0	16,8	74
2	11	2014	48	0	16,7	68
2	11	2014	49	0	16,8	70
2	11	2014	50	0	16,9	79
2	11	2014	51	0	17,4	83
2	11	2014	52	0	17,3	83
2	11	2014	53	0	16,5	86
2	11	2014	54	0	16,9	81
2	11	2014	55	0	17,9	79
2	11	2014	56	0	17,3	82
2	11	2014	57	0	17,3	88
2	11	2014	58	0	17,2	87
2	11	2014	59	0	17,3	86
2	11	2014	60	0	18,4	81
2	11	2014	61	0	18,5	84
2	11	2014	62	0	18,1	86
2	11	2014	63	0	18,1	88
2	11	2014	64	0	17,9	86
2	11	2014	65	0	17,7	90
2	11	2014	66	0	17,7	86
2	11	2014	67	0	17,7	87
2	11	2014	68	0	14,4	80
2	11	2014	69	0	13,5	100
2	11	2014	70	0	14,4	92
2	11	2014	71	0	15,4	89
2	11	2014	72	0	16,5	82
2	11	2014	73	0	16,9	74
2	11	2014	74	0	15,2	80
2	11	2014	75	0	15	91
2	11	2014	76	0	15,2	93
2	11	2014	77	0	15,4	88
2	11	2014	78	0	13,5	91
2	11	2014	79	0	13,5	96
2	11	2014	80	0	13,7	94

9,7  
9,5  
9,7  
10,9  
12,8  
15,8  
20,9  
20,4  
19,7  
19,5  
19,7  
19,0  
18,7  
18,4  
18,2  
17,9  
17,4  
16,8  
17,0  
17,4  
16,9  
16,9  
15,9  
15,3  
15,2  
16,0  
18,5  
18,2  
18,6  
19,3  
19,3  
19,7  
18,7  
18,0  
16,2  
17,0  
16,1  
19,2  
19,3  
19,3  
19,8  
19,9  
19,1  
18,3  
18,7  
19,8  
21,0  
21,2  
19,9  
19,5  
21,2  
20,7  
20,9  
21,1  
21,2  
22,4  
22,9  
22,5  
22,7  
22,1  
22,3  
21,8  
21,9  
16,4  
16,5  
16,6  
18,5  
19,5  
19,2  
17,3  
18,1  
18,6  
18,4  
15,8  
16,2  
16,3

11	2014	9	0	14,6	92	17,5
11	2014	10	0	14,7	96	18,1
11	2014	11	0	14,6	95	17,8
11	2014	12	0	14,6	96	17,9
11	2014	13	0	14,7	94	17,9
11	2014	14	0	14,9	89	17,6
11	2014	15	0	14,5	85	16,8
11	2014	16	0	14,2	88	16,6
11	2014	17	0	14,4	85	16,6
11	2014	18	0	14,6	83	16,6
11	2014	19	0	15,1	75	16,7
11	2014	20	0	14,9	76	16,5
11	2014	21	0	15,5	69	16,7
11	2014	22	0	15,5	68	16,6
11	2014	23	0	15,3	72	16,7
11	2014	0	0	15,4	70	16,6
11	2014	1	0	15,5	69	16,7
11	2014	2	0	15,3	73	16,6
11	2014	3	0	14,7	79	16,5
11	2014	4	0	14,9	74	16,5
11	2014	5	0	14,3	85	16,4
11	2014	6	0	13,9	82	15,6
11	2014	7	0	12,7	87	14,2
11	2014	8	0	12,5	91	14,3
11	2014	9	0	12,8	90	14,6
11	2014	10	0	12,5	86	13,9
11	2014	11	0	12,2	84	13,3
11	2014	12	0	12,1	85	13,2
11	2014	13	0	12,7	83	13,8
11	2014	14	0	13,6	77	14,7
11	2014	15	0	13,4	72	14,4
11	2014	16	0	12,5	72	13,7
11	2014	17	0	12,6	78	13,4
11	2014	18	0	12,5	78	13,2
11	2014	19	0	12,4	78	13,1
11	2014	20	0	12,5	78	12,9
11	2014	21	0	12,5	75	12,6
11	2014	22	0	11,9	77	12,3
11	2014	23	0	12,1	75	12,4
11	2014	0	0	11,8	76	12,1
11	2014	1	0	11,9	75	12,1
11	2014	2	0	11,7	74	11,8
11	2014	3	0	11,6	74	11,7
11	2014	4	0	11,5	73	11,4
11	2014	5	0	11,4	73	11,3
11	2014	6	0	11,9	71	11,8
11	2014	7	0	12	70	11,9
11	2014	8	0	12,4	66	12,4
11	2014	9	0	14,5	62	14,2
11	2014	10	0	14,5	62	14,6
11	2014	11	0	15,5	60	15,8
11	2014	12	0	16	58	16,3
11	2014	13	0	16,4	57	16,7
11	2014	14	0	16,5	57	16,9
11	2014	15	0	16,7	59	17,4
11	2014	16	0	16	60	16,5
11	2014	17	0	14,9	64	15,4
11	2014	18	0	14,3	67	14,8
11	2014	19	0	13,7	71	14,3
11	2014	20	0	13,6	71	14,2
11	2014	21	0	13,5	65	13,5
11	2014	22	0	13,8	64	12,9
11	2014	23	0	13,3	62	13,0
11	2014	0	0	13,2	66	13,2
11	2014	1	0	13,2	66	13,8
11	2014	2	0	13,1	75	13,7
11	2014	3	0	12,6	75	13,1
11	2014	4	0	12,2	77	12,7
11	2014	5	0	12	77	12,4
11	2014	6	0	11,9	76	12,2
11	2014	7	0	12,1	75	12,3
11	2014	8	0	12,7	72	13,0
11	2014	9	0	13,7	70	14,2
11	2014	10	0	14,9	66	15,5
11	2014	11	0	16,2	63	17,1
11	2014	12	0	18,1	57	19,1

8	11	2014	13	0	18,6	60	20,2
8	11	2014	14	0	17,7	63	19,2
8	11	2014	15	0	17,6	66	19,4
8	11	2014	16	0	16,1	71	17,8
8	11	2014	17	0	15,8	77	17,9
8	11	2014	18	0	14,9	80	17,5
8	11	2014	19	0	14,6	83	16,7
8	11	2014	20	0	14,2	84	16,2
8	11	2014	21	0	13,8	85	15,7
8	11	2014	22	0	13,3	86	15,0
8	11	2014	23	0	12,7	88	14,3
8	11	2014	0	0	12,4	89	14,0
8	11	2014	1	0	12,2	89	13,7
8	11	2014	2	0	12,2	88	13,6
8	11	2014	3	0	12,1	86	13,3
8	11	2014	4	0	12	85	13,1
8	11	2014	5	0	11,7	85	12,6
8	11	2014	6	0	11,5	83	12,8
8	11	2014	7	0	11,4	83	12,6
8	11	2014	8	0	11,3	82	13,1
8	11	2014	9	0	11,2	82	14,0
8	11	2014	10	0	10,9	80	16,3
8	11	2014	10	0	10,9	74	18,8
8	11	2014	11	0	10,7	73	18,2
8	11	2014	12	0	10,6	66	18,1
8	11	2014	13	0	10,9	63	17,7
8	11	2014	14	0	10,4	66	17,0
8	11	2014	15	0	10,2	62	17,0
8	11	2014	16	0	10,8	68	17,0
8	11	2014	17	0	10,9	68	15,7
8	11	2014	18	0	10,1	77	15,4
8	11	2014	19	0	10,9	72	14,7
8	11	2014	20	0	10,5	82	15,6
8	11	2014	21	0	10,4	82	15,7
8	11	2014	22	0	10,6	82	11,9
8	11	2014	23	0	10,9	82	11,9
10	11	2014	0	0	12	83	12,9
10	11	2014	1	0	12,5	82	13,5
10	11	2014	2	0	12,2	84	13,3
10	11	2014	3	0	12,3	83	13,3
10	11	2014	4	0	12,3	83	13,3
10	11	2014	5	0	12,2	84	13,3
10	11	2014	6	0	12,1	88	13,4
10	11	2014	7	0	11	94	12,3
10	11	2014	8	0	10,9	98	12,4
10	11	2014	9	0	10,7	99	12,2
10	11	2014	10	0	10,6	100	12,1
10	11	2014	11	0	11,1	99	12,8
10	11	2014	12	0	11,1	96	15,1
10	11	2014	13	0	10,9	87	19,1
10	11	2014	14	0	10,9	89	20,3
10	11	2014	15	0	10,3	96	20,0
10	11	2014	16	0	10,9	97	19,4
10	11	2014	17	0	10,7	94	16,3
10	11	2014	18	0	10,5	93	15,9
10	11	2014	19	0	10,9	92	14,9
10	11	2014	20	0	12,8	98	15,3
10	11	2014	21	0	12,8	100	15,4
10	11	2014	22	0	13	100	15,8
10	11	2014	23	0	13,1	100	15,9
11	11	2014	0	0	13,2	100	16,1
11	11	2014	1	0	13,3	100	16,2
11	11	2014	2	0	13	100	15,8
11	11	2014	3	0	13	98	15,7
11	11	2014	4	0	12,7	97	15,0
11	11	2014	5	0	12,7	100	14,5
11	11	2014	6	0	11,9	100	14,1
11	11	2014	7	0	12,1	100	14,4
11	11	2014	8	0	12,5	96	14,7
11	11	2014	9	0	13	93	15,2
11	11	2014	10	0	14,4	80	16,1
11	11	2014	11	0	14,7	79	16,5
11	11	2014	12	0	13,5	90	15,7
11	11	2014	13	0	13,4	95	15,9
11	11	2014	14	0	13,9	91	16,4
11	11	2014	15	0	14,3	82	16,2
11	11	2014	16	0	14,4	84	16,2



11	11	2014	17	0	14	86
11	11	2014	18	0	13,6	90
11	11	2014	19	0	14,1	88
11	11	2014	20	0	14,5	86
11	11	2014	21	0	15	77
11	11	2014	22	0	14,7	80
11	11	2014	23	0	13,5	93
12	11	2014	0	0	12,4	90
12	11	2014	1	0	12,8	93
12	11	2014	2	0	12,6	100
12	11	2014	3	0	12,7	87
12	11	2014	4	0	12,7	100
12	11	2014	5	0	13	100
12	11	2014	6	0	12,6	100
12	11	2014	7	0	12,5	100
12	11	2014	8	0	12,7	100
12	11	2014	9	0	13,2	96
12	11	2014	10	0	13,4	94
12	11	2014	11	0	13,4	95
12	11	2014	12	0	13,2	95
12	11	2014	13	0	12,7	98
12	11	2014	14	0	12,5	100
12	11	2014	15	0	12,7	98
12	11	2014	16	0	12,9	95
12	11	2014	17	0	13,1	94
12	11	2014	18	0	12,9	92
12	11	2014	19	0	13	87
12	11	2014	20	0	12,9	84
12	11	2014	21	0	13	83
12	11	2014	22	0	13,1	81
12	11	2014	23	0	13,1	81
13	11	2014	0	0	13	80
13	11	2014	1	0	12,7	81
13	11	2014	2	0	12,4	84
13	11	2014	3	0	12,7	89
13	11	2014	4	0	12,7	89
13	11	2014	5	0	11,9	93
13	11	2014	6	0	11,8	93
13	11	2014	7	0	12,1	81
13	11	2014	8	0	12,2	79
13	11	2014	9	0	12,7	76
13	11	2014	10	0	13,5	74
13	11	2014	11	0	14,6	70
13	11	2014	12	0	15,8	67
13	11	2014	13	0	16,4	65
13	11	2014	14	0	17,5	61
13	11	2014	15	0	18,7	58
13	11	2014	16	0	17,5	60
13	11	2014	17	0	16,9	66
13	11	2014	18	0	16,7	72
13	11	2014	19	0	15,7	77
13	11	2014	20	0	14,3	83
13	11	2014	21	0	13,9	85
13	11	2014	22	0	13,2	86
13	11	2014	23	0	12,9	87
14	11	2014	0	0	12,7	87
14	11	2014	1	0	12,3	85
14	11	2014	2	0	12,1	85
14	11	2014	3	0	11,7	86
14	11	2014	4	0	11,7	86
14	11	2014	5	0	11,4	87
14	11	2014	6	0	11,4	87
14	11	2014	7	0	11,6	86
14	11	2014	8	0	11,9	84
14	11	2014	9	0	11,9	84
14	11	2014	10	0	14,4	75
14	11	2014	11	0	15,4	72
14	11	2014	12	0	16,9	76
14	11	2014	13	0	15,7	80
14	11	2014	14	0	16,1	80
14	11	2014	15	0	15,8	81
14	11	2014	16	0	15,8	81
14	11	2014	17	0	15,1	81
14	11	2014	18	0	15,1	81
14	11	2014	19	0	14,4	83
14	11	2014	20	0	13,4	91

16,1  
15,8  
16,4  
16,7  
16,7  
16,6  
15,9  
15,5  
14,9  
15,1  
15,0  
15,3  
15,8  
15,1  
15,0  
15,3  
15,7  
15,9  
15,9  
15,6  
15,1  
15,0  
15,1  
15,2  
15,4  
14,9  
14,7  
14,3  
14,3  
14,3  
14,3  
14,1  
13,7  
13,6  
13,2  
12,5  
12,5  
12,9  
12,9  
13,3  
14,3  
15,5  
16,9  
17,6  
18,7  
20,1  
18,6  
17,7  
17,7  
16,7  
16,3  
15,8  
15,7  
14,9  
14,5  
14,2  
13,5  
13,2  
12,7  
12,7  
12,4  
12,4  
12,6  
12,6  
15,7  
16,8  
18,9  
18,1  
18,7  
18,3  
18,3  
18,0  
17,3  
17,3  
16,4  
15,6



18	11	2014	1	0	8,1	91	8,0
18	11	2014	2	0	8,4	85	8,0
18	11	2014	3	0	8	84	7,4
18	11	2014	4	0	7,9	85	7,4
18	11	2014	5	0	7,9	84	7,3
18	11	2014	6	0	7,9	85	7,3
18	11	2014	7	0	7,9	85	7,4
18	11	2014	8	0	7,9	85	7,9
18	11	2014	9	0	10	80	9,9
18	11	2014	10	0	11,1	73	10,9
18	11	2014	11	0	14	66	14,3
18	11	2014	12	0	14,3	68	14,9
18	11	2014	13	0	14,2	65	14,5
18	11	2014	14	0	14,1	71	14,9
18	11	2014	16	0	13,2	63	12,9
18	11	2014	17	0	11,6	67	11,1
18	11	2014	18	0	11,2	74	11,1
18	11	2014	19	0	11,1	75	11,0
18	11	2014	20	0	10,7	75	10,5
18	11	2014	21	0	10,5	74	10,0
18	11	2014	22	0	10	73	9,4
18	11	2014	23	0	9,9	75	9,3
18	11	2014	0	0	9,3	75	8,6
18	11	2014	1	0	9	78	8,4
18	11	2014	2	0	9,2	78	8,7
18	11	2014	3	0	9,7	78	9,4
18	11	2014	4	0	8,8	79	8,2
18	11	2014	5	0	8,7	78	8,0
18	11	2014	6	0	8,8	72	7,8
18	11	2014	7	0	8,5	72	7,4
18	11	2014	8	0	8,8	69	7,6
18	11	2014	9	0	10,1	65	9,0
18	11	2014	10	0	11,5	61	10,5
18	11	2014	11	0	13,2	54	12,1
18	11	2014	12	0	15,9	45	15,7
18	11	2014	13	0	15,9	45	16,3
18	11	2014	14	0	15,9	45	15,7
18	11	2014	15	0	15,3	61	15,4
18	11	2014	16	0	14,2	60	14,0
18	11	2014	17	0	12	71	12,0
18	11	2014	18	0	11,3	82	11,8
18	11	2014	19	0	10,8	83	11,2
18	11	2014	20	0	10,4	83	10,7
18	11	2014	21	0	10	84	10,2
18	11	2014	22	0	9,9	82	9,9
18	11	2014	23	0	9,4	82	9,2
20	11	2014	0	0	9,2	86	8,8
20	11	2014	1	0	9,1	79	8,6
20	11	2014	2	0	8,9	77	8,1
20	11	2014	3	0	8,7	77	8,0
20	11	2014	4	0	8,9	77	7,8
20	11	2014	5	0	8,6	76	7,8
20	11	2014	6	0	8,4	76	7,5
20	11	2014	7	0	8,6	74	7,6
20	11	2014	8	0	8,9	72	7,9
20	11	2014	9	0	10,6	68	9,9
20	11	2014	10	0	12,1	61	11,3
20	11	2014	11	0	15,3	56	15,1
20	11	2014	12	0	16,1	58	16,5
20	11	2014	13	0	15,4	58	15,5
20	11	2014	14	0	15,5	57	15,5
20	11	2014	15	0	14,3	64	14,3
20	11	2014	16	0	13,7	65	14,1
20	11	2014	17	0	12,6	74	13,0
20	11	2014	18	0	11,6	78	12,0
20	11	2014	19	0	11,4	78	11,7
20	11	2014	20	0	10,9	77	10,9
20	11	2014	21	0	10,8	78	10,9
20	11	2014	22	0	10,8	78	10,9
20	11	2014	23	0	11,1	73	10,9
21	11	2014	0	0	11	71	10,6
21	11	2014	1	0	11,2	68	10,7
21	11	2014	2	0	11,5	67	11,0
21	11	2014	3	0	11,5	69	11,1
21	11	2014	4	0	11,2	72	11,0
21	11	2014	5	0	11,2	75	11,2

21	11	2014	6	0	11,9	75	12,1
21	11	2014	7	0	12,1	77	12,6
21	11	2014	8	0	11,8	80	12,4
21	11	2014	9	0	10,7	86	11,3
21	11	2014	10	0	10,6	89	11,4
21	11	2014	11	0	10,8	85	11,4
21	11	2014	12	0	11,4	83	12,1
21	11	2014	13	0	11,7	80	12,7
21	11	2014	14	0	12,1	80	12,8
21	11	2014	15	0	12,3	80	13,1
21	11	2014	16	0	12,3	80	13,1
21	11	2014	17	0	12,4	81	13,3
21	11	2014	18	0	12,4	82	13,4
21	11	2014	19	0	12,1	85	13,2
21	11	2014	20	0	11,9	87	13,1
21	11	2014	21	0	11,7	90	13,0
21	11	2014	22	0	11,9	88	13,1
21	11	2014	23	0	11,8	81	12,5
22	11	2014	0	0	11,5	77	11,7
22	11	2014	1	0	11,5	77	11,5
22	11	2014	2	0	11,4	74	11,4
22	11	2014	3	0	11,4	74	11,2
22	11	2014	4	0	11,3	74	11,2
22	11	2014	5	0	11,4	73	11,3
22	11	2014	6	0	11,5	72	11,4
22	11	2014	7	0	11,5	72	11,4
22	11	2014	8	0	11,6	71	11,4
22	11	2014	9	0	11,8	70	11,6
22	11	2014	10	0	12,3	67	12,1
22	11	2014	11	0	14,2	62	14,2
22	11	2014	12	0	15,3	61	15,6
22	11	2014	13	0	15,2	63	15,7
22	11	2014	14	0	14,3	64	14,5
22	11	2014	15	0	13,5	70	14,0
22	11	2014	16	0	13,3	71	13,8
22	11	2014	17	0	13,3	71	13,8
22	11	2014	18	0	13,5	72	14,1
22	11	2014	19	0	13,4	72	14,0
22	11	2014	20	0	13,2	74	13,9
22	11	2014	21	0	11,7	80	12,2
22	11	2014	22	0	10,9	90	11,9
22	11	2014	23	0	10,9	89	11,8
23	11	2014	0	0	10,5	86	11,0
23	11	2014	1	0	10,3	89	10,9
23	11	2014	2	0	10,7	87	11,4
23	11	2014	3	0	10	91	10,6
23	11	2014	4	0	10,1	94	11,0
23	11	2014	5	0	10,3	91	11,1
23	11	2014	6	0	10,5	89	11,6
23	11	2014	7	0	10,5	89	12,1
23	11	2014	8	0	11,7	86	12,7
23	11	2014	9	0	11,8	85	12,8
23	11	2014	10	0	11,7	85	12,6
23	11	2014	11	0	11,7	86	12,7
23	11	2014	12	0	12,1	85	13,2
23	11	2014	13	0	12,4	85	13,6
23	11	2014	14	0	12,6	84	13,8
23	11	2014	15	0	12,6	85	13,9
23	11	2014	16	0	12,4	87	13,8
23	11	2014	17	0	11,8	87	14,4
23	11	2014	18	0	13,1	87	14,8
23	11	2014	19	0	13,4	87	15,3
24	11	2014	20	0	13	88	14,8
24	11	2014	21	0	12,8	89	14,7
24	11	2014	22	0	12,8	92	14,8
24	11	2014	23	0	12,7	91	14,6
24	11	2014	0	0	12,3	90	13,9
24	11	2014	1	0	12,3	89	13,7
24	11	2014	2	0	12,1	87	13,4
24	11	2014	3	0	12,1	85	13,2
24	11	2014	4	0	12,2	85	13,3
24	11	2014	5	0	12,2	85	13,3
24	11	2014	6	0	12,1	86	13,3
24	11	2014	7	0	11,9	88	13,1
24	11	2014	8	0	11,2	87	13,5
24	11	2014	9	0	12,8	86	14,0

24	11	2014	10	0	13,6	76	14,9
24	11	2014	11	0	15,3	72	17,0
24	11	2014	12	0	16,4	70	18,1
24	11	2014	13	0	17	66	18,5
24	11	2014	14	0	17,2	67	18,9
24	11	2014	15	0	16	67	17,6
24	11	2014	16	0	15,7	75	17,7
24	11	2014	17	0	15,7	75	16,9
24	11	2014	18	0	14,9	85	17,1
24	11	2014	19	0	14,6	85	16,9
24	11	2014	20	0	14,5	86	16,8
24	11	2014	21	0	14,3	86	16,5
24	11	2014	22	0	14,2	87	16,5
24	11	2014	23	0	13,8	88	15,9
25	11	2014	0	0	13,6	90	15,8
25	11	2014	1	0	13,3	93	15,6
25	11	2014	2	0	13,3	94	15,7
25	11	2014	3	0	13,5	94	16,0
25	11	2014	4	0	13,5	95	15,9
25	11	2014	5	0	13,8	92	16,3
25	11	2014	6	0	13,8	92	16,3
25	11	2014	7	0	13,8	92	16,4
25	11	2014	8	0	13,9	92	16,5
25	11	2014	9	0	14,4	90	17,0
25	11	2014	10	0	14,6	90	17,3
25	11	2014	11	0	15	91	18,1
25	11	2014	12	0	14,7	94	17,9
25	11	2014	13	0	14,5	97	17,8
25	11	2014	14	0	14,6	98	18,1
25	11	2014	15	0	14,8	97	18,3
25	11	2014	16	0	14,8	97	18,3
25	11	2014	17	0	14,8	97	18,3
25	11	2014	18	0	14,6	97	18,0
25	11	2014	19	0	14	98	17,2
25	11	2014	20	0	13,4	100	16,4
25	11	2014	21	0	13,4	100	16,4
25	11	2014	22	0	13,5	100	16,2
25	11	2014	23	0	13,4	100	16,4
26	11	2014	0	0	12,9	100	15,6
26	11	2014	1	0	12	94	13,8
26	11	2014	2	0	11,9	92	13,5
26	11	2014	3	0	12,1	82	13,0
26	11	2014	4	0	12,6	78	13,4
26	11	2014	5	0	12,1	78	12,7
26	11	2014	6	0	11,8	79	12,3
26	11	2014	7	0	11,8	78	12,2
26	11	2014	8	0	11,5	72	11,7
26	11	2014	9	0	11,2	78	11,4
26	11	2014	10	0	11,2	77	11,2
26	11	2014	11	0	11,7	75	11,7
26	11	2014	12	0	11,7	75	11,6
26	11	2014	13	0	11,4	75	11,3
26	11	2014	14	0	11,3	75	11,2
26	11	2014	15	0	10,9	75	10,8
26	11	2014	16	0	10,4	76	10,2
26	11	2014	17	0	10	77	9,7
26	11	2014	18	0	10	77	9,7
26	11	2014	19	0	9,6	77	9,2
26	11	2014	20	0	9,1	84	8,9
26	11	2014	21	0	8,8	85	8,6
26	11	2014	22	0	8,8	84	8,5
26	11	2014	23	0	9,4	80	9,1
27	11	2014	0	0	9,6	78	9,2
27	11	2014	1	0	9,8	78	9,5
27	11	2014	2	0	9,9	78	8,7
27	11	2014	3	0	9,2	76	8,0
27	11	2014	4	0	8,2	86	7,2
27	11	2014	5	0	7,5	91	6,9
27	11	2014	6	0	7,2	95	7,0
27	11	2014	7	0	7,4	91	7,0
27	11	2014	8	0	7,3	92	7,1
27	11	2014	9	0	7,5	89	6,9
27	11	2014	10	0	7,4	89	7,3
27	11	2014	11	0	8,2	81	7,5
27	11	2014	12	0	8,5	78	7,8
27	11	2014	13	0	9,2	78	8,7

27	11	2014	14	0	9,7	74	9,1
27	11	2014	15	0	9,7	74	9,1
27	11	2014	16	0	9,6	75	9,0
27	11	2014	17	0	9,3	76	8,7
27	11	2014	18	0	9,2	77	8,6
27	11	2014	19	0	9,4	77	8,9
27	11	2014	20	0	9,5	77	9,0
27	11	2014	21	0	8,3	82	7,7
27	11	2014	22	0	8	85	7,5
27	11	2014	23	0	8,1	85	7,6
28	11	2014	0	0	8	88	7,7
28	11	2014	1	0	8,5	82	8,0
28	11	2014	2	0	8,3	81	7,7
28	11	2014	3	0	7,8	88	7,4
28	11	2014	4	0	7,1	93	6,8
28	11	2014	5	0	7,5	94	7,4
28	11	2014	6	0	8,3	91	8,3
28	11	2014	7	0	9,4	82	9,2
28	11	2014	8	0	9,8	75	9,5
28	11	2014	9	0	9,9	74	9,4
28	11	2014	10	0	10,3	75	9,8
28	11	2014	11	0	10	77	9,7
28	11	2014	12	0	9,4	80	9,1
28	11	2014	13	0	9,3	83	9,1
28	11	2014	14	0	9,2	82	8,9
28	11	2014	15	0	9	81	8,6
28	11	2014	16	0	9,1	77	8,5
28	11	2014	17	0	9,1	76	8,4
28	11	2014	18	0	8,5	80	7,9
28	11	2014	19	0	8,3	84	7,9
28	11	2014	20	0	8,8	80	8,3
28	11	2014	21	0	9,1	78	8,6
28	11	2014	22	0	8,8	80	8,4
28	11	2014	23	0	8,4	87	8,2
29	11	2014	0	0	9,1	87	8,8
29	11	2014	1	0	9,8	78	9,5
29	11	2014	2	0	10,2	75	9,9
29	11	2014	3	0	10,4	77	10,2
29	11	2014	4	0	10,1	78	9,9
29	11	2014	5	0	10	81	10,0
29	11	2014	6	0	9,9	82	9,9
29	11	2014	7	0	9,9	83	10,0
29	11	2014	8	0	10,3	81	10,4
29	11	2014	9	0	10,8	79	10,9
29	11	2014	10	0	11,4	77	11,6
29	11	2014	11	0	12,3	75	12,7
29	11	2014	12	0	12,8	74	13,3
29	11	2014	13	0	13,6	74	14,4
29	11	2014	14	0	13,5	74	13,6
29	11	2014	15	0	11,9	78	12,4
29	11	2014	16	0	11,9	82	12,7
29	11	2014	17	0	12	78	12,5
29	11	2014	18	0	11,1	86	11,9
29	11	2014	19	0	10,9	84	12,1
29	11	2014	20	0	11,3	88	12,3
29	11	2014	21	0	12,3	82	13,3
29	11	2014	22	0	11,7	85	12,6
29	11	2014	23	0	11,4	88	12,4
30	11	2014	0	0	11,6	87	12,6
30	11	2014	1	0	12,3	82	13,3
30	11	2014	2	0	13	78	13,9
30	11	2014	3	0	12,3	84	13,5
30	11	2014	4	0	12,3	82	13,5
30	11	2014	5	0	12,5	85	13,6
30	11	2014	6	0	12,4	87	13,3
30	11	2014	7	0	12,4	86	13,2
30	11	2014	8	0	11,9	91	12,6
30	11	2014	9	0	11,6	85	12,5
30	11	2014	10	0	11,2	87	12,1
30	11	2014	11	0	11,3	90	12,4
30	11	2014	12	0	11,1	91	12,2
30	11	2014	13	0	11,2	91	12,4
30	11	2014	14	0	11,3	88	12,3
30	11	2014	15	0	12	82	12,8
30	11	2014	16	0	12,5	79	13,3
30	11	2014	17	0	12,6	80	13,5

30	11	2014	18	0	12,7	80	13,7
30	11	2014	19	0	12,8	79	13,7
30	11	2014	20	0	12,1	84	13,1
30	11	2014	21	0	11,8	86	12,9
30	11	2014	22	0	12,1	84	12,9
30	11	2014	23	0	14,4	85	12,4
30	11	2014	23	0	14,4	85	12,4
1	12	2014	0	0	11,9	95	13,1
1	12	2014	1	0	11,9	95	13,5
1	12	2014	2	0	11,9	95	13,7
1	12	2014	3	0	12,1	90	13,6
1	12	2014	4	0	11,7	92	13,2
1	12	2014	5	0	11,6	96	13,3
1	12	2014	6	0	11,6	96	13,3
1	12	2014	7	0	11,5	94	13,0
1	12	2014	8	0	10,4	96	11,6
1	12	2014	9	0	10,5	99	11,9
1	12	2014	10	0	10,7	100	12,3
1	12	2014	11	0	11,3	100	13,0
1	12	2014	12	0	10,8	104	12,6
1	12	2014	13	0	10,7	104	12,3
1	12	2014	14	0	10,9	105	12,6
1	12	2014	15	0	11,1	108	12,9
1	12	2014	16	0	11,1	99	12,8
1	12	2014	17	0	11,1	98	12,7
1	12	2014	18	0	10,9	97	12,4
1	12	2014	19	0	10,7	98	12,1
1	12	2014	20	0	10,6	97	11,9
1	12	2014	21	0	10,8	95	12,1
1	12	2014	22	0	11	93	12,1
1	12	2014	23	0	11,1	88	12,0
2	12	2014	0	0	11,1	86	11,9
2	12	2014	1	0	11,2	84	11,8
2	12	2014	2	0	11,4	82	12,0
2	12	2014	3	0	11,4	82	12,0
2	12	2014	4	0	11,5	80	12,0
2	12	2014	5	0	11,4	80	11,8
2	12	2014	6	0	10,5	85	12,0
2	12	2014	7	0	11,9	77	12,3
2	12	2014	8	0	12	77	12,4
2	12	2014	9	0	12,2	77	12,7
2	12	2014	10	0	12,5	77	13,1
2	12	2014	11	0	12,9	74	13,5
2	12	2014	12	0	13,6	72	14,3
2	12	2014	13	0	13,5	72	14,1
2	12	2014	14	0	13,1	76	13,9
2	12	2014	15	0	12,6	78	13,4
2	12	2014	16	0	12,4	79	13,2
2	12	2014	17	0	12,8	79	13,0
2	12	2014	18	0	12,1	80	12,8
2	12	2014	19	0	12,1	79	12,7
2	12	2014	20	0	11,8	80	12,4
2	12	2014	21	0	11,8	80	12,0
2	12	2014	22	0	11,5	80	12,0
2	12	2014	23	0	11,5	79	11,9
3	12	2014	0	0	11,5	79	11,9
3	12	2014	1	0	11,5	78	11,8
3	12	2014	2	0	11,2	78	11,4
3	12	2014	3	0	11,1	79	11,3
3	12	2014	4	0	11	79	11,2
3	12	2014	5	0	11	78	11,1
3	12	2014	6	0	11,1	72	11,2
3	12	2014	7	0	11,1	78	11,3
3	12	2014	8	0	11,1	76	11,1
3	12	2014	9	0	11,8	74	11,9
3	12	2014	10	0	11,9	71	11,8
3	12	2014	11	0	12,9	68	13,0
3	12	2014	12	0	12,6	69	12,6
3	12	2014	13	0	12,4	69	12,4
3	12	2014	14	0	12	70	11,9
3	12	2014	15	0	11,7	70	11,5
3	12	2014	16	0	11,1	71	10,8
3	12	2014	17	0	10,8	72	10,4
3	12	2014	18	0	10,7	72	10,3
3	12	2014	19	0	10,8	71	10,3
3	12	2014	20	0	10,5	70	9,9
3	12	2014	21	0	10,4	70	9,7





7	12	2014	2	0	9,8	79	9,6
7	12	2014	3	0	9,7	79	9,4
7	12	2014	4	0	9,7	79	9,4
7	12	2014	5	0	9,8	80	9,8
7	12	2014	6	0	9,9	80	9,8
7	12	2014	7	0	10	80	9,9
7	12	2014	8	0	9,9	79	9,7
7	12	2014	9	0	10,1	77	9,8
7	12	2014	10	0	10,4	76	10,2
7	12	2014	11	0	10,8	74	10,6
7	12	2014	12	0	10,9	72	10,6
7	12	2014	13	0	11,1	69	10,6
7	12	2014	14	0	10,8	68	10,1
7	12	2014	15	0	10,7	67	9,9
7	12	2014	16	0	10,1	68	9,2
7	12	2014	17	0	9,8	70	9,0
7	12	2014	18	0	9,5	71	8,6
7	12	2014	19	0	9,4	71	8,5
7	12	2014	20	0	9,2	71	8,2
7	12	2014	21	0	8,9	72	7,9
7	12	2014	22	0	8,7	72	7,6
7	12	2014	23	0	8,8	67	7,5
8	12	2014	0	0	9,1	65	7,7
8	12	2014	1	0	9,4	61	7,8
8	12	2014	2	0	9,4	62	7,9
8	12	2014	3	0	9,6	61	8,1
8	12	2014	4	0	8,6	62	6,9
8	12	2014	5	0	8,2	67	6,7
8	12	2014	6	0	8,3	66	6,8
8	12	2014	7	0	8,5	64	6,9
8	12	2014	8	0	8,1	62	6,3
8	12	2014	9	0	9,2	55	7,2
8	12	2014	10	0	11,1	50	9,2
8	12	2014	11	0	11,5	47	12,2
8	12	2014	12	0	11,2	44	13,5
8	12	2014	13	0	14,2	54	13,1
8	12	2014	14	0	13,6	59	13,2
8	12	2014	15	0	12,8	65	12,6
8	12	2014	16	0	12	68	11,7
8	12	2014	17	0	11,1	73	10,9
8	12	2014	18	0	10,5	77	10,4
8	12	2014	19	0	10	78	9,8
8	12	2014	20	0	9,9	79	9,7
8	12	2014	21	0	10,1	78	9,9
8	12	2014	22	0	10,3	78	10,2
8	12	2014	23	0	10	78	9,8
9	12	2014	0	0	7	86	5,9
9	12	2014	1	0	6	86	4,9
9	12	2014	2	0	4,9	86	3,7
9	12	2014	3	0	4,9	86	2,9
9	12	2014	4	0	4,2	86	2,7
9	12	2014	5	0	4,5	86	2,9
9	12	2014	6	0	4,5	84	2,9
9	12	2014	7	0	4,6	79	2,8
9	12	2014	8	0	4,9	73	2,9
9	12	2014	9	0	5,3	72	3,3
9	12	2014	10	0	6,2	68	4,2
9	12	2014	11	0	7,3	61	5,2
9	12	2014	12	0	8,9	52	6,6
9	12	2014	13	0	9,4	55	7,4
9	12	2014	14	0	9,7	55	7,8
9	12	2014	15	0	9,3	58	7,5
9	12	2014	16	0	8,3	61	6,5
9	12	2014	17	0	8,1	62	6,3
9	12	2014	18	0	8	59	6,0
9	12	2014	19	0	8,1	55	5,8
9	12	2014	20	0	8	59	5,6
9	12	2014	21	0	7,7	57	5,5
9	12	2014	22	0	7,6	60	5,5
9	12	2014	23	0	7,1	61	5,0
10	12	2014	0	0	7	61	4,8
10	12	2014	1	0	6,4	62	4,2
10	12	2014	2	0	6,4	67	4,4
10	12	2014	3	0	6,2	67	4,2
10	12	2014	4	0	6,2	66	4,1
10	12	2014	5	0	6,6	60	4,3

10	12	2014	6	0	7,1	53	4,5
10	12	2014	7	0	7,3	49	4,5
10	12	2014	8	0	7,7	42	4,6
10	12	2014	9	0	9,3	36	6,1
10	12	2014	10	0	10,8	29	7,3
10	12	2014	11	0	11,7	24	8,1
10	12	2014	12	0	11,9	25	8,4
10	12	2014	13	0	12,9	23	9,2
10	12	2014	14	0	11,8	26	8,2
10	12	2014	15	0	11,3	29	7,9
10	12	2014	16	0	10,8	33	7,6
10	12	2014	17	0	10,1	36	7,0
10	12	2014	18	0	9,6	42	6,8
10	12	2014	19	0	9,1	45	6,4
10	12	2014	20	0	8,7	46	6,0
10	12	2014	21	0	8,4	47	5,7
10	12	2014	22	0	8,3	46	5,5
10	12	2014	23	0	7,8	46	5,2
11	12	2014	1	0	7,8	52	5,3
11	12	2014	2	0	8	55	5,7
11	12	2014	3	0	7,8	59	5,6
11	12	2014	4	0	7,4	65	5,7
11	12	2014	5	0	7,7	72	5,4
11	12	2014	6	0	6,7	76	5,3
11	12	2014	7	0	6,7	79	5,4
11	12	2014	8	0	7,1	75	5,7
11	12	2014	9	0	9,2	69	8,1
11	12	2014	10	0	10,5	64	9,5
11	12	2014	11	0	11,8	65	11,2
11	12	2014	12	0	12,5	68	12,4
11	12	2014	13	0	12,4	67	12,2
11	12	2014	14	0	12,5	64	12,1
11	12	2014	15	0	13,2	59	12,6
11	12	2014	16	0	11,9	54	10,4
11	12	2014	17	0	9,7	78	8,8
11	12	2014	18	0	9	77	8,4
11	12	2014	19	0	8,4	77	7,6
11	12	2014	20	0	7,9	77	6,9
11	12	2014	21	0	7,6	78	6,6
11	12	2014	22	0	7,3	78	6,2
11	12	2014	23	0	7	79	5,8
12	12	2014	0	0	6,9	78	5,7
12	12	2014	1	0	6,6	79	5,3
12	12	2014	2	0	6,5	79	5,2
12	12	2014	3	0	6,1	79	4,7
12	12	2014	4	0	6,4	77	5,0
12	12	2014	5	0	6,8	76	5,4
12	12	2014	6	0	7,3	77	6,1
12	12	2014	7	0	7,3	80	6,3
12	12	2014	8	0	8,9	80	8,4
12	12	2014	9	0	10,7	79	10,8
12	12	2014	10	0	11,5	79	11,9
12	12	2014	11	0	11,6	78	12,0
12	12	2014	12	0	12,2	77	12,7
12	12	2014	13	0	12,2	77	12,7
12	12	2014	14	0	12,7	68	12,7
12	12	2014	15	0	12,3	73	12,5
12	12	2014	16	0	12	71	12,0
12	12	2014	17	0	11,8	68	11,5
12	12	2014	18	0	12	65	11,5
12	12	2014	19	0	12	72	12,0
12	12	2014	20	0	12,3	76	13,1
12	12	2014	21	0	14,9	69	12,5
12	12	2014	22	0	12,9	79	12,4
12	12	2014	23	0	12,3	77	12,9
13	12	2014	0	0	12,3	77	12,8
13	12	2014	1	0	12,4	75	11,8
13	12	2014	2	0	11,4	80	12,7
13	12	2014	3	0	11,4	82	11,9
13	12	2014	4	0	10,8	85	11,5
13	12	2014	5	0	10,8	87	11,8
13	12	2014	6	0	11,3	81	14,6
13	12	2014	7	0	13,3	81	13,9
13	12	2014	8	0	12,7	83	12,8
13	12	2014	9	0	11,9	83	12,7
13	12	2014	10	0	11,4	91	12,7

13	12	2014	18	0	11,9	94	13,6
13	12	2014	19	0	11,9	92	13,5
13	12	2014	20	0	11,2	89	12,2
13	12	2014	21	0	10,7	87	10,4
13	12	2014	22	0	9,6	84	9,6
13	12	2014	23	0	9,3	82	9,1
13	12	2014	24	0	9,4	84	9,3
13	12	2014	25	0	9,5	84	9,5
13	12	2014	26	0	9,8	85	9,8
13	12	2014	27	0	9,6	84	9,6
13	12	2014	28	0	9,6	87	9,8
13	12	2014	29	0	9,8	83	9,8
13	12	2014	30	0	9,9	79	9,7
13	12	2014	31	0	9,9	80	9,8
13	12	2014	32	0	10,1	81	10,1
13	12	2014	33	0	10,4	79	10,4
13	12	2014	34	0	11,1	78	11,2
13	12	2014	35	0	11,1	83	11,5
13	12	2014	36	0	10,1	84	10,3
13	12	2014	37	0	9,6	85	9,8
13	12	2014	38	0	10,3	87	10,8
13	12	2014	39	0	11,7	85	12,6
13	12	2014	40	0	11,1	84	11,6
13	12	2014	41	0	10,6	79	10,6
13	12	2014	42	0	10,3	76	10,0
13	12	2014	43	0	10,4	74	10,0
13	12	2014	44	0	10,3	75	9,8
13	12	2014	45	0	10,3	73	9,8
13	12	2014	46	0	8,4	78	7,6
13	12	2014	47	0	7,9	87	7,5
13	12	2014	48	0	7,8	90	7,5
13	12	2014	49	0	8,1	92	7,9
13	12	2014	50	0	8,4	87	8,2
13	12	2014	51	0	8,1	80	8,7
13	12	2014	52	0	9,7	80	9,5
13	12	2014	53	0	10,1	80	9,9
13	12	2014	54	0	9,9	77	9,6
13	12	2014	55	0	9,2	78	8,7
13	12	2014	56	0	8,9	82	8,5
13	12	2014	57	0	9,1	81	8,7
13	12	2014	58	0	9,6	79	9,3
13	12	2014	59	0	10,1	78	9,9
13	12	2014	60	0	9,5	82	9,3
13	12	2014	61	0	9,6	81	9,4
13	12	2014	62	0	9,9	79	9,7
13	12	2014	63	0	8,7	83	8,3
13	12	2014	64	0	8,4	88	8,2
13	12	2014	65	0	8,4	87	8,2
13	12	2014	66	0	8,5	85	8,1
13	12	2014	67	0	8,1	79	8,6
13	12	2014	68	0	8,2	85	7,8
13	12	2014	69	0	7,8	89	7,5
13	12	2014	70	0	7,6	91	7,3
13	12	2014	71	0	7,5	92	7,2
13	12	2014	72	0	7,8	91	7,6
13	12	2014	73	0	7,8	89	7,5
13	12	2014	74	0	7,9	86	7,4
13	12	2014	75	0	8,1	82	7,5
13	12	2014	76	0	8,4	79	7,7
13	12	2014	77	0	8,2	78	7,4
13	12	2014	78	0	8,2	78	7,4
13	12	2014	79	0	8,3	77	7,4
13	12	2014	80	0	8,4	76	7,5
13	12	2014	81	0	8,6	75	7,7
13	12	2014	82	0	8,9	74	7,9
13	12	2014	83	0	8,6	75	7,7
13	12	2014	84	0	8,6	75	7,7
13	12	2014	85	0	8,4	73	7,7
13	12	2014	86	0	8,4	74	7,4
13	12	2014	87	0	8,2	76	7,2
13	12	2014	88	0	8,5	75	7,4
13	12	2014	89	0	8,7	73	7,7
13	12	2014	90	0	8,7	77	8,0
13	12	2014	91	0	8,6	78	7,9
13	12	2014	92	0	8,6	81	8,1
13	12	2014	93	0	8,6	82	8,1

13,6  
13,5  
12,2  
10,4  
9,6  
9,1  
9,3  
9,5  
9,8  
9,6  
9,8  
9,8  
9,7  
9,8  
10,1  
10,4  
11,2  
11,5  
10,3  
9,8  
10,8  
12,6  
11,6  
10,6  
10,0  
10,0  
9,8  
9,8  
7,6  
7,5  
7,5  
7,9  
8,2  
8,7  
9,5  
9,9  
9,6  
8,7  
8,5  
8,7  
9,3  
9,9  
9,3  
9,4  
9,7  
8,3  
8,2  
8,2  
8,1  
8,6  
7,8  
7,5  
7,3  
7,2  
7,6  
7,5  
7,4  
7,4  
7,5  
7,7  
7,4  
7,4  
7,4  
7,5  
7,7  
7,9  
7,7  
7,7  
7,4  
7,2  
7,4  
7,7  
8,0  
7,9  
8,1  
8,1

16	12	2014	22	0	8,7	80	8,1
16	12	2014	23	0	9	78	8,4
17	12	2014	6	0	8	78	8,4
17	12	2014	7	0	8	78	8,4
17	12	2014	8	0	8,2	78	8,6
17	12	2014	9	0	8,2	78	8,2
17	12	2014	10	0	8,2	78	8,0
17	12	2014	11	0	8,2	78	7,4
17	12	2014	12	0	8,2	78	7,1
17	12	2014	13	0	8,1	75	7,0
17	12	2014	14	0	7,9	73	6,7
17	12	2014	15	0	9,2	86	7,9
17	12	2014	16	0	11,4	98	10,2
17	12	2014	17	0	12,6	96	11,6
17	12	2014	18	0	13	88	12,3
17	12	2014	19	0	13,3	86	13,6
17	12	2014	20	0	12,9	88	13,0
17	12	2014	21	0	12,5	76	12,6
17	12	2014	22	0	12,8	72	12,5
17	12	2014	23	0	14,7	72	12,2
17	12	2014	24	0	14,7	72	12,1
17	12	2014	25	0	14,6	80	11,9
17	12	2014	26	0	14,4	81	11,6
17	12	2014	27	0	14,4	82	10,7
17	12	2014	28	0	10,4	84	10,6
17	12	2014	29	0	10	91	10,4
17	12	2014	30	0	9,9	90	9,3
18	12	2014	1	0	9,3	85	8,7
18	12	2014	2	0	9	82	8,2
18	12	2014	3	0	8,6	83	8,1
18	12	2014	4	0	8,7	78	7,7
18	12	2014	5	0	8,4	80	7,4
18	12	2014	6	0	8,1	81	7,2
18	12	2014	7	0	7,8	82	7,1
18	12	2014	8	0	7,9	81	7,1
18	12	2014	9	0	7,9	81	8,9
18	12	2014	10	0	9,6	72	10,9
18	12	2014	11	0	10,5	66	13,7
18	12	2014	12	0	13,7	64	15,0
18	12	2014	13	0	14,1	72	15,0
18	12	2014	14	0	13,6	80	14,4
18	12	2014	15	0	13,1	82	14,4
18	12	2014	16	0	13,1	82	14,0
18	12	2014	17	0	12,7	82	13,8
18	12	2014	18	0	12,1	84	13,1
18	12	2014	19	0	11,9	85	12,9
18	12	2014	20	0	11,8	85	12,9
18	12	2014	21	0	11,8	85	12,8
18	12	2014	22	0	11,7	85	12,6
18	12	2014	23	0	11,7	85	12,1
18	12	2014	24	0	11,7	85	11,6
18	12	2014	25	0	10,8	88	11,6
18	12	2014	26	0	10,8	89	11,9
18	12	2014	27	0	11	89	11,8
18	12	2014	28	0	10,9	89	11,4
18	12	2014	29	0	10,6	90	11,4
18	12	2014	30	0	10,6	90	11,8
19	12	2014	1	0	10,9	89	12,1
19	12	2014	2	0	11,2	87	12,3
19	12	2014	3	0	11,5	84	12,8
19	12	2014	4	0	11,9	83	13,5
19	12	2014	5	0	12,5	81	14,2
19	12	2014	6	0	13,3	75	15,1
19	12	2014	7	0	13,8	78	14,6
19	12	2014	8	0	13,6	76	14,9
19	12	2014	9	0	13,5	81	14,9
19	12	2014	10	0	13,4	83	14,4
19	12	2014	11	0	12,9	86	14,4
19	12	2014	12	0	12,6	91	14,3
19	12	2014	13	0	12,4	93	14,2
19	12	2014	14	0	12,4	92	14,1
19	12	2014	15	0	12,4	91	14,1
19	12	2014	16	0	12,5	89	13,8
19	12	2014	17	0	12,4	87	13,7
19	12	2014	18	0	12,3	88	13,7
20	12	2014	0	0	12,3	88	13,7
20	12	2014	1	0	12	88	13,3

20	12	2014	2	0	11,5	88	12,6
20	12	2014	3	0	10,7	90	11,6
20	12	2014	4	0	10,4	93	11,4
20	12	2014	5	0	10,2	93	11,1
20	12	2014	6	0	10,3	94	11,2
20	12	2014	7	0	10,8	95	11,7
20	12	2014	8	0	10,9	95	12,1
20	12	2014	9	0	11,2	97	12,7
20	12	2014	10	0	11,9	99	14,5
20	12	2014	11	0	13,6	75	17,0
20	12	2014	12	0	15,1	78	17,0
20	12	2014	13	0	15,1	79	17,1
20	12	2014	14	0	15,1	77	16,9
20	12	2014	15	0	14,9	78	16,7
20	12	2014	16	0	13,4	81	14,8
20	12	2014	17	0	13,1	85	14,7
20	12	2014	18	0	12,8	87	14,4
20	12	2014	19	0	12	88	13,3
20	12	2014	20	0	11,5	88	12,6
20	12	2014	21	0	11,2	89	12,1
20	12	2014	22	0	11	88	11,9
20	12	2014	23	0	11	87	11,8
21	12	2014	0	0	11	86	11,7
21	12	2014	1	0	10,4	88	11,0
21	12	2014	2	0	9,9	91	10,5
21	12	2014	3	0	9,5	92	10,0
21	12	2014	4	0	9,3	92	9,7
21	12	2014	5	0	9,2	90	9,5
21	12	2014	6	0	9,3	87	9,4
21	12	2014	7	0	9,1	86	9,1
21	12	2014	8	0	9,2	81	8,9
21	12	2014	9	0	10	82	9,0
21	12	2014	10	0	12	87	10,9
21	12	2014	11	0	13,6	84	12,8
21	12	2014	12	0	14,2	84	14,0
21	12	2014	13	0	13,9	77	15,0
21	12	2014	14	0	14,2	80	15,8
21	12	2014	15	0	13,7	81	15,2
21	12	2014	16	0	12,9	81	14,0
21	12	2014	17	0	11,6	84	12,4
21	12	2014	18	0	10,9	83	11,4
21	12	2014	19	0	10,6	80	10,7
21	12	2014	20	0	10,1	76	9,8
21	12	2014	21	0	9,6	79	9,3
21	12	2014	22	0	9,1	79	8,6
21	12	2014	23	0	9,2	79	8,7
22	12	2014	0	0	8,8	76	8,0
22	12	2014	1	0	8,5	74	7,4
22	12	2014	2	0	7,9	74	6,4
22	12	2014	3	0	7,4	75	6,1
22	12	2014	4	0	7,5	75	6,3
22	12	2014	5	0	7,8	75	6,7
22	12	2014	6	0	7,9	77	6,9
22	12	2014	7	0	7,9	82	7,2
22	12	2014	8	0	8,3	82	7,7
22	12	2014	9	0	8,8	81	8,3
22	12	2014	10	0	10,6	78	10,6
22	12	2014	11	0	12,2	75	12,6
22	12	2014	12	0	12,7	75	13,3
22	12	2014	13	0	12,6	75	13,1
22	12	2014	14	0	12,8	73	13,2
22	12	2014	15	0	13,8	68	14,2
22	12	2014	16	0	13,1	72	13,6
22	12	2014	17	0	13	76	13,8
22	12	2014	18	0	12,9	75	13,5
22	12	2014	19	0	13	68	13,1
22	12	2014	20	0	13,1	68	12,9
22	12	2014	21	0	13,1	68	12,9
22	12	2014	22	0	13	68	13,1
22	12	2014	23	0	12,6	70	12,7
23	12	2014	0	0	12,6	70	12,7
23	12	2014	1	0	12,7	71	12,9
23	12	2014	2	0	12,2	72	12,3
23	12	2014	3	0	12,2	70	12,2
23	12	2014	4	0	12,6	70	12,7
23	12	2014	5	0	12,6	72	12,9

23	12	2014	6	0	12,9	66	13,0
23	12	2014	7	0	12,9	66	12,8
23	12	2014	8	0	12,9	67	12,9
23	12	2014	9	0	12,9	65	12,5
23	12	2014	10	0	12,9	64	12,6
23	12	2014	11	0	12,9	64	12,9
23	12	2014	12	0	12,9	66	12,8
23	12	2014	13	0	12,9	67	12,9
23	12	2014	14	0	13	67	13,0
23	12	2014	15	0	12,9	70	13,1
23	12	2014	16	0	12,8	69	12,9
23	12	2014	17	0	12,7	67	12,6
23	12	2014	18	0	12,7	66	12,5
23	12	2014	19	0	12,6	65	12,3
23	12	2014	20	0	12,6	64	12,2
23	12	2014	21	0	12,5	65	12,2
23	12	2014	22	0	12,4	65	12,0
23	12	2014	23	0	12,5	64	11,9
24	12	2014	0	0	12,4	64	12,0
24	12	2014	1	0	12,4	64	12,1
24	12	2014	2	0	12,3	68	12,5
24	12	2014	3	0	12,3	74	12,5
24	12	2014	4	0	12,1	76	12,4
24	12	2014	5	0	12,1	75	11,9
24	12	2014	6	0	11,9	72	11,6
24	12	2014	7	0	11,7	71	11,4
24	12	2014	8	0	11,7	69	11,5
24	12	2014	9	0	11,7	70	11,6
24	12	2014	10	0	11,9	72	11,9
24	12	2014	11	0	12,3	72	12,7
24	12	2014	12	0	12	73	12,1
24	12	2014	13	0	12,3	73	12,5
24	12	2014	14	0	12,1	74	12,3
24	12	2014	15	0	12	75	12,3
24	12	2014	16	0	12	74	12,1
24	12	2014	17	0	12,1	74	12,3
24	12	2014	18	0	12,2	75	12,3
24	12	2014	19	0	12,2	76	12,2
24	12	2014	20	0	12	72	12,0
24	12	2014	21	0	12,2	72	12,3
24	12	2014	22	0	12,3	75	12,7
24	12	2014	23	0	12,3	75	12,7
25	12	2014	0	0	12,1	74	12,3
25	12	2014	1	0	12,1	75	12,4
25	12	2014	2	0	11,9	76	12,2
25	12	2014	3	0	11,5	75	11,6
25	12	2014	4	0	11,3	78	11,5
25	12	2014	5	0	10,5	81	10,7
25	12	2014	6	0	9,7	82	9,6
25	12	2014	7	0	9,3	83	9,1
25	12	2014	8	0	9,1	85	8,9
25	12	2014	9	0	9,2	81	8,9
25	12	2014	10	0	10,4	77	10,2
25	12	2014	11	0	11,4	75	11,5
25	12	2014	12	0	13,5	66	13,6
25	12	2014	13	0	14,5	63	14,7
25	12	2014	14	0	13,3	66	13,3
25	12	2014	15	0	13,1	65	13,0
25	12	2014	16	0	12,1	67	11,8
25	12	2014	17	0	11,9	68	11,6
25	12	2014	18	0	11,4	71	11,2
25	12	2014	19	0	10,4	76	10,2
25	12	2014	20	0	9,7	78	9,4
25	12	2014	21	0	9,4	81	9,1
25	12	2014	22	0	9,2	81	8,9
25	12	2014	23	0	8,9	81	8,5
26	12	2014	0	0	8,5	81	7,9
26	12	2014	1	0	8,7	78	8,0
26	12	2014	2	0	9,2	74	8,4
26	12	2014	3	0	9,2	65	7,8
26	12	2014	4	0	9,7	35	6,5
26	12	2014	5	0	10,3	20	6,1
26	12	2014	6	0	10,1	18	5,8
26	12	2014	7	0	9,5	19	5,2
26	12	2014	8	0	9,3	20	5,0
26	12	2014	9	0	9,7	20	5,5

26	12	2014	10	0	10,5	19	6,3
26	12	2014	11	0	10,6	18	6,3
26	12	2014	12	0	10,8	15	6,7
26	12	2014	13	0	11	20	6,9
26	12	2014	14	0	11,1	24	7,1
26	12	2014	15	0	10,9	23	6,6
26	12	2014	16	0	9,1	25	5,1
26	12	2014	17	0	8,3	29	4,5
26	12	2014	18	0	8,1	27	4,2
26	12	2014	19	0	7,2	28	3,2
26	12	2014	20	0	6,5	28	2,4
26	12	2014	21	0	6,5	29	2,5
26	12	2014	22	0	6,1	31	2,2
26	12	2014	23	0	5,6	35	1,8
27	12	2014	0	0	5,5	30	1,4
27	12	2014	1	0	4,7	32	0,7
27	12	2014	2	0	4,3	38	0,5
27	12	2014	3	0	4,3	41	0,6
27	12	2014	4	0	3	45	1,6
27	12	2014	5	0	5,9	54	3,1
27	12	2014	6	0	6,3	56	6,4
27	12	2014	7	0	7,3	71	5,8
27	12	2014	8	0	7,3	69	5,7
27	12	2014	9	0	10	59	8,5
27	12	2014	10	0	9,8	62	8,4
27	12	2014	11	0	8,1	71	6,8
27	12	2014	12	0	9,2	69	8,1
27	12	2014	13	0	6,5	69	4,7
27	12	2014	14	0	2,7	63	-0,3
27	12	2014	15	0	2,2	66	-0,7
27	12	2014	16	0	0,4	71	-2,7
27	12	2014	17	0	0,3	73	-2,7
27	12	2014	18	0	0,2	74	-2,8
27	12	2014	19	0	0,5	72	-2,5
27	12	2014	20	0	0,5	74	-2,6
27	12	2014	21	0	1,5	67	-1,8
27	12	2014	22	0	2,2	66	-1,9
27	12	2014	23	0	0,9	68	-2,2
28	12	2014	0	0	0,6	69	-2,5
28	12	2014	1	0	0,5	69	-2,6
28	12	2014	2	0	0,7	68	-2,4
28	12	2014	3	0	1,2	66	-1,9
28	12	2014	4	0	1,3	64	-1,9
28	12	2014	5	0	1,5	62	-1,7
28	12	2014	6	0	1,9	56	-1,5
28	12	2014	7	0	2,9	52	-0,5
28	12	2014	8	0	3,4	49	0,0
28	12	2014	9	0	3,7	46	0,3
28	12	2014	10	0	4,7	43	1,2
28	12	2014	11	0	6,3	40	2,9
28	12	2014	12	0	7,2	35	3,6
28	12	2014	13	0	7,9	31	4,1
28	12	2014	14	0	7,9	31	4,2
28	12	2014	15	0	7,6	32	3,9
28	12	2014	16	0	7	32	3,2
28	12	2014	17	0	6,6	35	2,9
28	12	2014	18	0	6,3	36	2,7
28	12	2014	19	0	6,1	38	2,5
28	12	2014	20	0	5,8	40	2,3
28	12	2014	21	0	5,8	40	2,3
28	12	2014	22	0	5,6	40	2,1
28	12	2014	23	0	4,8	42	1,3
29	12	2014	0	0	4,5	45	1,0
29	12	2014	1	0	4,5	44	1,0
29	12	2014	2	0	3,9	44	0,3
29	12	2014	3	0	3,9	45	0,2
29	12	2014	4	0	4,3	39	0,4
29	12	2014	5	0	4,5	36	0,6
29	12	2014	6	0	3,7	43	0,0
29	12	2014	7	0	3,7	37	-0,2
29	12	2014	8	0	4,3	29	0,1
29	12	2014	9	0	5,2	22	0,7
29	12	2014	10	0	6,8	15	2,1
29	12	2014	11	0	7,7	12	2,8
29	12	2014	12	0	8,2	11	3,3
29	12	2014	13	0	8,4	12	3,6

29	12	2014	14	0	8,1	11	3,2
29	12	2014	15	0	6,6	17	2,0
29	12	2014	16	0	6,4	14	1,6
29	12	2014	17	0	6,4	17	1,5
29	12	2014	18	0	6,4	17	1,5
29	12	2014	19	0	6,4	17	1,5
29	12	2014	20	0	6,5	15	1,8
29	12	2014	21	0	6,4	17	1,8
29	12	2014	22	0	6,6	17	2,0
29	12	2014	23	0	6,6	17	2,0
30	12	2014	0	0	6,4	18	1,7
30	12	2014	1	0	5,9	16	1,2
30	12	2014	2	0	5,6	17	0,9
30	12	2014	3	0	5,1	15	0,5
30	12	2014	4	0	4,5	21	-0,1
30	12	2014	5	0	3,5	24	-1,0
30	12	2014	6	0	2,6	28	-1,8
30	12	2014	7	0	2,4	32	-1,9
30	12	2014	8	0	2,2	34	-1,6
30	12	2014	9	0	2,2	34	-1,4
30	12	2014	10	0	4,5	25	0,1
30	12	2014	11	0	6,3	22	1,9
30	12	2014	12	0	7,1	20	2,7
30	12	2014	13	0	7,3	20	2,9
30	12	2014	14	0	7,8	19	3,4
30	12	2014	15	0	7,5	28	3,6
30	12	2014	16	0	6,4	35	2,7
30	12	2014	17	0	5,3	38	1,6
30	12	2014	18	0	4,6	43	1,1
30	12	2014	19	0	4,2	50	0,9
30	12	2014	20	0	4	57	1,0
30	12	2014	21	0	3,8	61	1,0
30	12	2014	22	0	3,8	64	1,2
30	12	2014	23	0	4,2	65	1,6
31	12	2014	0	0	4,2	65	1,6
31	12	2014	1	0	4,2	65	1,3
31	12	2014	2	0	3,9	65	1,3
31	12	2014	3	0	3,8	58	0,6
31	12	2014	4	0	3,5	42	-0,2
31	12	2014	5	0	2,2	43	-1,6
31	12	2014	6	0	1,4	48	-2,4
31	12	2014	7	0	1,4	50	-2,3
31	12	2014	8	0	1,3	50	-2,4
31	12	2014	9	0	1,7	46	-2,1
31	12	2014	10	0	2,7	47	-0,9
31	12	2014	11	0	3,1	46	-0,5
31	12	2014	12	0	3,1	47	-0,5
31	12	2014	13	0	3,4	54	-2,1
31	12	2014	14	0	0,7	61	-2,7
31	12	2014	15	0	0,7	61	-2,7
31	12	2014	16	0	0,2	62	-3,2
31	12	2014	17	0	0,3	66	-3,7
31	12	2014	18	0	0,5	69	-3,8
31	12	2014	19	0	0,7	71	-4,0
31	12	2014	20	0	0,8	70	-4,1
31	12	2014	21	0	0,7	68	-4,1
31	12	2014	22	0	0,7	68	-4,1
31	12	2014	23	0	0,7	65	-4,2
1	1	2015	0	0	0,2	58	-3,4
1	1	2015	1	0	8	66	6,4
1	1	2015	2	0	7,6	67	5,9
1	1	2015	3	0	7,5	68	5,9
1	1	2015	4	0	7,2	68	5,5
1	1	2015	5	0	7,1	68	5,4
1	1	2015	6	0	6,9	68	5,1
1	1	2015	7	0	6,8	68	5,0
1	1	2015	8	0	7	67	5,2
1	1	2015	9	0	7,7	64	5,9
1	1	2015	10	0	8,4	61	6,6
1	1	2015	11	0	9,1	60	7,4
1	1	2015	12	0	9,8	61	8,3
1	1	2015	13	0	9,9	62	8,5
1	1	2015	14	0	10,2	63	9,0
1	1	2015	15	0	10,4	65	9,4
1	1	2015	16	0	10,4	70	9,7
1	1	2015	17	0	10,6	74	10,1



1	2016	18	0	10,6	73
1	2016	19	0	10,6	74
1	2016	20	0	10,3	75
1	2016	21	0	10,2	72
1	2016	22	0	10,3	71
1	2016	23	0	10,3	72
1	2016	24	0	10,3	75
1	2016	0	0	10,1	71
1	2016	1	0	9,9	70
1	2016	2	0	10	67
1	2016	3	0	9,8	69
1	2016	4	0	8,4	73
1	2016	5	0	7,9	79
1	2016	6	0	7,4	84
1	2016	7	0	7,4	83
1	2016	8	0	6,9	83
1	2016	9	0	6,3	88
1	2016	10	0	5,6	87
1	2016	11	0	5,3	86
1	2016	12	0	5,1	85
1	2016	13	0	5	82
1	2016	14	0	4,7	85
1	2016	15	0	4,7	84
1	2016	16	0	4,9	79
1	2016	17	0	4,9	75
1	2016	18	0	3,8	78
1	2016	19	0	3,8	79
1	2016	20	0	4,7	74
1	2016	21	0	4,7	74
1	2016	22	0	5,1	73
1	2016	23	0	5,3	71
1	2016	0	0	5,4	72
1	2016	1	0	5	73
1	2016	2	0	5,1	72
1	2016	3	0	5,2	74
1	2016	4	0	5,9	71
1	2016	5	0	6,2	76
1	2016	6	0	5,4	74
1	2016	7	0	5,2	75
1	2016	8	0	5,9	71
1	2016	9	0	7,3	64
1	2016	10	0	9,4	58
1	2016	11	0	11,6	52
1	2016	12	0	13,1	53
1	2016	13	0	13	60
1	2016	14	0	12,4	68
1	2016	15	0	12	72
1	2016	16	0	11,8	73
1	2016	17	0	11,5	67
1	2016	18	0	10,4	72
1	2016	19	0	10,3	72
1	2016	20	0	10,6	76
1	2016	21	0	11	79
1	2016	22	0	12	73
1	2016	23	0	11,7	72
1	2016	0	0	10,3	77
1	2016	1	0	9,7	81
1	2016	2	0	9,2	81
1	2016	3	0	8,6	79
1	2016	4	0	8,1	77
1	2016	5	0	7,7	76
1	2016	6	0	6,1	74
1	2016	7	0	5,8	71
1	2016	8	0	6,1	68
1	2016	9	0	6,2	67
1	2016	10	0	6,2	66
1	2016	11	0	7,2	64
1	2016	12	0	8,4	69
1	2016	13	0	8,7	62
1	2016	14	0	8,9	63
1	2016	15	0	8,4	67
1	2016	16	0	7,2	69
1	2016	17	0	6,6	74
1	2016	18	0	6,7	75
1	2016	19	0	6,9	75
1	2016	20	0	7	76
1	2016	21	0	7,2	75

10,2  
10,3  
9,8  
9,7  
9,7  
9,8  
9,4  
9,1  
9,0  
8,9  
7,3  
7,0  
6,6  
6,6  
5,9  
5,4  
4,4  
4,0  
3,7  
3,5  
3,2  
3,1  
3,1  
3,0  
1,7  
1,8  
2,7  
2,7  
3,1  
3,3  
3,4  
3,0  
3,2  
3,3  
4,0  
4,3  
3,5  
3,3  
4,0  
5,4  
7,6  
10,0  
12,0  
12,4  
12,3  
12,4  
12,0  
11,0  
9,9  
10,1  
10,6  
11,2  
12,1  
11,6  
10,1  
9,6  
8,9  
7,9  
7,2  
6,6  
4,4  
3,9  
4,1  
4,2  
4,1  
5,3  
6,7  
7,0  
7,3  
6,9  
5,5  
5,0  
5,2  
5,5  
5,7  
5,9

1	2016	22	0	7,3	75	6,0
1	2016	23	0	7,7	72	6,6
1	2016	6	0	8	76	7,1
1	2016	7	0	8,5	79	7,8
1	2016	8	0	8,6	78	9,2
1	2016	9	0	11,8	75	12,0
1	2016	10	0	12,4	74	12,8
1	2016	11	0	12,4	74	12,9
1	2016	12	0	10,7	80	10,9
1	2016	13	0	9,4	81	9,1
1	2016	14	0	9	79	8,5
1	2016	15	0	7,9	75	6,8
1	2016	16	0	7,4	73	6,0
1	2016	17	0	8,1	70	6,7
1	2016	18	0	8,2	69	6,8
1	2016	19	0	7,7	68	6,1
1	2016	20	0	7,4	70	5,8
1	2016	21	0	7,4	70	5,8
1	2016	22	0	7,4	70	5,8
1	2016	23	0	7,4	70	5,5
1	2016	15	0	7	75	5,5
1	2016	15	0	6,9	74	5,4
1	2016	20	0	6,9	73	5,4
1	2016	21	0	6,9	74	5,4
1	2016	22	0	6,9	74	5,4
1	2016	23	0	6,7	73	5,1
1	2016	0	0	6,4	73	4,7
1	2016	1	0	6,4	73	4,7
1	2016	2	0	6,2	75	4,6
1	2016	3	0	6,2	74	4,5
1	2016	4	0	6	73	4,2
1	2016	5	0	5,7	74	3,9
1	2016	6	0	5,6	72	3,8
1	2016	7	0	5,7	73	3,9
1	2016	8	0	6	74	4,1
1	2016	9	0	6,3	74	4,5
1	2016	10	0	6,3	74	5,7
1	2016	11	0	7,4	69	7,3
1	2016	12	0	9,9	61	8,5
1	2016	13	0	11,2	57	9,9
1	2016	14	0	11,4	58	10,2
1	2016	15	0	10,7	60	9,4
1	2016	16	0	9,1	65	7,7
1	2016	17	0	8	69	6,6
1	2016	18	0	7,5	73	6,1
1	2016	19	0	7,3	74	5,9
1	2016	20	0	7,4	68	5,7
1	2016	21	0	7,7	64	5,8
1	2016	22	0	7,4	65	5,6
1	2016	23	0	6,8	66	4,9
1	2016	0	0	6,3	69	4,4
1	2016	1	0	6,1	69	4,2
1	2016	2	0	6,4	69	4,5
1	2016	3	0	6,5	70	4,7
1	2016	4	0	6,6	72	4,9
1	2016	5	0	7,1	74	5,7
1	2016	6	0	7,1	77	5,9
1	2016	7	0	7,3	79	6,2
1	2016	8	0	7,9	79	7,0
1	2016	9	0	9	77	8,4
1	2016	10	0	11,2	71	10,9
1	2016	11	0	11,8	69	11,7
1	2016	12	0	12,3	71	12,4
1	2016	13	0	12,4	71	13,0
1	2016	14	0	12,5	76	13,1
1	2016	15	0	12,8	74	13,1
1	2016	16	0	12,1	67	11,8
1	2016	17	0	11,4	76	11,5
1	2016	18	0	10,9	76	10,8
1	2016	19	0	10,3	69	9,5
1	2016	20	0	9,4	65	8,1
1	2016	21	0	8,8	67	7,5
1	2016	22	0	8,9	69	7,7
1	2016	23	0	8,8	74	7,9
1	2016	0	0	8,6	78	7,9
1	2016	1	0	8,5	81	7,9

8	1	2018	2	0	8,5	83	8,1
8	1	2018	3	0	8,6	84	8,3
8	1	2018	4	0	8,6	85	8,3
8	1	2018	5	0	9,1	86	8,9
8	1	2018	6	0	9,2	85	9,1
8	1	2018	7	0	9,7	86	9,9
8	1	2018	8	0	11,8	85	12,6
8	1	2018	9	0	12,9	78	13,8
8	1	2018	10	0	13,8	74	14,7
8	1	2018	11	0	13,7	75	14,7
8	1	2018	12	0	13,7	77	14,8
8	1	2018	13	0	14,8	76	16,3
8	1	2018	14	0	11,9	71	11,8
8	1	2018	15	0	10,4	73	10,0
8	1	2018	16	0	10	72	9,4
8	1	2018	17	0	9,9	73	9,3
8	1	2018	18	0	9,9	73	9,3
8	1	2018	19	0	9,6	72	8,8
8	1	2018	20	0	9,8	72	9,1
8	1	2018	21	0	9,7	72	9,0
8	1	2018	22	0	8	80	7,2
8	1	2018	23	0	8,1	83	7,5
8	1	2018	24	0	9,5	81	9,3
8	1	2018	25	0	9,9	80	9,8
8	1	2018	26	0	10	79	9,8
8	1	2018	27	0	8,8	81	8,3
8	1	2018	28	0	8,4	85	8,3
8	1	2018	29	0	8,3	90	8,2
8	1	2018	30	0	8,4	86	8,1
8	1	2018	31	0	8,3	88	8,1
8	1	2018	32	0	8,4	92	8,5
8	1	2018	33	0	8,7	92	8,9
8	1	2018	34	0	9,4	90	9,7
8	1	2018	35	0	9,9	91	10,5
8	1	2018	36	0	9,9	94	10,7
8	1	2018	37	0	10,1	97	11,2
8	1	2018	38	0	10,4	97	11,6
8	1	2018	39	0	10,6	98	12,0
8	1	2018	40	0	12,2	98	14,5
8	1	2018	41	0	13,4	99	16,3
8	1	2018	42	0	13,2	98	15,9
8	1	2018	43	0	10,3	96	11,4
8	1	2018	44	0	9,2	88	9,3
8	1	2018	45	0	9,5	83	9,4
8	1	2018	46	0	10	85	10,2
8	1	2018	47	0	10,1	87	10,5
10	1	2018	48	0	10,2	88	10,7
10	1	2018	49	0	10,6	88	11,4
10	1	2018	50	0	10,6	92	11,6
10	1	2018	51	0	10,9	92	12,0
10	1	2018	52	0	10,9	92	12,4
10	1	2018	53	0	11,2	92	12,8
10	1	2018	54	0	11,4	95	13,3
10	1	2018	55	0	11,8	93	14,4
10	1	2018	56	0	12,7	89	15,7
10	1	2018	57	0	14	82	15,2
10	1	2018	58	0	13,5	84	17,3
10	1	2018	59	0	14,8	86	17,4
10	1	2018	60	0	14,8	87	17,3
10	1	2018	61	0	14,8	86	17,2
10	1	2018	62	0	14,6	88	17,4
10	1	2018	63	0	14,7	88	17,5
10	1	2018	64	0	14,8	88	17,5
10	1	2018	65	0	14,8	87	17,7
10	1	2018	66	0	14,9	89	18,0
10	1	2018	67	0	15	90	18,1
10	1	2018	68	0	15	91	18,1
10	1	2018	69	0	15	91	17,7
10	1	2018	70	0	14,8	90	17,6
10	1	2018	71	0	14,6	93	17,7
10	1	2018	72	0	14,7	92	17,8
11	1	2018	73	0	14,7	93	17,8
11	1	2018	74	0	14,8	92	18,0
11	1	2018	75	0	14,9	92	17,9
11	1	2018	76	0	14,9	91	18,1
11	1	2018	77	0	15	91	18,1
11	1	2018	78	0	15,1	90	18,1

11	1	2016	6	0	15,2	89
11	1	2016	7	0	15,4	89
11	1	2016	8	0	15,5	89
11	1	2016	9	0	15,2	91
11	1	2016	10	0	15,5	89
11	1	2016	11	0	15,5	87
11	1	2016	12	0	15,5	88
11	1	2016	13	0	15,5	90
11	1	2016	14	0	15,5	86
11	1	2016	15	0	16	72
11	1	2016	16	0	15,4	67
11	1	2016	17	0	15,1	72
11	1	2016	18	0	14,7	75
11	1	2016	19	0	13,2	77
11	1	2016	20	0	12,6	81
11	1	2016	21	0	11,8	81
11	1	2016	22	0	11,2	83
11	1	2016	23	0	10,6	86
12	1	2016	0	0	10	89
12	1	2016	1	0	9,4	79
12	1	2016	2	0	9,1	78
12	1	2016	3	0	9,1	78
12	1	2016	4	0	9,3	78
12	1	2016	5	0	9,4	79
12	1	2016	6	0	9,5	78
12	1	2016	7	0	9,8	75
12	1	2016	8	0	9,7	72
12	1	2016	9	0	10,6	64
12	1	2016	10	0	12,7	59
12	1	2016	11	0	14,5	58
12	1	2016	12	0	15,8	55
12	1	2016	13	0	17	36
12	1	2016	14	0	15,7	41
12	1	2016	15	0	16,6	39
12	1	2016	16	0	15	44
12	1	2016	17	0	12,6	51
12	1	2016	18	0	11,1	52
12	1	2016	19	0	10,4	54
12	1	2016	20	0	10,2	47
12	1	2016	21	0	10,2	43
12	1	2016	22	0	10	43
12	1	2016	23	0	9,8	42
13	1	2016	0	0	9,6	34
13	1	2016	1	0	10,9	34
13	1	2016	2	0	9,8	39
13	1	2016	3	0	9,8	33
13	1	2016	4	0	12	24
13	1	2016	5	0	11,8	22
13	1	2016	6	0	11,5	20
13	1	2016	7	0	11,7	21
13	1	2016	8	0	11,7	20
13	1	2016	9	0	11,6	19
13	1	2016	10	0	12,1	18
13	1	2016	11	0	12,8	17
13	1	2016	12	0	13,6	16
13	1	2016	13	0	13,9	15
13	1	2016	14	0	14,7	15
13	1	2016	15	0	14,9	14
13	1	2016	16	0	13,8	15
13	1	2016	17	0	11,7	20
13	1	2016	18	0	10,1	28
13	1	2016	19	0	9,3	37
13	1	2016	20	0	8,6	38
13	1	2016	21	0	8,2	44
13	1	2016	22	0	7,9	52
13	1	2016	23	0	7,6	58
14	1	2016	0	0	7,8	64
14	1	2016	1	0	7,7	65
14	1	2016	2	0	7,6	65
14	1	2016	3	0	7,5	68
14	1	2016	4	0	7,9	69
14	1	2016	5	0	8,1	69
14	1	2016	6	0	8,3	69
14	1	2016	7	0	9,2	66
14	1	2016	8	0	11,3	61
14	1	2016	9	0	11,7	47

18,2  
18,5  
18,6  
18,4  
18,6  
18,4  
18,5  
18,7  
18,3  
17,7  
16,3  
16,4  
16,1  
14,1  
13,6  
12,5  
11,8  
10,7  
9,9  
9,0  
8,6  
8,6  
8,8  
9,0  
9,1  
9,3  
9,0  
9,6  
12,0  
14,3  
15,7  
15,5  
14,2  
15,1  
13,6  
11,2  
9,4  
8,6  
7,9  
7,6  
7,4  
7,1  
6,3  
7,8  
6,9  
6,5  
8,3  
7,9  
7,5  
7,2  
7,1  
7,5  
8,0  
8,6  
9,4  
9,7  
10,5  
10,7  
9,6  
7,7  
6,5  
6,2  
5,5  
5,3  
5,4  
5,5  
6,0  
5,9  
5,8  
5,9  
6,4  
6,7  
6,9  
7,9  
10,3  
9,7

14	1	2016	10	0	11,5	68	10,3
14	1	2016	11	0	10,7	68	10,0
14	1	2016	12	0	7,3	81	6,3
14	1	2016	13	0	6,9	86	6,0
14	1	2016	14	0	7,4	74	5,5
14	1	2016	15	0	7,4	64	5,0
14	1	2016	16	0	7,1	65	4,9
14	1	2016	17	0	6,9	59	4,5
14	1	2016	18	0	6,9	59	4,1
14	1	2016	19	0	6	63	3,7
14	1	2016	20	0	5,3	68	3,1
14	1	2016	21	0	5,3	70	3,2
14	1	2016	22	0	5,4	71	3,4
14	1	2016	23	0	5,5	70	3,5
15	1	2016	0	0	5,9	70	4,0
15	1	2016	1	0	6,1	69	4,2
15	1	2016	2	0	5,9	69	3,9
15	1	2016	3	0	5,6	69	3,5
15	1	2016	4	0	5,6	65	3,6
15	1	2016	5	0	5,7	62	3,3
15	1	2016	6	0	6,5	57	4,0
15	1	2016	7	0	6,9	53	4,2
15	1	2016	8	0	7,8	46	4,9
15	1	2016	9	0	9	43	6,2
15	1	2016	10	0	10,7	30	7,3
15	1	2016	11	0	11,6	22	7,7
15	1	2016	12	0	11,7	19	7,6
15	1	2016	13	0	11,8	19	7,7
15	1	2016	14	0	12	15	7,6
15	1	2016	15	0	12	14	7,5
15	1	2016	16	0	11	15	6,5
15	1	2016	17	0	9,9	18	5,6
15	1	2016	18	0	9,2	19	4,9
15	1	2016	19	0	9	17	4,5
15	1	2016	20	0	8,6	17	4,1
15	1	2016	21	0	7,9	19	3,4
15	1	2016	22	0	7,6	19	3,1
15	1	2016	23	0	7,5	19	3,0
16	1	2016	0	0	7,5	19	3,0
16	1	2016	1	0	7,5	19	3,0
16	1	2016	2	0	7,5	19	3,0
16	1	2016	3	0	7,6	18	3,1
16	1	2016	4	0	7,8	18	3,3
16	1	2016	5	0	7,6	19	3,1
16	1	2016	6	0	7,4	20	3,0
16	1	2016	7	0	7,1	21	2,7
16	1	2016	8	0	6,9	24	2,7
16	1	2016	9	0	7,4	24	2,9
16	1	2016	10	0	8,7	22	4,5
16	1	2016	11	0	10	20	5,8
16	1	2016	12	0	10,5	19	6,3
16	1	2016	13	0	10,5	19	6,3
16	1	2016	14	0	10,8	20	6,7
16	1	2016	15	0	11	21	7,0
16	1	2016	16	0	10,3	23	6,3
16	1	2016	17	0	9,7	24	5,7
16	1	2016	18	0	9,5	22	5,4
16	1	2016	19	0	9,5	20	5,3
16	1	2016	20	0	9,5	15	4,9
16	1	2016	21	0	9,1	15	4,5
16	1	2016	22	0	8,7	16	4,1
16	1	2016	23	0	8,6	16	4,0
17	1	2016	0	0	7,3	18	2,8
17	1	2016	1	0	7,3	17	2,7
17	1	2016	2	0	7	17	2,5
17	1	2016	3	0	6,9	17	2,3
17	1	2016	4	0	6,7	17	1,9
17	1	2016	5	0	6,8	17	2,2
17	1	2016	6	0	6,4	17	1,8
17	1	2016	7	0	5,9	20	1,4
17	1	2016	8	0	5,9	20	1,4
17	1	2016	9	0	6,8	17	2,2
17	1	2016	10	0	8,4	16	3,8
17	1	2016	11	0	8,9	16	4,4
17	1	2016	12	0	9,4	15	4,8
17	1	2016	13	0	9,9	15	5,4

17	1	2016	14	0	10,1	14	5,5
17	1	2016	15	0	10,2	14	5,6
17	1	2016	16	0	9,3	14	4,7
17	1	2016	17	0	8,1	14	3,4
17	1	2016	18	0	7,7	14	2,6
17	1	2016	19	0	6,9	14	1,5
17	1	2016	20	0	5,7	14	1,4
17	1	2016	21	0	5,9	14	1,4
17	1	2016	22	0	5,6	19	1,0
17	1	2016	23	0	5,5	18	0,8
18	1	2016	0	0	4,4	21	-0,2
18	1	2016	1	0	4	24	-0,5
18	1	2016	2	0	3,3	27	-1,1
18	1	2016	3	0	3,2	25	-1,3
18	1	2016	4	0	2,9	26	-1,6
18	1	2016	5	0	3	24	-1,5
18	1	2016	6	0	2,8	26	-1,7
18	1	2016	7	0	2,6	28	-1,8
18	1	2016	8	0	2,4	29	-1,8
18	1	2016	9	0	2,9	27	-0,9
18	1	2016	10	0	5,2	20	0,6
18	1	2016	11	0	6,9	17	2,2
18	1	2016	12	0	9,1	17	4,6
18	1	2016	13	0	9,1	18	4,7
18	1	2016	14	0	8,2	23	4,0
18	1	2016	15	0	7,9	31	4,2
18	1	2016	16	0	7,5	34	3,9
18	1	2016	17	0	6,3	26	2,1
18	1	2016	18	0	6,1	26	1,9
18	1	2016	19	0	5,9	28	1,8
18	1	2016	20	0	5,6	30	1,6
18	1	2016	21	0	5,4	31	1,4
18	1	2016	22	0	5,3	32	1,3
18	1	2016	23	0	5,3	32	1,3
19	1	2016	0	0	5,1	32	1,1
19	1	2016	1	0	4,2	32	0,1
19	1	2016	2	0	4,2	32	-0,2
19	1	2016	3	0	4	29	-0,2
19	1	2016	4	0	4,1	28	-0,1
19	1	2016	5	0	4,2	28	-0,1
19	1	2016	6	0	4,1	29	0,0
19	1	2016	7	0	4,2	30	0,1
19	1	2016	8	0	4,3	30	0,4
19	1	2016	9	0	4,6	29	1,2
19	1	2016	10	0	5,4	28	2,0
19	1	2016	11	0	6,1	27	3,3
19	1	2016	12	0	7,4	25	5,5
19	1	2016	13	0	8,2	28	6,1
19	1	2016	14	0	9,5	24	6,3
19	1	2016	15	0	9,5	24	4,9
19	1	2016	16	0	8,2	28	4,0
19	1	2016	17	0	7,4	38	2,5
19	1	2016	18	0	6,1	38	2,0
19	1	2016	19	0	5,5	40	1,6
19	1	2016	20	0	5,1	42	1,3
19	1	2016	21	0	4,8	44	1,5
19	1	2016	22	0	4,9	44	1,5
19	1	2016	23	0	5	45	1,6
20	1	2016	0	0	5,5	43	2,1
20	1	2016	1	0	5,7	42	2,3
20	1	2016	2	0	5,8	43	2,4
20	1	2016	3	0	6,1	44	2,8
20	1	2016	4	0	6,1	45	2,9
20	1	2016	5	0	6,3	44	3,1
20	1	2016	6	0	6,2	45	3,0
20	1	2016	7	0	6,2	45	3,0
20	1	2016	8	0	6,2	46	3,1
20	1	2016	9	0	6,1	47	3,0
20	1	2016	10	0	6,5	51	3,7
20	1	2016	11	0	6,8	55	4,3
20	1	2016	12	0	8,5	59	6,6
20	1	2016	13	0	8,4	60	6,5
20	1	2016	14	0	8,5	57	6,5
20	1	2016	15	0	8,7	55	6,6
20	1	2016	16	0	8,2	56	6,0
20	1	2016	17	0	8,1	56	5,9

20	1	2016	18	0	7,9	57	5,7
20	1	2016	19	0	7,5	59	5,3
20	1	2016	20	0	7,1	60	4,9
20	1	2016	21	0	6,5	62	4,3
20	1	2016	22	0	6	64	3,8
20	1	2016	23	0	5,7	66	3,5
21	1	2016	0	0	5,1	67	2,8
21	1	2016	1	0	5,3	67	3,1
21	1	2016	2	0	5,3	67	3,1
21	1	2016	3	0	5,2	68	3,0
21	1	2016	4	0	5,1	69	2,9
21	1	2016	5	0	5,5	69	3,4
21	1	2016	6	0	6	69	4,0
21	1	2016	7	0	6,1	69	4,2
21	1	2016	8	0	5,9	70	4,0
21	1	2016	9	0	7,1	65	5,2
21	1	2016	10	0	8,6	58	6,6
21	1	2016	11	0	11,4	53	9,8
21	1	2016	12	0	12,2	54	10,9
21	1	2016	13	0	12,2	54	10,7
21	1	2016	14	0	12,4	56	11,3
21	1	2016	15	0	12,4	56	11,0
21	1	2016	16	0	12,5	51	9,8
21	1	2016	17	0	11,8	46	7,1
21	1	2016	18	0	8,2	48	5,5
21	1	2016	19	0	7,2	49	4,4
21	1	2016	20	0	6,5	50	3,6
21	1	2016	21	0	6,2	51	3,3
21	1	2016	22	0	6	51	3,1
21	1	2016	23	0	5,5	53	2,6
22	1	2016	0	0	5,2	53	2,2
22	1	2016	1	0	4,8	53	1,8
22	1	2016	2	0	4,8	54	1,6
22	1	2016	3	0	4,2	54	1,2
22	1	2016	4	0	4	57	1,0
22	1	2016	5	0	3,7	57	0,7
22	1	2016	6	0	3,6	57	0,5
22	1	2016	7	0	3,5	57	0,4
22	1	2016	8	0	3,9	55	0,8
22	1	2016	9	0	4,7	54	1,7
22	1	2016	10	0	5,5	49	2,4
22	1	2016	11	0	6,9	45	3,8
22	1	2016	12	0	8,2	42	5,2
22	1	2016	13	0	8,9	40	5,9
22	1	2016	14	0	10	40	7,2
22	1	2016	15	0	9,6	42	6,8
22	1	2016	16	0	8,3	46	5,4
22	1	2016	17	0	7,1	46	4,1
22	1	2016	18	0	6,7	46	3,8
22	1	2016	19	0	6,6	46	3,7
22	1	2016	20	0	6,4	46	3,5
22	1	2016	21	0	6,3	47	3,5
22	1	2016	22	0	6,4	51	3,6
22	1	2016	23	0	6,3	50	3,4
23	1	2016	0	0	6,3	51	3,4
23	1	2016	1	0	6,3	52	3,5
23	1	2016	2	0	6,5	53	3,8
23	1	2016	3	0	6,8	53	4,2
23	1	2016	4	0	6,9	55	4,4
23	1	2016	5	0	7	56	4,6
23	1	2016	6	0	7,1	58	4,8
23	1	2016	7	0	7,1	64	5,0
23	1	2016	8	0	7,6	62	5,6
23	1	2016	9	0	7,9	62	6,1
23	1	2016	10	0	8,5	62	6,8
23	1	2016	11	0	9,4	61	7,8
23	1	2016	12	0	10,9	56	8,8
23	1	2016	13	0	11,9	52	10,4
23	1	2016	14	0	12,5	55	11,4
23	1	2016	15	0	12,5	62	11,9
23	1	2016	16	0	11,4	68	10,9
23	1	2016	17	0	10,1	75	9,7
23	1	2016	18	0	9	77	8,4
23	1	2016	19	0	8,4	69	7,1
23	1	2016	20	0	7,8	63	5,9
23	1	2016	21	0	7,5	66	5,4

23	1	2016	22	0	8,4	48	5,8
23	1	2016	23	0	7,7	50	5,1
24	1	2016	0	0	7,7	50	4,6
24	1	2016	1	0	6,3	50	3,9
24	1	2016	2	0	5,8	62	3,4
24	1	2016	3	0	5,5	64	3,0
24	1	2016	4	0	5,2	65	2,5
24	1	2016	5	0	5,2	57	2,4
24	1	2016	6	0	4,8	57	2,0
24	1	2016	7	0	5	55	2,1
24	1	2016	8	0	4,9	55	2,0
24	1	2016	9	0	6,3	50	3,4
24	1	2016	10	0	8,5	48	5,9
24	1	2016	11	0	10,9	40	8,9
24	1	2016	12	0	12,8	62	12,3
24	1	2016	13	0	13	69	13,2
24	1	2016	14	0	17,9	70	13,1
24	1	2016	15	0	17,7	71	12,9
24	1	2016	16	0	14,8	72	11,9
24	1	2016	17	0	14,7	72	11,2
24	1	2016	18	0	10,7	75	10,5
24	1	2016	19	0	9,2	80	8,8
24	1	2016	20	0	8,7	81	8,2
24	1	2016	21	0	8,4	80	7,7
24	1	2016	22	0	8,3	79	7,5
24	1	2016	23	0	8,5	75	7,6
25	1	2016	0	0	9	71	8,0
25	1	2016	1	0	9,3	70	8,3
25	1	2016	2	0	9,3	71	8,4
25	1	2016	3	0	9,4	71	8,5
25	1	2016	4	0	9,7	70	8,8
25	1	2016	5	0	9,8	72	9,1
25	1	2016	6	0	10,2	74	9,8
25	1	2016	7	0	10,9	76	10,0
25	1	2016	8	0	14,4	81	11,9
25	1	2016	9	0	14,4	81	12,9
25	1	2016	10	0	12,7	79	12,5
25	1	2016	11	0	12,7	77	13,4
25	1	2016	12	0	12,8	76	13,5
25	1	2016	13	0	13,3	72	13,8
25	1	2016	14	0	13,3	70	13,7
25	1	2016	15	0	13,3	69	13,6
25	1	2016	16	0	13,1	69	13,3
25	1	2016	17	0	13,1	71	13,5
25	1	2016	18	0	13,1	73	13,7
25	1	2016	19	0	13,1	72	13,6
25	1	2016	20	0	13	73	13,5
25	1	2016	21	0	13	71	13,3
25	1	2016	22	0	13	69	13,2
25	1	2016	23	0	12,9	74	12,7
26	1	2016	0	0	12,5	69	12,5
26	1	2016	1	0	12,7	67	12,6
26	1	2016	2	0	13,2	67	13,3
26	1	2016	3	0	13,1	67	13,1
26	1	2016	4	0	13	69	13,2
26	1	2016	5	0	12,9	71	13,2
26	1	2016	6	0	13	72	13,4
26	1	2016	7	0	13	74	13,6
26	1	2016	8	0	13	75	13,7
26	1	2016	9	0	13,1	76	13,9
26	1	2016	10	0	13,2	76	14,0
26	1	2016	11	0	13,3	81	14,6
26	1	2016	12	0	13,4	81	14,8
26	1	2016	13	0	13,4	82	14,8
26	1	2016	14	0	13,4	81	14,8
26	1	2016	15	0	13,3	82	14,7
26	1	2016	16	0	13,2	86	14,9
26	1	2016	17	0	13,2	87	15,0
26	1	2016	18	0	13,2	88	15,1
26	1	2016	19	0	13,2	85	14,8
26	1	2016	20	0	13,3	86	15,0
26	1	2016	21	0	13,2	85	14,8
26	1	2016	22	0	12,8	87	14,4
26	1	2016	23	0	12,1	93	13,8
27	1	2016	0	0	12,1	93	13,8
27	1	2016	1	0	12,7	90	14,5



27	1	2016	2	0	13	88	14,8
27	1	2016	3	0	13,1	88	14,9
27	1	2016	4	0	12,8	88	14,7
27	1	2016	5	0	12,8	90	14,8
27	1	2016	6	0	13	88	14,9
27	1	2016	7	0	12,9	88	15,1
27	1	2016	8	0	13,3	88	14,9
27	1	2016	9	0	13,3	88	14,8
27	1	2016	10	0	13,4	88	15,0
27	1	2016	11	0	13,2	88	14,5
27	1	2016	12	0	13,2	88	14,8
27	1	2016	13	0	12,5	92	14,3
27	1	2016	14	0	12,7	96	14,2
27	1	2016	15	0	12,3	96	14,4
27	1	2016	16	0	12,4	97	14,6
27	1	2016	17	0	12,5	98	14,8
27	1	2016	18	0	12,7	98	15,1
27	1	2016	19	0	12,6	97	14,9
27	1	2016	20	0	12,8	97	14,9
27	1	2016	21	0	12,9	97	14,9
27	1	2016	22	0	12,8	97	15,2
27	1	2016	23	0	12,9	97	15,4
28	1	2016	0	0	12,9	94	15,1
28	1	2016	1	0	12,9	98	15,4
28	1	2016	2	0	12,9	100	15,6
28	1	2016	3	0	12,6	100	15,1
28	1	2016	4	0	12,7	100	14,5
28	1	2016	5	0	12	100	14,2
28	1	2016	6	0	12,3	100	14,7
28	1	2016	7	0	12,2	100	14,5
28	1	2016	8	0	12,2	100	14,5
28	1	2016	9	0	12,4	100	14,8
28	1	2016	10	0	12,6	100	15,1
28	1	2016	11	0	12,8	100	14,7
28	1	2016	12	0	12,4	100	14,8
28	1	2016	13	0	12,7	100	15,3
28	1	2016	14	0	12,5	100	15,1
28	1	2016	15	0	12,8	100	15,4
28	1	2016	16	0	12,9	100	15,6
28	1	2016	17	0	13,2	100	16,1
28	1	2016	18	0	13,2	100	16,1
28	1	2016	19	0	13,2	100	16,1
28	1	2016	20	0	13,2	100	16,1
28	1	2016	21	0	13,2	100	16,1
28	1	2016	22	0	13,2	100	16,1
28	1	2016	23	0	13,2	100	16,1
29	1	2016	0	0	13,3	100	16,1
29	1	2016	1	0	13,3	100	16,2
29	1	2016	2	0	13,3	100	16,1
29	1	2016	3	0	13,3	100	16,1
29	1	2016	4	0	13,2	100	16,1
29	1	2016	5	0	13,2	100	16,1
29	1	2016	6	0	13,2	100	15,9
29	1	2016	7	0	12,9	100	15,6
29	1	2016	8	0	12,8	100	15,4
29	1	2016	9	0	12,9	100	15,6
29	1	2016	10	0	13,1	100	15,9
29	1	2016	11	0	13,3	100	16,2
29	1	2016	12	0	13,3	100	16,2
29	1	2016	13	0	13,3	100	16,5
29	1	2016	14	0	13,2	100	16,1
29	1	2016	15	0	13,3	100	16,2
29	1	2016	16	0	13,3	100	16,2
29	1	2016	17	0	13,2	100	16,1
29	1	2016	18	0	13,3	100	16,2
29	1	2016	19	0	13,2	100	16,1
29	1	2016	20	0	13,1	100	15,9
29	1	2016	21	0	12,9	100	15,6
29	1	2016	22	0	12,7	100	15,3
29	1	2016	23	0	12,6	100	15,1
29	1	2016	0	0	12,9	100	15,6
30	1	2016	1	0	13	100	15,8
30	1	2016	2	0	13	100	15,8
30	1	2016	3	0	12,9	100	15,6
30	1	2016	4	0	12,8	100	15,4
30	1	2016	5	0	12,7	100	15,3

30	1	2016	6	0	12,8	100	15,4
30	1	2016	7	0	12,8	100	15,4
30	1	2016	8	0	12,8	100	15,6
30	1	2016	9	0	13	100	15,8
30	1	2016	10	0	13,1	100	15,9
30	1	2016	11	0	13,1	100	15,9
30	1	2016	12	0	13,3	100	16,2
30	1	2016	13	0	13,3	98	16,1
30	1	2016	14	0	13,2	98	15,9
30	1	2016	15	0	13,1	98	15,8
30	1	2016	16	0	13	100	15,8
30	1	2016	17	0	12,9	100	15,6
30	1	2016	18	0	13,1	100	15,9
30	1	2016	19	0	13,2	100	16,1
30	1	2016	20	0	13,3	100	16,2
30	1	2016	21	0	13,1	100	15,9
30	1	2016	22	0	13,1	100	15,9
30	1	2016	23	0	13,1	100	15,9
30	1	2016	24	0	13,2	95	15,6
30	1	2016	25	0	13,2	95	15,6
30	1	2016	26	0	13,2	89	15,1
30	1	2016	27	0	12,9	95	14,8
30	1	2016	28	0	12,7	91	14,6
30	1	2016	29	0	12,7	89	14,4
30	1	2016	30	0	12,7	89	14,4
30	1	2016	31	0	12,7	87	14,2
30	1	2016	32	0	12,8	86	14,3
30	1	2016	33	0	13	84	14,4
30	1	2016	34	0	13,2	85	14,8
30	1	2016	35	0	13,6	84	15,3
30	1	2016	36	0	14,2	85	16,3
30	1	2016	37	0	14,5	83	16,5
30	1	2016	38	0	14,4	84	16,5
30	1	2016	39	0	15	72	16,2
30	1	2016	40	0	14,7	72	15,8
30	1	2016	41	0	14,7	72	15,4
30	1	2016	42	0	14,4	72	15,3
30	1	2016	43	0	14,2	74	15,2
30	1	2016	44	0	14,5	74	14,3
30	1	2016	45	0	13,4	76	10,1
30	1	2016	46	0	9,2	100	11,1
30	1	2016	47	0	10,1	96	13,0
30	1	2016	48	0	11,3	98	14,0
30	1	2016	49	0	12	97	13,8
30	1	2016	50	0	11,7	100	13,6
30	1	2016	51	0	11,6	100	13,6
30	1	2016	52	0	11,6	100	13,3
30	1	2016	53	0	11,4	100	13,0
30	1	2016	54	0	11,2	100	12,9
30	1	2016	55	0	11,1	100	12,9
30	1	2016	56	0	11,1	100	12,6
30	1	2016	57	0	10,9	100	11,4
30	1	2016	58	0	10,1	100	10,2
30	1	2016	59	0	9,3	100	9,5
30	1	2016	60	0	8,8	100	9,0
30	1	2016	61	0	8,4	100	8,4
30	1	2016	62	0	8	100	8,3
30	1	2016	63	0	7,9	100	8,1
30	1	2016	64	0	7,8	100	8,4
30	1	2016	65	0	8	100	9,2
30	1	2016	66	0	8,6	100	9,7
30	1	2016	67	0	8,9	100	10,4
30	1	2016	68	0	9,4	100	10,7
30	1	2016	69	0	9,6	100	10,5
30	1	2016	70	0	9,5	100	10,7
30	1	2016	71	0	9,6	100	10,8
30	1	2016	72	0	9,7	100	11,0
30	1	2016	73	0	9,8	100	10,8
30	1	2016	74	0	9,8	100	11,0
30	1	2016	75	0	9,7	100	10,8
30	1	2016	76	0	9,8	100	10,5
30	1	2016	77	0	9,4	100	10,4
30	1	2016	78	0	9,4	100	10,4
30	1	2016	79	0	9,5	100	10,5
30	1	2016	80	0	9,5	100	10,5
30	1	2016	81	0	9,5	100	10,5
30	1	2016	82	0	9,4	100	10,4

2	2016	23	0	9,6	100	10,7
2	2016	0	0	9,1	100	10,0
2	2016	1	0	8,6	100	9,2
2	2016	2	0	8,6	100	9,2
2	2016	3	0	8,6	100	9,1
2	2016	4	0	8,6	100	9,2
2	2016	5	0	9,5	100	10,5
2	2016	6	0	9,5	100	10,5
2	2016	7	0	9,9	100	11,0
2	2016	8	0	9,9	100	11,1
2	2016	9	0	9,9	100	11,1
2	2016	10	0	9,4	100	10,4
2	2016	11	0	9,6	100	10,7
2	2016	12	0	9,9	100	11,1
2	2016	13	0	10,1	100	11,4
2	2016	14	0	10,8	85	11,4
2	2016	15	0	13,3	83	14,8
2	2016	8	0	10,4	74	6,5
2	2016	9	0	10,5	74	6,6
2	2016	10	0	13,3	73	9,5
2	2016	11	0	13,3	73	9,7
2	2016	12	0	13,8	36	10,9
2	2016	13	0	14,1	27	11,0
2	2016	14	0	14,9	28	12,0
2	2016	15	0	14,9	28	12,0
2	2016	16	0	13,8	38	11,6
2	2016	17	0	12,3	50	10,7
2	2016	18	0	11,4	57	10,1
2	2016	19	0	10,1	58	8,5
2	2016	20	0	9,3	60	7,6
2	2016	21	0	8,9	61	7,2
2	2016	22	0	8,6	58	6,7
2	2016	23	0	8,7	54	5,9
2	2016	0	0	7,8	51	5,2
2	2016	1	0	7,4	48	4,8
2	2016	2	0	7,4	48	4,6
2	2016	3	0	7,4	48	4,2
2	2016	4	0	7,1	48	4,3
2	2016	5	0	7,3	48	4,5
2	2016	6	0	7,2	51	4,5
2	2016	7	0	7,3	49	4,5
2	2016	8	0	7,3	49	4,5
2	2016	9	0	8,6	44	5,8
2	2016	10	0	11,8	40	9,3
2	2016	11	0	14	56	13,4
2	2016	12	0	14,4	60	14,3
2	2016	13	0	14,6	58	14,5
2	2016	14	0	15	56	15,7
2	2016	15	0	14,7	68	15,5
2	2016	16	0	13,8	78	14,4
2	2016	17	0	13,3	74	14,0
2	2016	18	0	12,6	78	13,4
2	2016	19	0	11,9	76	12,2
2	2016	20	0	11,6	79	12,0
2	2016	21	0	10,6	81	10,8
2	2016	22	0	9,9	83	10,0
2	2016	23	0	9,8	83	9,8
2	2016	0	0	9,5	83	9,4
2	2016	1	0	9,4	84	9,3
2	2016	2	0	9,3	84	9,2
2	2016	3	0	9,4	83	9,3
2	2016	4	0	9,7	84	9,6
2	2016	5	0	9,8	80	9,6
2	2016	6	0	10,4	79	10,0
2	2016	7	0	10,3	79	10,2
2	2016	8	0	10,6	78	10,6
2	2016	9	0	11	81	11,3
2	2016	10	0	12,3	81	13,0
2	2016	11	0	12,4	79	13,2
2	2016	12	0	12,4	82	13,4
2	2016	13	0	12,3	85	13,5
2	2016	14	0	12,5	83	13,6
2	2016	15	0	12,6	84	13,8
2	2016	16	0	12,8	82	14,0
2	2016	17	0	11,8	77	13,6
2	2016	18	0	12,8	72	13,2

6	2	2016	19	0	12,9	75	13,5
6	2	2016	20	0	13,2	80	14,4
6	2	2016	21	0	13,5	85	14,6
6	2	2016	22	0	13,8	90	14,4
6	2	2016	23	0	14,1	95	13,9
6	2	2016	24	0	14,4	100	13,8
6	2	2016	25	0	14,7	105	13,3
6	2	2016	26	0	15,0	110	12,7
6	2	2016	27	0	15,3	115	11,6
6	2	2016	28	0	15,6	120	12,6
6	2	2016	29	0	15,9	125	13,0
6	2	2016	30	0	16,2	130	13,0
6	2	2016	31	0	16,5	135	13,0
6	2	2016	32	0	16,8	140	12,6
6	2	2016	33	0	17,1	145	12,3
6	2	2016	34	0	17,4	150	12,4
6	2	2016	35	0	17,7	155	16,0
6	2	2016	36	0	18,0	160	15,8
6	2	2016	37	0	18,3	165	11,4
6	2	2016	38	0	18,6	170	9,8
6	2	2016	39	0	18,9	175	10,0
6	2	2016	40	0	19,2	180	13,8
6	2	2016	41	0	19,5	185	6,4
6	2	2016	42	0	19,8	190	5,7
6	2	2016	43	0	20,1	195	5,7
6	2	2016	44	0	20,4	200	5,5
6	2	2016	45	0	20,7	205	5,2
6	2	2016	46	0	21,0	210	6,1
6	2	2016	47	0	21,3	215	6,4
6	2	2016	48	0	21,6	220	6,9
6	2	2016	49	0	21,9	225	7,6
6	2	2016	50	0	22,2	230	7,5
6	2	2016	51	0	22,5	235	8,0
6	2	2016	52	0	22,8	240	8,0
6	2	2016	53	0	23,1	245	7,8
6	2	2016	54	0	23,4	250	7,8
6	2	2016	55	0	23,7	255	8,0
6	2	2016	56	0	24,0	260	8,2
6	2	2016	57	0	24,3	265	8,9
6	2	2016	58	0	24,6	270	10,8
6	2	2016	59	0	24,9	275	12,0
6	2	2016	60	0	25,2	280	13,3
6	2	2016	61	0	25,5	285	13,0
6	2	2016	62	0	25,8	290	13,8
6	2	2016	63	0	26,1	295	13,9
6	2	2016	64	0	26,4	300	13,9
6	2	2016	65	0	26,7	305	13,6
6	2	2016	66	0	27,0	310	12,8
6	2	2016	67	0	27,3	315	12,5
6	2	2016	68	0	27,6	320	12,5
6	2	2016	69	0	27,9	325	13,0
6	2	2016	70	0	28,2	330	14,1
6	2	2016	71	0	28,5	335	14,8
6	2	2016	72	0	28,8	340	14,7
6	2	2016	73	0	29,1	345	14,9
6	2	2016	74	0	29,4	350	15,3
6	2	2016	75	0	29,7	355	15,3
6	2	2016	76	0	30,0	360	15,2
6	2	2016	77	0	30,3	365	14,7
6	2	2016	78	0	30,6	370	14,5
6	2	2016	79	0	30,9	375	14,7
6	2	2016	80	0	31,2	380	15,0
6	2	2016	81	0	31,5	385	15,8
6	2	2016	82	0	31,8	390	15,8
6	2	2016	83	0	32,1	395	16,0
6	2	2016	84	0	32,4	400	16,1
6	2	2016	85	0	32,7	405	15,9
6	2	2016	86	0	33,0	410	15,7
6	2	2016	87	0	33,3	415	14,7
6	2	2016	88	0	33,6	420	15,1
6	2	2016	89	0	33,9	425	15,7
6	2	2016	90	0	34,2	430	15,9
6	2	2016	91	0	34,5	435	15,9
6	2	2016	92	0	34,8	440	15,2
6	2	2016	93	0	35,1	445	14,6
6	2	2016	94	0	35,4	450	

10	2	2016	23	0	11,3	84	12,0
10	2	2016	0	0	11	81	11,3
10	2	2016	1	0	11,2	78	11,4
10	2	2016	2	0	10,8	66	10,1
10	2	2016	3	0	9,9	64	8,6
10	2	2016	4	0	10,6	82	7,3
10	2	2016	5	0	11,2	78	8,0
10	2	2016	6	0	11,9	72	7,7
10	2	2016	7	0	10,9	73	7,0
10	2	2016	8	0	10,9	75	7,2
10	2	2016	9	0	10,8	74	7,0
10	2	2016	10	0	12,9	19	8,9
10	2	2016	11	0	13,6	17	9,5
10	2	2016	12	0	14	15	9,8
10	2	2016	13	0	14,3	14	10,0
10	2	2016	14	0	14,6	14	10,3
10	2	2016	15	0	15,3	15	11,4
10	2	2016	16	0	15,3	16	11,2
10	2	2016	17	0	15,8	16	9,1
10	2	2016	18	0	14,9	17	7,7
10	2	2016	19	0	14,9	17	7,2
10	2	2016	20	0	9	37	5,8
10	2	2016	21	0	8,2	43	5,2
10	2	2016	22	0	8	36	4,6
10	2	2016	23	0	7,4	37	4,0
11	2	2016	0	0	7,5	36	4,0
11	2	2016	1	0	7,4	35	3,8
11	2	2016	2	0	7,6	31	3,8
11	2	2016	3	0	7,6	32	3,9
11	2	2016	4	0	7,2	33	3,5
11	2	2016	5	0	7,5	30	3,7
11	2	2016	6	0	5,9	38	2,4
11	2	2016	7	0	5,6	40	2,1
11	2	2016	8	0	5,9	37	2,3
11	2	2016	9	0	7,7	32	4,0
11	2	2016	10	0	10,2	24	6,3
11	2	2016	11	0	13,1	16	9,1
11	2	2016	12	0	12,9	25	9,4
11	2	2016	13	0	12,9	24	9,3
11	2	2016	14	0	13,7	24	10,2
11	2	2016	15	0	14,1	25	10,8
11	2	2016	16	0	12,7	34	9,9
11	2	2016	17	0	11,8	37	9,1
11	2	2016	18	0	11,1	42	8,6
11	2	2016	19	0	10	46	7,6
11	2	2016	20	0	9,7	51	7,6
11	2	2016	21	0	9,4	56	7,4
11	2	2016	22	0	8,9	56	6,9
11	2	2016	23	0	8,9	56	7,0
12	2	2016	0	0	9,1	59	7,3
12	2	2016	1	0	9,2	59	7,5
12	2	2016	2	0	9,4	56	7,5
12	2	2016	3	0	9,7	51	7,6
12	2	2016	4	0	9	56	7,0
12	2	2016	5	0	8,5	52	6,1
12	2	2016	6	0	8,1	45	5,2
12	2	2016	7	0	7,9	45	5,0
12	2	2016	8	0	8,1	45	5,2
12	2	2016	9	0	8,6	44	5,8
12	2	2016	10	0	10,3	38	7,7
12	2	2016	11	0	12,2	43	10,0
12	2	2016	12	0	12,4	53	10,9
12	2	2016	13	0	11,6	60	10,6
12	2	2016	14	0	12,3	64	10,4
12	2	2016	15	0	10	51	7,9
12	2	2016	16	0	8,1	67	6,6
12	2	2016	17	0	6,9	89	5,4
12	2	2016	18	0	5,3	84	3,9
12	2	2016	19	0	4,8	87	3,4
12	2	2016	20	0	5,1	78	3,3
12	2	2016	21	0	5,3	74	3,4
12	2	2016	22	0	5	76	3,1
12	2	2016	23	0	4,9	78	3,1
13	2	2016	0	0	4,9	79	3,1
13	2	2016	1	0	4,8	72	2,9
13	2	2016	2	0	5,4	74	3,4

13	2	2016	3	0	5,1	72	3,1
13	2	2016	4	0	5,1	72	3,1
13	2	2016	5	0	4,8	73	2,7
13	2	2016	6	0	4,6	74	2,5
13	2	2016	7	0	4,6	74	2,6
13	2	2016	8	0	5,1	75	3,3
13	2	2016	9	0	6,7	75	5,1
13	2	2016	10	0	9,6	68	8,6
13	2	2016	11	0	11	70	10,5
13	2	2016	12	0	11,1	68	10,5
13	2	2016	13	0	11,2	69	10,7
13	2	2016	14	0	11,1	74	11,0
13	2	2016	15	0	11,2	72	11,0
13	2	2016	16	0	11,7	70	11,5
13	2	2016	17	0	11,2	77	11,3
13	2	2016	18	0	11,6	79	12,0
13	2	2016	19	0	11,7	80	12,2
13	2	2016	20	0	10,8	81	11,2
13	2	2016	21	0	10,4	84	10,7
13	2	2016	22	0	10,4	85	10,4
13	2	2016	23	0	9,7	87	10,0
14	2	2016	0	0	9,9	85	10,1
14	2	2016	1	0	10,2	77	10,0
14	2	2016	2	0	9,8	78	9,5
14	2	2016	3	0	10,1	77	9,8
14	2	2016	4	0	9,3	77	8,8
14	2	2016	5	0	8,4	87	8,2
14	2	2016	6	0	7,9	93	7,8
14	2	2016	7	0	7,7	91	7,5
14	2	2016	8	0	7,2	84	6,4
14	2	2016	9	0	6,6	83	5,5
14	2	2016	10	0	6,6	82	5,5
14	2	2016	11	0	7,2	81	6,2
14	2	2016	12	0	7,5	78	6,6
14	2	2016	13	0	8,5	75	7,5
14	2	2016	14	0	8,5	75	7,5
14	2	2016	15	0	7,7	74	6,5
14	2	2016	16	0	7,7	78	6,7
14	2	2016	17	0	8,1	73	6,9
14	2	2016	18	0	8,2	72	7,0
14	2	2016	19	0	8,1	71	6,8
14	2	2016	20	0	8	72	6,7
14	2	2016	21	0	8,2	71	6,9
14	2	2016	22	0	8,4	73	7,3
14	2	2016	23	0	8,7	75	7,8
15	2	2016	0	0	8,3	76	7,4
15	2	2016	1	0	7,8	72	6,8
15	2	2016	2	0	7,4	77	6,2
15	2	2016	3	0	7,1	76	5,8
15	2	2016	4	0	7	75	5,6
15	2	2016	5	0	7	75	5,5
15	2	2016	6	0	7	72	5,4
15	2	2016	7	0	7	73	5,5
15	2	2016	8	0	7,1	72	5,6
15	2	2016	9	0	7,9	70	6,5
15	2	2016	10	0	8,6	67	7,2
15	2	2016	11	0	9,2	67	8,0
15	2	2016	12	0	9,8	65	8,6
15	2	2016	13	0	9,8	66	8,7
15	2	2016	14	0	9,8	66	8,7
15	2	2016	15	0	10,5	63	9,4
15	2	2016	16	0	11,8	60	10,9
15	2	2016	17	0	10,2	64	9,1
15	2	2016	18	0	9,7	69	8,8
15	2	2016	19	0	9,5	70	8,6
15	2	2016	20	0	9,6	69	8,6
15	2	2016	21	0	9,9	67	8,9
15	2	2016	22	0	10,6	60	9,3
15	2	2016	23	0	11,3	57	10,0
16	2	2016	0	0	11,2	58	9,9
16	2	2016	1	0	10,7	61	9,5
16	2	2016	2	0	10,1	65	9,0
16	2	2016	3	0	9,3	73	8,5
16	2	2016	4	0	8,9	76	8,2
16	2	2016	5	0	8,9	75	8,1
16	2	2016	6	0	8	73	8,1

16	2	2016	7	0	9	73	8,1
16	2	2016	8	0	9,8	65	8,6
16	2	2016	9	0	10,3	61	9,2
16	2	2016	10	0	11,4	56	10,0
16	2	2016	11	0	12,2	54	11,0
16	2	2016	12	0	9,7	65	8,5
16	2	2016	13	0	9,7	74	9,1
16	2	2016	14	0	10,2	71	9,5
16	2	2016	15	0	10,8	66	10,0
16	2	2016	16	0	10,8	66	10,0
16	2	2016	17	0	9,9	69	9,0
16	2	2016	18	0	9,7	71	8,9
16	2	2016	19	0	9,8	71	9,0
16	2	2016	20	0	9,9	69	9,0
16	2	2016	21	0	10,1	63	8,9
16	2	2016	22	0	10,6	60	9,3
16	2	2016	23	0	10,2	58	9,3
17	2	2016	0	0	10,1	61	8,7
17	2	2016	1	0	9,2	65	7,8
17	2	2016	2	0	9,2	70	8,0
17	2	2016	3	0	9,2	68	8,0
17	2	2016	4	0	9,2	67	8,0
17	2	2016	5	0	8,4	73	7,3
17	2	2016	6	0	8,3	77	7,4
17	2	2016	7	0	8,3	75	7,3
17	2	2016	8	0	8,4	74	7,4
17	2	2016	9	0	9,4	73	8,6
17	2	2016	10	0	10,3	68	9,5
17	2	2016	11	0	10,8	67	10,1
17	2	2016	12	0	11,6	62	10,7
17	2	2016	13	0	11,1	65	10,3
17	2	2016	14	0	11,4	66	10,8
17	2	2016	15	0	12,2	65	11,8
17	2	2016	16	0	11,2	67	10,5
17	2	2016	17	0	10,2	72	9,6
17	2	2016	18	0	10,1	73	9,6
17	2	2016	19	0	10,7	74	9,5
17	2	2016	20	0	10,7	74	9,5
17	2	2016	21	0	9,9	75	9,4
17	2	2016	22	0	9,8	76	9,4
17	2	2016	23	0	9,8	76	9,4
18	2	2016	0	0	9,7	77	9,3
18	2	2016	1	0	9,5	79	9,2
18	2	2016	2	0	9,1	81	8,7
18	2	2016	3	0	8,9	82	8,5
18	2	2016	4	0	8,9	80	8,4
18	2	2016	5	0	8,7	79	8,1
18	2	2016	6	0	8,4	79	7,7
18	2	2016	7	0	8,2	79	7,4
18	2	2016	8	0	8,5	75	7,6
18	2	2016	9	0	9,4	69	8,4
18	2	2016	10	0	10,4	66	9,5
18	2	2016	11	0	10,8	63	9,7
18	2	2016	12	0	12,1	53	10,7
18	2	2016	13	0	13,9	46	12,4
18	2	2016	14	0	14	50	12,9
18	2	2016	15	0	12,2	55	11,0
18	2	2016	16	0	12,2	59	11,3
18	2	2016	17	0	11,3	63	10,4
18	2	2016	18	0	11	66	10,3
18	2	2016	19	0	10,9	66	10,1
18	2	2016	20	0	10,8	67	10,1
18	2	2016	21	0	10,9	71	10,5
18	2	2016	22	0	14,4	61	11,1
18	2	2016	23	0	14,4	70	11,2
19	2	2016	0	0	11,5	70	11,2
19	2	2016	1	0	11,3	73	11,1
19	2	2016	2	0	11,3	69	10,9
19	2	2016	3	0	11	67	10,3
19	2	2016	4	0	9,6	73	8,9
19	2	2016	5	0	9,1	76	8,4
19	2	2016	6	0	8,9	77	8,2
19	2	2016	7	0	8,8	77	8,1
19	2	2016	8	0	9,2	72	8,3
19	2	2016	9	0	10,2	66	9,9
19	2	2016	10	0	13,1	60	12,6

19	2	2016	11	0	14	56
19	2	2016	12	0	13.5	57
19	2	2016	13	0	13.4	56
19	2	2016	14	0	13.3	57
19	2	2016	15	0	13	57
19	2	2016	16	0	12.9	55
19	2	2016	17	0	10.7	59
19	2	2016	18	0	10.1	61
19	2	2016	19	0	9.8	62
19	2	2016	20	0	9.3	64
19	2	2016	21	0	8.7	67
19	2	2016	22	0	8.2	70
19	2	2016	23	0	7.8	71
20	2	2016	0	0	8.1	64
20	2	2016	1	0	9.1	42
20	2	2016	2	0	9.7	31
20	2	2016	3	0	9.2	29
20	2	2016	4	0	8.8	28
20	2	2016	5	0	8.5	28
20	2	2016	6	0	8.2	29
20	2	2016	7	0	8.4	27
20	2	2016	8	0	8.1	26
20	2	2016	9	0	10.2	24
20	2	2016	10	0	12.5	23
20	2	2016	11	0	13.1	32
20	2	2016	12	0	13.5	29
20	2	2016	13	0	15.3	31
20	2	2016	14	0	15.7	41
20	2	2016	15	0	14.2	47
20	2	2016	16	0	14.1	55
20	2	2016	17	0	12.5	60
20	2	2016	18	0	12.1	66
20	2	2016	19	0	11.7	66
20	2	2016	20	0	11.4	66
20	2	2016	21	0	11.4	62
20	2	2016	22	0	11	61
20	2	2016	23	0	10.9	64
21	2	2016	0	0	10.7	64
21	2	2016	1	0	10.8	60
21	2	2016	2	0	10.9	60
21	2	2016	3	0	10.6	65
21	2	2016	4	0	10.5	68
21	2	2016	5	0	11.8	72
21	2	2016	6	0	12	75
21	2	2016	7	0	12.4	75
21	2	2016	8	0	12.7	72
21	2	2016	9	0	13	72
21	2	2016	10	0	13.2	76
21	2	2016	11	0	13.5	76
21	2	2016	12	0	14.2	77
21	2	2016	13	0	14.2	77
21	2	2016	14	0	14.2	78
21	2	2016	15	0	13.8	78
21	2	2016	16	0	13.6	79
21	2	2016	17	0	13.3	82
21	2	2016	18	0	13.2	82
21	2	2016	19	0	13.3	80
21	2	2016	20	0	13.5	80
21	2	2016	21	0	13.4	81
21	2	2016	22	0	13.2	83
21	2	2016	23	0	13.1	85
22	2	2016	0	0	13.2	82
22	2	2016	1	0	13.3	82
22	2	2016	2	0	12.7	89
22	2	2016	3	0	12.9	91
22	2	2016	4	0	12.9	88
22	2	2016	5	0	13.1	89
22	2	2016	6	0	13.2	91
22	2	2016	7	0	13.2	90
22	2	2016	8	0	13.3	90
22	2	2016	9	0	13.3	87
22	2	2016	10	0	13.6	87
22	2	2016	11	0	13.7	87
22	2	2016	12	0	15.1	80
22	2	2016	13	0	15	78
22	2	2016	14	0	13.7	86

13,7  
12,8  
12,6  
12,6  
12,2  
12,4  
9,4  
8,7  
8,4  
7,9  
7,3  
6,9  
6,4  
6,4  
6,2  
6,2  
5,5  
5,0  
4,7  
4,4  
4,5  
5,2  
6,3  
8,8  
10,2  
10,4  
12,7  
14,2  
12,9  
13,5  
11,8  
11,7  
11,2  
10,8  
10,5  
9,9  
9,8  
9,6  
9,6  
9,7  
9,7  
9,7  
11,8  
12,3  
12,8  
13,4  
13,8  
14,3  
14,7  
15,6  
15,6  
15,7  
15,1  
14,9  
14,7  
14,5  
14,5  
14,8  
14,8  
14,6  
14,7  
14,5  
14,7  
14,4  
14,9  
14,6  
15,0  
15,3  
15,2  
15,4  
15,1  
15,9  
15,7  
17,2  
16,8  
15,6



22	2	2016	15	0	13,7	86	15,9
22	2	2016	16	0	13,5	92	15,8
22	2	2016	17	0	13,6	92	16,0
22	2	2016	18	0	13,6	91	15,9
22	2	2016	19	0	13,8	87	15,9
22	2	2016	20	0	14	84	15,6
22	2	2016	21	0	13,7	87	15,0
22	2	2016	22	0	13,7	84	14,4
22	2	2016	23	0	13,2	85	14,6
23	2	2016	0	0	12,9	93	14,9
23	2	2016	1	0	12,9	87	14,5
23	2	2016	2	0	12,5	88	14,0
23	2	2016	3	0	12,4	89	14,0
23	2	2016	4	0	12,5	86	13,9
23	2	2016	5	0	12,2	91	13,8
23	2	2016	6	0	12,1	97	14,1
23	2	2016	7	0	12,1	98	14,3
23	2	2016	8	0	12,5	96	14,9
23	2	2016	9	0	12,8	95	14,8
23	2	2016	10	0	13,8	90	16,1
23	2	2016	11	0	15,3	85	17,8
23	2	2016	12	0	15,9	82	18,6
23	2	2016	13	0	16,1	80	18,7
23	2	2016	14	0	15,3	82	17,7
23	2	2016	15	0	15,4	76	17,2
23	2	2016	16	0	15	75	16,5
23	2	2016	17	0	13,9	77	15,1
23	2	2016	18	0	13,7	78	14,9
23	2	2016	19	0	13,7	79	15,0
23	2	2016	20	0	13,2	81	14,5
23	2	2016	21	0	12,7	82	13,8
23	2	2016	22	0	12	83	12,9
23	2	2016	23	0	11,8	86	13,0
24	2	2016	0	0	11,8	88	11,9
24	2	2016	1	0	11,1	84	11,6
24	2	2016	2	0	10,8	89	11,1
24	2	2016	3	0	10,6	86	10,5
24	2	2016	4	0	10,1	87	10,2
24	2	2016	5	0	9,9	86	10,2
24	2	2016	6	0	10,2	84	10,4
24	2	2016	7	0	10,1	83	10,2
24	2	2016	8	0	10,3	82	10,4
24	2	2016	9	0	10,7	79	10,8
24	2	2016	10	0	11,7	76	11,9
24	2	2016	11	0	12,7	73	13,1
24	2	2016	12	0	15,3	63	15,8
24	2	2016	13	0	16	63	16,8
24	2	2016	14	0	15,8	64	16,6
24	2	2016	15	0	15,3	67	16,2
24	2	2016	16	0	14,9	74	16,4
24	2	2016	17	0	14,9	78	16,5
24	2	2016	18	0	14,5	71	15,4
24	2	2016	19	0	14,1	68	14,6
24	2	2016	20	0	13,7	69	14,1
24	2	2016	21	0	13,2	70	13,5
24	2	2016	22	0	13	71	13,3
24	2	2016	23	0	13	72	13,4
24	2	2016	24	0	12,9	68	13,0
25	2	2016	0	0	12,5	64	12,1
25	2	2016	1	0	11,8	65	11,2
25	2	2016	2	0	11,6	67	11,1
25	2	2016	3	0	11,2	68	10,7
25	2	2016	4	0	11,1	69	10,6
25	2	2016	5	0	11	68	10,4
25	2	2016	6	0	11,1	67	10,3
25	2	2016	7	0	10,8	67	10,1
25	2	2016	8	0	10,8	67	10,2
25	2	2016	9	0	10,9	67	10,2
25	2	2016	10	0	11,5	65	10,8
25	2	2016	11	0	12,2	62	11,5
25	2	2016	12	0	12,2	62	11,5
25	2	2016	13	0	12,5	62	11,9
25	2	2016	14	0	12,7	61	12,1
25	2	2016	15	0	13	60	12,4
25	2	2016	16	0	12,8	60	12,2
25	2	2016	17	0	11,7	58	10,6
25	2	2016	18	0	11,3	58	10,1

25	2	2016	19	0	11,3	55	9,8
25	2	2016	20	0	10,9	55	9,3
25	2	2016	21	0	10,4	55	8,7
25	2	2016	22	0	10,2	56	8,5
25	2	2016	23	0	9,9	56	8,1
25	2	2016	24	0	9,9	54	8,0
25	2	2016	25	0	9,9	54	7,9
25	2	2016	26	0	9,9	54	7,7
25	2	2016	27	0	9,3	58	7,5
25	2	2016	28	0	9	60	7,3
25	2	2016	29	0	8,9	62	7,3
25	2	2016	30	0	9,1	60	7,4
25	2	2016	31	0	9,1	61	7,5
25	2	2016	32	0	9,3	61	7,7
25	2	2016	33	0	9,9	61	8,5
25	2	2016	34	0	11,2	58	9,9
25	2	2016	35	0	11,7	58	10,6
25	2	2016	36	0	11,1	57	11,0
25	2	2016	37	0	10,8	57	10,1
25	2	2016	38	0	10,4	57	10,0
25	2	2016	39	0	10,4	57	10,0
25	2	2016	40	0	10,4	57	9,9
25	2	2016	41	0	10,5	70	9,5
25	2	2016	42	0	10,2	71	9,6
25	2	2016	43	0	10,1	73	9,2
25	2	2016	44	0	9,9	72	8,7
25	2	2016	45	0	9,5	72	8,6
25	2	2016	46	0	9,4	72	8,4
25	2	2016	47	0	9,2	72	8,3
27	2	2016	0	0	9,2	73	8,4
27	2	2016	1	0	9,2	73	8,4
27	2	2016	2	0	9,1	73	8,2
27	2	2016	3	0	9,2	73	8,4
27	2	2016	4	0	8	80	7,2
27	2	2016	5	0	7,9	87	7,5
27	2	2016	6	0	7,9	88	7,6
27	2	2016	7	0	7,9	88	7,4
27	2	2016	8	0	7,8	86	7,2
27	2	2016	9	0	8,4	79	7,7
27	2	2016	10	0	8,2	77	7,3
27	2	2016	11	0	8	79	7,1
27	2	2016	12	0	7,8	77	6,8
27	2	2016	13	0	7,2	78	6,0
27	2	2016	14	0	7,1	80	6,0
27	2	2016	15	0	7,1	78	5,9
27	2	2016	16	0	7	79	5,8
27	2	2016	17	0	6,7	82	5,6
27	2	2016	18	0	6,3	85	5,3
27	2	2016	19	0	6	88	5,0
27	2	2016	20	0	6,3	88	5,4
27	2	2016	21	0	6,7	87	5,9
27	2	2016	22	0	7,9	87	7,5
27	2	2016	23	0	8,9	88	9,0
28	2	2016	0	0	8,3	87	8,0
28	2	2016	1	0	8,3	88	8,1
28	2	2016	2	0	10,2	87	10,7
28	2	2016	3	0	9,7	93	10,4
28	2	2016	4	0	8,3	95	8,5
28	2	2016	5	0	7,9	90	7,7
28	2	2016	6	0	7,1	87	6,4
28	2	2016	7	0	6,5	94	6,0
28	2	2016	8	0	6,3	96	6,1
28	2	2016	9	0	7,4	91	7,0
28	2	2016	10	0	7,8	87	7,4
28	2	2016	11	0	9,1	79	8,5
28	2	2016	12	0	10,3	75	9,8
28	2	2016	13	0	9,2	79	8,3
28	2	2016	14	0	7,7	79	6,8
28	2	2016	15	0	7,6	85	7,0
28	2	2016	16	0	8	79	7,1
28	2	2016	17	0	8,8	73	7,8
28	2	2016	18	0	7,9	81	7,1
28	2	2016	19	0	8,2	76	7,2
28	2	2016	20	0	8	81	7,3
28	2	2016	21	0	8,2	82	7,6
28	2	2016	22	0	9,1	73	8,2

28	2	2018	23	0	10,2	75	9,8
29	2	2018	6	0	10,5	72	10,0
29	2	2018	5	0	11	77	11,1
29	2	2018	2	0	10,8	76	10,8
29	2	2018	1	0	11,9	65	11,2
29	2	2018	0	0	12,1	63	11,5
29	2	2018	0	0	11,7	67	11,3
29	2	2018	0	0	11,7	67	11,1
29	2	2018	0	0	10,6	86	10,2
29	2	2018	0	0	10,1	91	10,8
29	2	2018	8	0	9,8	89	10,2
29	2	2018	9	0	9,7	91	10,2
29	2	2018	10	0	9,9	90	10,4
29	2	2018	11	0	10,9	86	11,6
29	2	2018	12	0	12,1	80	12,8
29	2	2018	13	0	12,8	76	13,5
29	2	2018	14	0	12,9	73	13,4
29	2	2018	15	0	12,7	73	13,1
29	2	2018	16	0	12,4	76	12,8
29	2	2018	17	0	12,8	76	13,0
29	2	2018	18	0	12,4	77	12,7
29	2	2018	19	0	12,3	75	12,3
29	2	2018	20	0	12,3	75	12,0
29	2	2018	20	0	12,9	78	11,9
29	2	2018	21	0	11,8	75	11,8
29	2	2018	22	0	11,7	74	11,6
29	2	2018	23	0	11,6	73	11,2
3	1	2016	0	0	11,3	74	10,7
3	1	2016	1	0	10,8	76	10,4
3	1	2016	2	0	10,6	76	10,0
3	1	2016	3	0	10,2	77	9,7
3	1	2016	4	0	10	77	9,2
3	1	2016	5	0	9,7	76	8,8
3	1	2016	6	0	9,3	78	8,7
3	1	2016	7	0	9,3	76	10,5
3	1	2016	8	0	11	69	11,4
3	1	2016	9	0	11,1	67	12,8
3	1	2016	9	0	12,3	69	14,0
3	1	2016	10	0	14,1	65	15,7
3	1	2016	10	0	14,1	65	16,2
3	1	2016	11	0	15,7	59	16,9
3	1	2016	12	0	17,6	55	17,1
3	1	2016	13	0	18,2	51	17,2
3	1	2016	14	0	17,3	48	14,6
3	1	2016	15	0	16,7	56	13,5
3	1	2016	16	0	16,7	57	12,1
3	1	2016	17	0	14,7	59	11,0
3	1	2016	18	0	13,4	66	10,4
3	1	2016	19	0	12,2	69	9,9
3	1	2016	20	0	11,7	64	9,7
3	1	2016	21	0	11,4	61	9,8
3	1	2016	22	0	11,1	59	9,3
3	1	2016	23	0	11,1	57	9,1
3	1	2016	0	0	11,3	55	8,5
3	1	2016	1	0	10,7	58	8,0
3	1	2016	2	0	10,4	61	7,6
3	1	2016	3	0	9,8	63	7,6
3	1	2016	4	0	9,3	65	8,0
3	1	2016	5	0	8,9	68	7,6
3	1	2016	6	0	8,8	69	8,0
3	1	2016	7	0	9,2	68	10,2
3	1	2016	8	0	11,1	63	12,1
3	1	2016	9	0	12,3	68	15,5
3	1	2016	10	0	14,7	68	15,6
3	1	2016	11	0	14,4	74	16,0
3	1	2016	12	0	14,8	77	15,8
3	1	2016	13	0	14,4	76	16,1
3	1	2016	14	0	14,9	72	14,1
3	1	2016	15	0	13,7	69	13,6
3	1	2016	16	0	13,2	71	13,1
3	1	2016	17	0	12,9	70	13,2
3	1	2016	18	0	12,6	75	11,6
3	1	2016	19	0	12,7	74	11,9
3	1	2016	20	0	12	66	10,4
3	1	2016	21	0	11,9	72	7,9
3	1	2016	22	0	11,1	66	8,0
3	1	2016	23	0	8,9	72	8,0
3	1	2016	0	0	8,9	73	8,0
3	1	2016	1	0	9,3	66	8,0
3	1	2016	2	0	9,9	58	7,9

3	2016	3	0	9,9	54	8,0
3	2016	4	0	9,1	58	7,3
3	2016	5	0	8,6	63	7,0
3	2016	6	0	8,3	62	6,5
3	2016	7	0	8,3	64	6,1
3	2016	8	0	9,2	66	6,6
3	2016	9	0	10,3	80	6,5
3	2016	10	0	12,3	74	8,6
3	2016	11	0	13,2	75	9,6
3	2016	12	0	14,4	70	10,7
3	2016	13	0	14,9	71	11,3
3	2016	14	0	15,9	72	12,5
3	2016	15	0	15,7	76	12,1
3	2016	16	0	16,4	18	12,7
3	2016	17	0	15	19	11,2
3	2016	18	0	13,9	71	10,2
3	2016	19	0	13	74	9,4
3	2016	20	0	12,2	76	8,7
3	2016	21	0	11,6	78	8,2
3	2016	22	0	11,2	79	7,7
3	2016	23	0	10,8	78	7,3
3	2016	23	0	10,8	78	6,6
3	2016	0	0	10,2	79	6,3
3	2016	1	0	9,8	80	5,9
3	2016	2	0	9,4	82	6,0
3	2016	3	0	9,6	80	5,8
3	2016	4	0	9,4	80	5,3
3	2016	5	0	9	79	4,7
3	2016	6	0	8,3	82	4,6
3	2016	7	0	8	87	5,7
3	2016	8	0	9,1	83	6,0
3	2016	9	0	9,7	78	8,6
3	2016	10	0	12,2	75	10,1
3	2016	11	0	13,3	76	11,3
3	2016	12	0	13,9	83	11,5
3	2016	13	0	14,4	85	12,1
3	2016	14	0	14,4	85	12,2
3	2016	15	0	14,5	87	11,0
3	2016	16	0	13,4	81	10,9
3	2016	17	0	12,3	81	10,6
3	2016	18	0	11,7	81	10,6
3	2016	19	0	11,8	87	11,0
3	2016	20	0	11,5	84	12,3
3	2016	21	0	11,5	84	11,6
3	2016	22	0	11,1	82	12,3
3	2016	23	0	11,4	86	13,2
3	2016	0	0	12,2	83	12,7
3	2016	1	0	12,2	77	12,7
3	2016	2	0	12,3	75	12,0
3	2016	3	0	11,7	77	11,4
3	2016	4	0	10,5	81	11,6
3	2016	5	0	10,5	84	13,2
3	2016	6	0	12,2	88	13,6
3	2016	7	0	12,2	89	13,7
3	2016	8	0	12,5	86	13,9
3	2016	9	0	9,5	88	9,7
3	2016	10	0	9	94	9,4
3	2016	11	0	9,2	98	10,0
3	2016	12	0	8,7	97	8,2
3	2016	13	0	8	89	7,7
3	2016	14	0	8	89	7,9
3	2016	15	0	8,3	85	8,0
3	2016	16	0	8,4	84	6,7
3	2016	17	0	7,6	80	6,4
3	2016	18	0	7,2	84	6,6
3	2016	19	0	7,4	85	6,5
3	2016	20	0	7,4	85	6,4
3	2016	21	0	7,2	84	6,5
3	2016	22	0	7,2	86	7,4
3	2016	23	0	7,9	85	8,2
3	2016	0	0	8,5	85	8,2
3	2016	1	0	8,5	85	7,7
3	2016	2	0	8,1	86	8,1
3	2016	3	0	8,5	83	8,5
3	2016	4	0	9	79	7,7
3	2016	5	0	8,4	80	7,9
3	2016	6	0	8,5	84	8,0

8,5	0	3	2016	7	0	8,9	81
8,5	0	3	2016	8	0	8,9	81
10,8	0	3	2016	9	0	11,5	84
12,0	0	3	2016	10	0	12,6	85
13,2	0	3	2016	11	0	13,6	86
12,5	0	3	2016	12	0	13,4	85
12,3	0	3	2016	13	0	13,3	85
7,1	0	3	2016	14	0	8,9	80
6,3	0	3	2016	15	0	7,6	75
6,7	0	3	2016	16	0	8,1	80
8,4	0	3	2016	17	0	9,4	89
7,1	0	3	2016	18	0	8,3	72
6,7	0	3	2016	19	0	7,8	76
5,9	0	3	2016	20	0	7,1	77
5,5	0	3	2016	21	0	6,9	76
5,0	0	3	2016	22	0	6,5	76
4,7	0	3	2016	23	0	6,3	74
4,4	0	3	2016	0	0	6,3	74
4,2	0	3	2016	1	0	6,1	70
4,3	0	3	2016	2	0	6,4	75
4,0	0	3	2016	3	0	6,3	75
3,7	0	3	2016	4	0	6,2	78
3,2	0	3	2016	5	0	5,7	61
3,3	0	3	2016	6	0	5,7	62
3,4	0	3	2016	7	0	5,8	61
4,6	0	3	2016	8	0	6,9	59
6,0	0	3	2016	9	0	8,1	57
8,1	0	3	2016	10	0	10,2	50
9,5	0	3	2016	11	0	11,8	43
10,2	0	3	2016	12	0	12,5	40
9,9	0	3	2016	13	0	12,5	37
10,2	0	3	2016	14	0	12,5	35
8,9	0	3	2016	15	0	11,1	46
8,3	0	3	2016	16	0	9,8	44
6,8	0	3	2016	17	0	8,6	60
7,2	0	3	2016	18	0	8,5	49
6,9	0	3	2016	19	0	8,3	66
6,4	0	3	2016	20	0	8	67
6,1	0	3	2016	21	0	7,7	68
5,9	0	3	2016	22	0	7,5	68
6,1	0	3	2016	23	0	7,7	67
6,2	0	3	2016	0	0	7,9	66
6,3	0	3	2016	1	0	8,1	63
6,3	0	3	2016	2	0	8,3	58
6,1	0	3	2016	3	0	8	61
6,0	0	3	2016	4	0	7,9	62
5,9	0	3	2016	5	0	7,8	62
5,9	0	3	2016	6	0	7,9	60
5,6	0	3	2016	7	0	7,7	59
5,4	0	3	2016	8	0	7,5	60
5,4	0	3	2016	9	0	7,5	60
5,6	0	3	2016	10	0	7,8	57
6,3	0	3	2016	11	0	8,5	55
6,0	0	3	2016	12	0	8	59
6,0	0	3	2016	13	0	8,1	57
5,4	0	3	2016	14	0	7,1	68
5,3	0	3	2016	15	0	7,2	65
6,4	0	3	2016	16	0	8,7	52
7,2	0	3	2016	17	0	9,7	45
7,0	0	3	2016	18	0	9,7	43
7,3	0	3	2016	19	0	9,6	43
7,1	0	3	2016	20	0	9,8	44
7,0	0	3	2016	21	0	9,8	41
6,6	0	3	2016	22	0	9,2	46
6,2	0	3	2016	23	0	8,5	51
6,0	0	3	2016	0	0	8,3	54
5,8	0	3	2016	1	0	8	56
5,7	0	3	2016	2	0	7,9	57
5,7	0	3	2016	3	0	7,8	58
5,4	0	3	2016	4	0	7,5	60
4,9	0	3	2016	5	0	7	62
4,5	0	3	2016	6	0	6,6	64
4,6	0	3	2016	7	0	6,6	65
5,4	0	3	2016	8	0	7,4	62
6,5	0	3	2016	9	0	8,5	58
6,8	0	3	2016	10	0	8,8	57

0	3	2016	11	0	10,4	53	8,6
0	3	2016	12	0	10,5	55	8,8
0	3	2016	13	0	10	56	8,4
0	3	2016	14	0	10,5	56	8,9
0	3	2016	15	0	10	58	8,4
0	3	2016	16	0	9,6	60	8,0
0	3	2016	17	0	9,2	60	7,5
0	3	2016	18	0	9,2	60	7,5
0	3	2016	19	0	9,1	60	7,4
0	3	2016	20	0	9,1	57	7,2
0	3	2016	21	0	8,8	57	6,8
0	3	2016	22	0	8,8	58	6,9
0	3	2016	23	0	8,6	57	6,6
10	3	2016	0	0	8,5	58	6,5
10	3	2016	1	0	8,6	58	6,6
10	3	2016	2	0	8,6	58	6,6
10	3	2016	3	0	8,2	58	6,1
10	3	2016	4	0	8,1	58	6,1
10	3	2016	5	0	7,9	58	5,8
10	3	2016	6	0	7,9	58	5,8
10	3	2016	7	0	7,9	58	5,8
10	3	2016	8	0	8,3	56	6,1
10	3	2016	9	0	9,4	52	7,2
10	3	2016	10	0	11,1	48	9,1
10	3	2016	11	0	12,4	45	10,4
10	3	2016	12	0	13,4	43	11,5
10	3	2016	13	0	14,8	42	13,2
10	3	2016	14	0	15,1	42	13,5
10	3	2016	15	0	14,8	44	13,4
10	3	2016	16	0	15	41	13,3
10	3	2016	17	0	15	40	13,2
10	3	2016	18	0	13,8	43	12,0
10	3	2016	19	0	13,2	43	11,3
10	3	2016	20	0	12,3	45	10,3
10	3	2016	21	0	11,9	48	10,1
10	3	2016	22	0	11,9	45	9,8
10	3	2016	23	0	12,2	45	10,0
11	3	2016	0	0	12,4	45	10,3
11	3	2016	1	0	12,5	42	10,3
11	3	2016	2	0	12,4	43	10,3
11	3	2016	3	0	12,4	44	10,4
11	3	2016	4	0	12,4	44	10,4
11	3	2016	5	0	12,2	46	10,3
11	3	2016	6	0	12,1	47	10,2
11	3	2016	7	0	12	48	10,2
11	3	2016	8	0	11,9	48	10,1
11	3	2016	9	0	11,6	49	9,8
11	3	2016	10	0	11,6	48	9,7
11	3	2016	11	0	11,7	46	10,9
11	3	2016	12	0	11,7	46	11,5
11	3	2016	13	0	14,6	46	12,3
11	3	2016	14	0	14,6	46	13,1
11	3	2016	15	0	15,7	42	14,3
11	3	2016	16	0	15	43	13,5
11	3	2016	17	0	14,1	46	12,7
11	3	2016	18	0	13,3	50	12,0
11	3	2016	19	0	13,2	49	11,8
11	3	2016	20	0	13,1	49	11,6
11	3	2016	21	0	12,9	49	11,4
11	3	2016	22	0	12,6	51	11,2
11	3	2016	23	0	12,6	51	11,2
12	3	2016	0	0	11,1	52	10,6
12	3	2016	1	0	11,6	52	10,2
12	3	2016	2	0	11,5	56	10,2
12	3	2016	3	0	11,5	56	10,2
12	3	2016	4	0	11,5	56	10,2
12	3	2016	5	0	11,4	57	10,1
12	3	2016	6	0	11,8	54	10,4
12	3	2016	7	0	12,2	53	10,8
12	3	2016	8	0	13,1	52	11,9
12	3	2016	9	0	13,7	48	12,3
12	3	2016	10	0	15,4	45	14,2
12	3	2016	11	0	16,1	44	15,0
12	3	2016	12	0	16,4	43	15,3
12	3	2016	13	0	18,1	34	16,5
12	3	2016	14	0	18,5	38	17,4

12	3	2016	15	0	17,8	42	17,0
12	3	2016	16	0	18,7	40	17,9
12	3	2016	17	0	16,3	47	15,6
12	3	2016	18	0	16,1	36	14,5
12	3	2016	19	0	15,1	38	13,3
12	3	2016	20	0	14,4	43	12,8
12	3	2016	21	0	13,9	45	12,3
12	3	2016	22	0	13,6	45	11,9
12	3	2016	23	0	12,9	47	11,2
13	3	2016	0	0	13	47	11,4
13	3	2016	1	0	12,6	48	10,9
13	3	2016	2	0	12,4	48	10,7
13	3	2016	3	0	12,6	45	10,7
13	3	2016	4	0	12,6	43	10,5
13	3	2016	5	0	13	38	10,7
13	3	2016	6	0	12,8	37	10,3
13	3	2016	7	0	12,8	36	10,2
13	3	2016	8	0	13,1	37	10,6
13	3	2016	9	0	13,2	35	10,6
13	3	2016	10	0	14,9	33	12,0
13	3	2016	11	0	14,9	31	12,3
13	3	2016	12	0	16	29	13,4
13	3	2016	13	0	16,3	28	13,6
13	3	2016	14	0	15,8	29	13,1
13	3	2016	15	0	15	31	12,4
13	3	2016	16	0	15	33	12,6
13	3	2016	17	0	14,8	35	12,5
13	3	2016	18	0	14,1	39	12,0
13	3	2016	19	0	13,4	44	11,6
13	3	2016	20	0	13,3	43	11,4
13	3	2016	21	0	13,2	40	11,0
13	3	2016	22	0	12,8	41	10,6
13	3	2016	23	0	12,7	42	10,6
14	3	2016	0	0	12,7	40	10,4
14	3	2016	1	0	12,4	41	10,1
14	3	2016	2	0	12,4	41	9,9
14	3	2016	3	0	12,7	41	9,8
14	3	2016	4	0	12	45	9,5
14	3	2016	5	0	11,8	45	9,4
14	3	2016	6	0	12	40	9,6
14	3	2016	7	0	12,1	39	9,6
14	3	2016	8	0	13,2	36	10,7
14	3	2016	9	0	13,8	34	11,2
14	3	2016	10	0	15,1	31	12,5
14	3	2016	11	0	15,5	29	12,8
14	3	2016	12	0	15,6	29	12,9
14	3	2016	13	0	16,8	27	14,2
14	3	2016	14	0	16,1	28	13,5
14	3	2016	15	0	16,6	24	13,1
14	3	2016	16	0	16,9	25	12,4
14	3	2016	17	0	15,3	28	12,2
14	3	2016	18	0	15	29	10,8
14	3	2016	19	0	13,1	33	10,3
14	3	2016	20	0	12,5	34	9,7
14	3	2016	21	0	11,9	34	9,0
14	3	2016	22	0	11,9	35	9,1
14	3	2016	23	0	11	37	8,1
15	3	2016	0	0	11,1	38	8,3
15	3	2016	1	0	11,1	38	8,3
15	3	2016	2	0	10,9	38	8,2
15	3	2016	3	0	10,7	41	8,1
15	3	2016	4	0	10,3	43	7,7
15	3	2016	5	0	9,7	45	7,2
15	3	2016	6	0	9,4	47	6,9
15	3	2016	7	0	9,5	48	7,1
15	3	2016	8	0	10,3	46	7,9
15	3	2016	9	0	12,1	40	9,8
15	3	2016	10	0	14,8	30	12,9
15	3	2016	11	0	15	41	13,3
15	3	2016	12	0	14,9	39	13,0
15	3	2016	13	0	15,1	38	13,2
15	3	2016	14	0	14,5	43	12,9
15	3	2016	15	0	14,5	44	13,0
15	3	2016	16	0	14,1	47	12,7
15	3	2016	17	0	13,4	52	12,3
15	3	2016	18	0	13,1	58	12,0

15	3	2016	19	0	12,8	54	11,7
15	3	2016	20	0	12,7	51	11,3
15	3	2016	21	0	12,2	52	10,7
15	3	2016	22	0	11,8	52	10,4
15	3	2016	23	0	11,7	54	10,2
15	3	2016	24	0	11,5	54	9,8
15	3	2016	25	0	11,5	54	9,1
15	3	2016	26	0	11,1	50	8,7
15	3	2016	27	0	10,9	52	8,7
15	3	2016	28	0	10,7	52	8,9
15	3	2016	29	0	11,2	52	9,5
15	3	2016	30	0	10,9	51	9,0
15	3	2016	31	0	9,7	58	7,4
15	3	2016	8	0	7,9	72	6,6
15	3	2016	9	0	7,9	76	6,8
15	3	2016	10	0	8,4	70	7,1
15	3	2016	11	0	9,2	67	8,0
15	3	2016	12	0	10,7	61	9,5
15	3	2016	13	0	10,7	67	9,2
15	3	2016	14	0	10,9	66	8,9
15	3	2016	15	0	10,8	54	9,1
15	3	2016	16	0	10,5	54	8,8
15	3	2016	17	0	10	56	8,3
15	3	2016	18	0	9,5	57	7,7
15	3	2016	19	0	9,4	58	7,6
15	3	2016	20	0	9,1	57	7,2
15	3	2016	21	0	8,9	58	7,0
15	3	2016	22	0	8,6	59	6,7
15	3	2016	23	0	8,5	60	6,6
17	3	2016	0	0	8,1	61	6,2
17	3	2016	1	0	8	62	6,1
17	3	2016	2	0	7,8	65	6,1
17	3	2016	3	0	7,8	65	5,8
17	3	2016	4	0	7,5	66	5,7
17	3	2016	5	0	7,7	66	6,0
17	3	2016	6	0	7,7	66	5,8
17	3	2016	7	0	7,5	67	5,9
17	3	2016	8	0	7,9	66	6,2
17	3	2016	9	0	8,7	61	7,0
17	3	2016	10	0	10,5	54	8,8
17	3	2016	11	0	11,5	51	9,8
17	3	2016	12	0	13,2	45	11,4
17	3	2016	13	0	13,8	43	12,0
17	3	2016	14	0	13,8	43	12,0
17	3	2016	15	0	13,8	44	12,1
17	3	2016	16	0	13,7	44	12,0
17	3	2016	17	0	12,8	46	11,0
17	3	2016	18	0	12	46	10,3
17	3	2016	19	0	11,5	50	9,8
17	3	2016	20	0	11,7	52	9,5
17	3	2016	21	0	10,9	52	9,1
17	3	2016	22	0	10,7	51	8,8
17	3	2016	23	0	10,5	50	8,5
18	3	2016	0	0	10,4	50	8,3
18	3	2016	1	0	10,3	49	8,2
18	3	2016	2	0	10,3	48	8,1
18	3	2016	3	0	10,3	47	8,0
18	3	2016	4	0	10,2	47	7,9
18	3	2016	5	0	10,2	47	7,9
18	3	2016	6	0	10,6	48	8,4
18	3	2016	7	0	10,8	46	8,6
18	3	2016	8	0	12,2	41	9,9
18	3	2016	9	0	13,2	36	10,7
18	3	2016	10	0	15,1	34	12,8
18	3	2016	11	0	16,7	28	15,2
18	3	2016	12	0	16,9	24	16,0
18	3	2016	13	0	16,9	24	16,4
18	3	2016	14	0	16,7	24	16,7
18	3	2016	15	0	16,2	24	15,8
18	3	2016	16	0	16,3	22	16,1
18	3	2016	17	0	15,7	23	15,4
18	3	2016	18	0	13,8	27	13,2
18	3	2016	19	0	13,1	27	12,7
18	3	2016	20	0	12,1	24	11,6
18	3	2016	21	0	11,3	25	10,6
18	3	2016	22	0	10,9	27	10,2



18	3	2016	23	0	10,5	67	9,7
19	3	2016	0	0	10	67	9,0
19	3	2016	1	0	9,6	67	8,5
19	3	2016	2	0	9,4	66	8,2
19	3	2016	3	0	8,9	66	7,5
19	3	2016	4	0	8,9	67	7,2
19	3	2016	5	0	8,5	67	7,1
19	3	2016	6	0	8,5	67	7,1
19	3	2016	7	0	8,9	64	7,4
19	3	2016	8	0	10,6	61	9,4
19	3	2016	9	0	12,3	66	12,0
19	3	2016	10	0	14,3	71	15,2
19	3	2016	11	0	14,8	70	15,8
19	3	2016	12	0	14,9	69	15,8
19	3	2016	13	0	15,1	72	16,4
19	3	2016	14	0	15,7	69	17,0
19	3	2016	15	0	16,8	63	17,9
19	3	2016	16	0	16,6	66	17,9
19	3	2016	17	0	16,4	66	16,4
19	3	2016	18	0	16,7	72	14,5
19	3	2016	19	0	16,7	75	14,3
19	3	2016	20	0	17,2	78	13,9
19	3	2016	21	0	12,9	78	14,0
19	3	2016	22	0	12,4	79	13,2
19	3	2016	23	0	11,2	78	11,4
20	3	2016	0	0	10,8	79	10,9
20	3	2016	1	0	10,5	80	10,6
20	3	2016	2	0	10,3	80	10,3
20	3	2016	3	0	9,9	78	9,7
20	3	2016	4	0	9,4	80	9,1
20	3	2016	5	0	9,2	81	8,9
20	3	2016	6	0	8,9	81	8,5
20	3	2016	7	0	8	80	8,5
20	3	2016	8	0	10,5	75	10,2
20	3	2016	9	0	11,9	74	13,6
20	3	2016	10	0	13	74	14,4
20	3	2016	11	0	13,5	75	15,3
20	3	2016	12	0	14,3	75	15,3
20	3	2016	13	0	14,2	73	15,2
20	3	2016	14	0	14,5	74	15,7
20	3	2016	15	0	14,3	77	15,7
20	3	2016	16	0	14,2	78	15,7
20	3	2016	17	0	13,8	81	15,3
20	3	2016	18	0	13,9	82	15,6
20	3	2016	19	0	13,6	87	15,6
20	3	2016	20	0	13,6	86	15,7
20	3	2016	21	0	13,6	86	15,7
20	3	2016	22	0	13,5	86	15,6
20	3	2016	23	0	13,4	91	15,4
21	3	2016	0	0	13,5	87	14,4
21	3	2016	1	0	12,9	86	14,2
21	3	2016	2	0	12,7	86	14,1
21	3	2016	3	0	12,6	87	14,0
21	3	2016	4	0	12,6	86	13,4
21	3	2016	5	0	12,1	87	13,4
21	3	2016	6	0	12,2	86	13,4
21	3	2016	7	0	12,7	84	14,0
21	3	2016	8	0	13,2	82	14,5
21	3	2016	9	0	14	81	15,6
21	3	2016	10	0	14,9	74	16,3
21	3	2016	11	0	14,7	78	16,5
21	3	2016	12	0	14,8	80	16,3
21	3	2016	13	0	14,8	82	16,2
21	3	2016	14	0	15,1	77	16,7
21	3	2016	15	0	15,1	76	16,2
21	3	2016	16	0	17,2	68	18,1
21	3	2016	17	0	17,2	68	17,9
21	3	2016	18	0	16,6	67	16,6
21	3	2016	19	0	14,6	73	15,8
21	3	2016	20	0	14,1	73	15,1
21	3	2016	21	0	13,7	71	14,3
21	3	2016	22	0	13,2	68	13,4
21	3	2016	23	0	13,1	65	13,0
22	3	2016	0	0	12,8	63	12,4
22	3	2016	1	0	11,9	61	12,4
22	3	2016	2	0	12,9	66	12,2

22	3	2016	3	0	12,8	57	11,9
22	3	2016	4	0	12,8	56	11,8
22	3	2016	5	0	12,8	55	11,8
22	3	2016	6	0	12,8	55	11,9
22	3	2016	7	0	13,1	54	12,1
22	3	2016	8	0	14,3	54	13,1
22	3	2016	9	0	14,3	49	14,4
22	3	2016	10	0	15,3	48	16,0
22	3	2016	11	0	16,7	46	17,3
22	3	2016	12	0	17,9	48	17,8
22	3	2016	13	0	18,1	48	18,1
22	3	2016	14	0	17,8	51	18,0
22	3	2016	15	0	17,7	49	17,6
22	3	2016	16	0	17,8	48	17,7
22	3	2016	17	0	16,7	51	16,5
22	3	2016	18	0	15,9	51	15,5
22	3	2016	19	0	15,3	52	14,8
22	3	2016	20	0	14,8	53	14,3
22	3	2016	21	0	14,8	52	13,8
22	3	2016	22	0	14,9	49	13,6
22	3	2016	23	0	14,7	49	13,1
23	3	2016	0	0	14,4	47	12,7
23	3	2016	1	0	13,8	46	12,3
23	3	2016	2	0	13,7	43	11,9
23	3	2016	3	0	13	42	10,9
23	3	2016	4	0	12,5	47	10,7
23	3	2016	5	0	12,3	46	10,4
23	3	2016	6	0	12,3	39	9,8
23	3	2016	7	0	13	34	10,3
23	3	2016	8	0	13,6	31	10,7
23	3	2016	9	0	14,3	30	11,5
23	3	2016	10	0	14,3	28	11,4
23	3	2016	11	0	14,8	27	11,8
23	3	2016	12	0	15,5	26	12,5
23	3	2016	13	0	17,4	25	14,6
23	3	2016	14	0	17,4	25	14,6
23	3	2016	15	0	17,4	25	14,5
23	3	2016	16	0	17,3	25	14,4
23	3	2016	17	0	17,3	26	14,2
23	3	2016	18	0	16,9	27	12,8
23	3	2016	19	0	15,6	28	12,0
23	3	2016	20	0	14,7	31	11,1
23	3	2016	21	0	13,6	35	10,2
23	3	2016	22	0	12,5	40	9,5
23	3	2016	23	0	11,8	43	8,8
24	3	2016	0	0	11,1	45	9,0
24	3	2016	1	0	11,2	45	8,5
24	3	2016	2	0	10,7	47	8,2
24	3	2016	3	0	10,3	50	7,7
24	3	2016	4	0	9,9	51	7,4
24	3	2016	5	0	9,9	50	6,3
24	3	2016	6	0	8,7	51	6,1
24	3	2016	7	0	8,6	50	6,9
24	3	2016	8	0	9,4	47	8,3
24	3	2016	9	0	10,9	41	10,0
24	3	2016	10	0	12,7	35	12,3
24	3	2016	11	0	15,1	29	13,2
24	3	2016	12	0	15,2	37	14,3
24	3	2016	13	0	15,5	45	15,0
24	3	2016	14	0	15,8	48	14,8
24	3	2016	15	0	15,8	46	14,7
24	3	2016	16	0	16	42	15,3
24	3	2016	17	0	16,4	43	14,6
24	3	2016	18	0	15,4	45	13,3
24	3	2016	19	0	14	50	13,1
24	3	2016	20	0	13,6	50	11,8
24	3	2016	21	0	12,6	50	10,5
24	3	2016	22	0	11,9	61	9,8
24	3	2016	23	0	11	60	9,4
25	3	2016	0	0	10,6	61	9,0
25	3	2016	1	0	10,3	61	8,5
25	3	2016	2	0	9,9	62	8,2
25	3	2016	3	0	9,6	62	8,0
25	3	2016	4	0	9,5	62	7,7
25	3	2016	5	0	9,2	63	8,0
25	3	2016	6	0	9,3	65	8,0

25	3	2016	7	0	9,8	66
25	3	2016	8	0	11,6	62
25	3	2016	9	0	13,3	57
25	3	2016	10	0	14,7	55
25	3	2016	11	0	14,7	65
25	3	2016	12	0	15,2	67
25	3	2016	13	0	15,3	65
25	3	2016	14	0	15,4	65
25	3	2016	15	0	14,3	55
25	3	2016	16	0	13,9	59
25	3	2016	17	0	13,8	61
25	3	2016	18	0	13,5	62
25	3	2016	19	0	13,4	63
25	3	2016	20	0	13,2	63
25	3	2016	21	0	12,5	65
25	3	2016	22	0	11,5	67
25	3	2016	23	0	10,8	67
25	3	2016	0	0	10,4	68
25	3	2016	1	0	10,1	70
25	3	2016	2	0	9,5	72
25	3	2016	3	0	9,2	74
25	3	2016	4	0	9,1	74
25	3	2016	5	0	8,9	76
25	3	2016	6	0	8,9	75
25	3	2016	7	0	9,1	72
25	3	2016	8	0	11,7	64
25	3	2016	9	0	13,6	65
25	3	2016	10	0	14,3	66
25	3	2016	11	0	15,4	68
25	3	2016	12	0	15,2	68
25	3	2016	13	0	15,2	68
25	3	2016	14	0	15,1	66
25	3	2016	15	0	16,3	62
25	3	2016	16	0	16,3	64
25	3	2016	17	0	15,4	64
25	3	2016	18	0	15,4	66
25	3	2016	19	0	13,7	73
25	3	2016	20	0	13,4	75
25	3	2016	21	0	12,7	81
25	3	2016	22	0	12,1	80
25	3	2016	23	0	11,4	81
25	3	2016	24	0	10,9	81
27	3	2016	0	0	10,6	81
27	3	2016	1	0	10,2	81
27	3	2016	2	0	9,9	82
27	3	2016	3	0	9,7	82
27	3	2016	4	0	9,6	81
27	3	2016	5	0	10,1	78
27	3	2016	6	0	10,3	76
27	3	2016	7	0	10,5	75
27	3	2016	8	0	11,9	77
27	3	2016	9	0	13,4	75
27	3	2016	10	0	13,6	77
27	3	2016	11	0	14,8	72
27	3	2016	12	0	14,3	74
27	3	2016	13	0	14,1	71
27	3	2016	14	0	14,2	72
27	3	2016	15	0	13,8	74
27	3	2016	16	0	13,2	74
27	3	2016	17	0	11,6	86
27	3	2016	18	0	11,6	92
27	3	2016	19	0	12,7	90
27	3	2016	20	0	12,3	83
27	3	2016	21	0	11,7	86
27	3	2016	22	0	14,4	84
27	3	2016	23	0	14,4	87
28	3	2016	24	0	11,4	96
28	3	2016	0	0	11,5	96
28	3	2016	1	0	10,9	97
28	3	2016	2	0	11,5	97
28	3	2016	3	0	11,7	97
28	3	2016	4	0	11,8	95
28	3	2016	5	0	12,1	96
28	3	2016	6	0	12,1	96
28	3	2016	7	0	12,3	94
28	3	2016	8	0	12,6	94
28	3	2016	9	0	13,1	95
28	3	2016	10	0	13,7	92

8,7  
10,7  
12,6  
13,3  
13,7  
14,3  
14,2  
14,5  
13,5  
13,5  
13,6  
13,3  
13,2  
12,9  
12,2  
11,0  
10,1  
9,6  
9,2  
8,8  
8,4  
8,3  
8,2  
8,1  
8,2  
11,0  
13,7  
14,7  
16,4  
16,2  
16,2  
16,9  
17,1  
16,8  
16,3  
14,5  
14,5  
13,7  
12,7  
11,9  
11,2  
10,8  
10,2  
9,9  
9,6  
9,4  
9,8  
10,0  
10,5  
12,3  
14,6  
14,7  
16,0  
15,4  
14,9  
15,1  
14,7  
13,9  
12,6  
13,0  
14,5  
14,1  
13,5  
13,1  
13,2  
13,3  
13,2  
13,2  
13,6  
13,9  
14,1  
14,2  
14,7  
15,3  
15,3  
16,1

28	3	2016	11	0	14,3	85	16,4
28	3	2016	12	0	14,5	77	16,0
28	3	2016	13	0	15,8	71	17,5
28	3	2016	14	0	15,7	74	17,5
28	3	2016	15	0	15,9	74	16,8
28	3	2016	16	0	15,1	74	16,2
28	3	2016	17	0	14,1	82	15,7
28	3	2016	18	0	13,9	82	15,6
28	3	2016	19	0	13,8	85	15,7
28	3	2016	20	0	12,8	91	14,7
28	3	2016	21	0	12,7	94	14,8
28	3	2016	22	0	13	93	15,2
28	3	2016	23	0	13	93	15,2
28	3	2016	0	0	13,4	93	15,8
28	3	2016	1	0	13,6	94	16,2
28	3	2016	2	0	13,6	95	16,3
28	3	2016	3	0	13,7	95	16,4
28	3	2016	4	0	13,4	95	15,9
28	3	2016	5	0	13,2	94	15,6
28	3	2016	6	0	13,7	94	15,4
28	3	2016	7	0	13,4	94	15,4
28	3	2016	8	0	13,4	88	16,2
28	3	2016	9	0	14	87	17,1
28	3	2016	9	0	14,7	86	17,2
28	3	2016	10	0	14,9	84	18,8
28	3	2016	11	0	16,1	81	19,2
28	3	2016	12	0	16,4	81	19,2
28	3	2016	13	0	16,6	78	18,7
28	3	2016	14	0	16,2	79	19,2
28	3	2016	15	0	16,7	76	19,0
28	3	2016	16	0	16,6	76	17,7
28	3	2016	17	0	15,4	81	16,8
28	3	2016	18	0	14,5	86	16,9
28	3	2016	19	0	14,4	88	16,8
28	3	2016	20	0	14,4	87	16,8
28	3	2016	21	0	14,9	86	16,8
28	3	2016	22	0	14,5	86	16,6
28	3	2016	23	0	14,4	85	16,1
30	3	2016	0	0	14,3	86	16,5
30	3	2016	1	0	14,1	88	16,8
30	3	2016	2	0	14,2	91	17,1
30	3	2016	3	0	14,2	94	17,4
30	3	2016	4	0	14,3	96	17,4
30	3	2016	5	0	14,2	97	17,4
30	3	2016	6	0	14,3	96	17,4
30	3	2016	7	0	14,3	97	17,5
30	3	2016	8	0	14,3	96	17,4
30	3	2016	9	0	14,5	95	17,6
30	3	2016	10	0	14,7	95	18,0
30	3	2016	11	0	14,7	94	18,0
30	3	2016	12	0	14,9	94	17,9
30	3	2016	13	0	14,9	93	17,7
30	3	2016	14	0	14,8	93	18,2
30	3	2016	15	0	15,1	91	18,4
30	3	2016	16	0	15,4	88	18,0
30	3	2016	17	0	15,1	89	17,5
30	3	2016	18	0	14,5	93	17,1
30	3	2016	19	0	14,5	89	17,0
30	3	2016	20	0	14,7	85	17,1
30	3	2016	21	0	14,7	86	17,2
30	3	2016	22	0	14,8	85	17,1
30	3	2016	23	0	14,7	86	16,9
31	3	2016	0	0	14,8	85	17,2
31	3	2016	1	0	14,8	85	17,1
31	3	2016	2	0	14,8	84	16,9
31	3	2016	3	0	14,9	82	17,0
31	3	2016	4	0	15,1	78	16,9
31	3	2016	5	0	15,2	76	17,1
31	3	2016	6	0	15,3	76	17,1
31	3	2016	7	0	15,5	73	17,6
31	3	2016	8	0	16	71	17,9
31	3	2016	9	0	16,3	70	17,6
31	3	2016	10	0	16,4	65	18,4
31	3	2016	11	0	17,2	62	19,4
31	3	2016	12	0	17,8	63	18,5
31	3	2016	13	0	17	66	18,7
31	3	2016	14	0	17,2	65	

31	3	2016	15	0	18,3	64	20,2
31	3	2016	16	0	17,5	68	19,5
31	3	2016	17	0	17,4	70	19,6
31	3	2016	18	0	16,8	69	18,7
31	3	2016	19	0	16,4	73	18,7
31	3	2016	20	0	16,4	73	18,4
31	3	2016	21	0	16,2	75	18,1
31	3	2016	22	0	16,3	72	18,1
31	3	2016	23	0	15,6	73	17,2
4	2016	0	0	15,2	76	16,9	
4	2016	1	0	15,3	74	16,9	
4	2016	2	0	15,3	73	16,8	
4	2016	3	0	15,2	73	16,6	
4	2016	4	0	14,7	74	16,0	
4	2016	5	0	14,7	73	15,9	
4	2016	6	0	14,7	73	15,9	
4	2016	7	0	15,2	71	16,4	
4	2016	8	0	15,8	66	17,0	
4	2016	9	0	17,2	65	18,5	
4	2016	10	0	18,3	62	20,0	
4	2016	11	0	18,1	64	19,9	
4	2016	12	0	19,4	58	21,1	
4	2016	13	0	19,8	57	21,5	
4	2016	14	0	20,3	56	22,1	
4	2016	15	0	17,8	63	19,4	
4	2016	16	0	17,2	69	19,2	
4	2016	17	0	17	70	19,0	
4	2016	18	0	16,7	71	18,6	
4	2016	19	0	16,5	73	18,5	
4	2016	20	0	16,4	74	18,5	
4	2016	21	0	16,3	75	18,5	
4	2016	22	0	16,2	74	18,2	
4	2016	23	0	16,1	72	18,0	
4	2016	0	0	15,9	74	17,8	
4	2016	1	0	15,9	74	17,7	
4	2016	2	0	15,9	73	17,5	
4	2016	3	0	15,9	73	17,7	
4	2016	4	0	15,8	72	17,4	
4	2016	5	0	15,8	71	17,3	
4	2016	6	0	15,6	72	17,1	
4	2016	7	0	15,8	71	17,3	
4	2016	8	0	16,1	70	17,7	
4	2016	9	0	16,5	68	18,0	
4	2016	10	0	17,5	62	18,8	
4	2016	11	0	19	56	20,3	
4	2016	12	0	20,7	54	22,5	
4	2016	13	0	20,3	58	22,4	
4	2016	14	0	20	58	22,0	
4	2016	15	0	19,7	59	21,7	
4	2016	16	0	19,7	61	21,2	
4	2016	17	0	18,8	64	20,9	
4	2016	18	0	18,3	65	20,3	
4	2016	19	0	17,9	66	19,9	
4	2016	20	0	17,6	67	19,5	
4	2016	21	0	17,5	67	19,4	
4	2016	22	0	17,3	68	19,2	
4	2016	23	0	17,2	67	18,9	
3	4	2016	0	0	17	67	18,6
3	4	2016	1	0	16,7	68	18,3
3	4	2016	2	0	16,4	70	18,1
3	4	2016	3	0	16,4	68	18,0
3	4	2016	4	0	16,3	70	17,9
3	4	2016	5	0	16,2	71	17,9
3	4	2016	6	0	16,1	71	17,8
3	4	2016	7	0	16,3	71	17,8
3	4	2016	8	0	16,3	69	17,8
3	4	2016	9	0	17,2	65	18,7
3	4	2016	10	0	17,9	60	19,2
3	4	2016	10	0	18,2	65	20,2
3	4	2016	11	0	18	66	20,0
3	4	2016	12	0	19,5	60	21,5
3	4	2016	13	0	20,2	52	21,5
3	4	2016	14	0	21,1	49	22,3
3	4	2016	15	0	20,4	49	21,4
3	4	2016	16	0	19,9	50	20,8
3	4	2016	17	0	19,2	56	20,6
3	4	2016	18	0	18,9	52	19,6

4	2016	19	0	18,6	50	19,0
4	2016	20	0	18,2	53	18,8
4	2016	21	0	17,7	56	18,4
4	2016	22	0	17,4	59	18,3
4	2016	23	0	17,4	64	18,4
4	2016	24	0	16,2	67	19,0
4	2016	25	0	15,8	69	18,9
4	2016	26	0	15,9	67	18,6
4	2016	27	0	15,9	62	18,5
4	2016	28	0	15,9	86	18,5
4	2016	29	0	15,3	91	18,6
4	2016	30	0	15,2	93	18,6
4	2016	31	0	15,2	93	18,6
4	2016	32	0	15,4	90	18,6
4	2016	33	0	16,5	81	19,4
4	2016	34	0	16,9	76	19,5
4	2016	35	0	17,9	71	20,4
4	2016	36	0	18,7	70	21,5
4	2016	37	0	18,8	76	21,8
4	2016	38	0	18,8	69	21,7
4	2016	39	0	19	69	21,9
4	2016	40	0	19	68	21,7
4	2016	41	0	16,9	73	19,1
4	2016	42	0	16,3	77	18,7
4	2016	43	0	16,3	83	19,3
4	2016	44	0	16,1	87	19,4
4	2016	45	0	16,2	85	19,3
4	2016	46	0	16,1	84	19,1
4	2016	47	0	15,6	81	18,0
4	2016	48	0	15,2	82	17,5
4	2016	49	0	14,7	80	16,6
4	2016	50	0	14,7	78	16,4
4	2016	51	0	14,7	76	16,2
4	2016	52	0	14,5	72	15,6
4	2016	53	0	14,2	72	16,5
4	2016	54	0	14,2	67	17,9
4	2016	55	0	14,2	64	17,8
4	2016	56	0	15,3	63	17,1
4	2016	57	0	15,3	76	17,0
4	2016	58	0	15,6	71	20,1
4	2016	59	0	18,2	64	20,9
4	2016	60	0	18,8	64	21,2
4	2016	61	0	18,8	65	21,3
4	2016	62	0	18,8	67	21,4
4	2016	63	0	19,3	62	22,2
4	2016	64	0	20	60	23,2
4	2016	65	0	21,4	52	22,2
4	2016	66	0	20,1	59	21,4
4	2016	67	0	20	54	19,7
4	2016	68	0	18,4	58	19,0
4	2016	69	0	17,7	61	18,5
4	2016	70	0	17,7	63	18,4
4	2016	71	0	16,7	65	18,0
4	2016	72	0	16,9	65	17,9
4	2016	73	0	16,3	66	17,5
4	2016	74	0	16	67	17,2
4	2016	75	0	15,9	65	16,9
4	2016	76	0	15,9	64	16,8
4	2016	77	0	16	63	16,8
4	2016	78	0	15,8	61	16,3
4	2016	79	0	16	57	16,2
4	2016	80	0	16,3	55	16,4
4	2016	81	0	17,8	52	18,1
4	2016	82	0	20,2	45	20,6
4	2016	83	0	21,5	37	22,5
4	2016	84	0	23,3	29	23,9
4	2016	85	0	23	26	23,4
4	2016	86	0	22,8	30	21,9
4	2016	87	0	23,6	30	22,9
4	2016	88	0	23,1	41	24,0
4	2016	89	0	23,3	33	23,0
4	2016	90	0	21,5	41	21,8
4	2016	91	0	20	50	20,9
4	2016	92	0	20	45	20,3
4	2016	93	0	20,5	45	21,0
4	2016	94	0	19,2	50	19,8
4	2016	95	0	18,2	55	19,0

6	4	2016	23	0	17,6	61	18,9
7	4	2016	0	0	17,1	62	18,3
7	4	2016	1	0	16,7	63	17,8
7	4	2016	2	0	16,2	65	17,3
7	4	2016	3	0	16,2	64	17,1
7	4	2016	4	0	16,5	65	17,5
7	4	2016	5	0	16,4	65	17,3
7	4	2016	6	0	16,4	65	17,2
7	4	2016	7	0	17,3	59	18,2
7	4	2016	8	0	18,4	57	19,5
7	4	2016	9	0	19,7	64	22,3
7	4	2016	10	0	20,2	55	21,9
7	4	2016	11	0	20,6	52	22,0
7	4	2016	12	0	21	56	23,2
7	4	2016	13	0	21,2	58	23,7
7	4	2016	14	0	20,1	61	22,5
7	4	2016	15	0	20,2	56	22,7
7	4	2016	16	0	21,4	52	23,2
7	4	2016	17	0	20,2	56	22,0
7	4	2016	18	0	19,3	62	21,1
7	4	2016	19	0	17,6	65	19,1
7	4	2016	20	0	17,1	72	19,3
7	4	2016	21	0	17,4	58	18,2
7	4	2016	22	0	16,7	58	17,3
7	4	2016	23	0	16,7	59	17,4
8	4	2016	0	0	16,6	60	17,3
8	4	2016	1	0	16,5	60	17,2
8	4	2016	2	0	16,7	62	17,7
8	4	2016	3	0	16,7	64	17,9
8	4	2016	4	0	16,2	74	18,2
8	4	2016	5	0	16,2	71	17,9
8	4	2016	6	0	16,2	71	17,9
8	4	2016	7	0	16,4	71	18,2
8	4	2016	8	0	16,7	68	18,3
8	4	2016	9	0	17,3	65	18,9
8	4	2016	10	0	18	65	19,9
8	4	2016	11	0	17,9	72	20,5
8	4	2016	12	0	17,4	79	20,6
8	4	2016	13	0	18	78	21,4
8	4	2016	14	0	17,2	77	20,0
8	4	2016	15	0	16,4	79	19,0
8	4	2016	16	0	16,2	80	18,8
8	4	2016	17	0	15,9	76	18,0
8	4	2016	18	0	15,4	79	17,5
8	4	2016	19	0	15,2	79	17,2
8	4	2016	20	0	14,9	78	16,7
8	4	2016	21	0	14,4	72	15,9
8	4	2016	22	0	14,3	74	15,4
8	4	2016	23	0	14	74	14,7
9	4	2016	0	0	14	74	14,6
9	4	2016	1	0	13,9	73	14,3
9	4	2016	2	0	13,8	69	13,8
9	4	2016	3	0	13,5	68	13,4
9	4	2016	4	0	13,2	68	13,0
9	4	2016	5	0	12,8	70	12,9
9	4	2016	6	0	12,8	69	13,8
9	4	2016	7	0	13,6	67	13,9
9	4	2016	8	0	13,8	65	14,3
9	4	2016	9	0	14,1	64	13,2
9	4	2016	10	0	13,2	66	12,8
9	4	2016	11	0	12,8	68	12,7
9	4	2016	12	0	12,8	65	13,5
9	4	2016	13	0	13,3	64	13,1
9	4	2016	14	0	13,2	65	13,7
9	4	2016	15	0	13,6	66	14,1
9	4	2016	16	0	14,1	64	15,1
9	4	2016	17	0	13	60	13,7
9	4	2016	18	0	13,9	61	13,1
9	4	2016	19	0	13,2	65	12,9
9	4	2016	20	0	12,9	67	12,1
9	4	2016	21	0	12,1	71	11,5
9	4	2016	22	0	11,4	76	11,3
9	4	2016	23	0	11,1	78	10,6
10	4	2016	0	0	10,6	79	10,6
10	4	2016	1	0	10,5	80	10,6
10	4	2016	2	0	10,4	80	10,4

10	4	2016	3	0	10,2	81	10,2
10	4	2016	4	0	10,3	79	10,2
10	4	2016	5	0	10,8	77	10,8
10	4	2016	6	0	11,1	75	11,0
10	4	2016	7	0	11,8	74	11,9
10	4	2016	8	0	12,4	70	12,4
10	4	2016	9	0	14,5	64	14,8
10	4	2016	10	0	14,7	63	14,8
10	4	2016	11	0	15,9	63	16,5
10	4	2016	12	0	15,9	65	16,9
10	4	2016	13	0	15,7	66	16,7
10	4	2016	14	0	16,8	63	17,9
10	4	2016	15	0	17,1	61	18,0
10	4	2016	16	0	17,1	58	17,8
10	4	2016	17	0	16,9	60	17,8
10	4	2016	18	0	16,5	63	17,5
10	4	2016	19	0	15,2	69	16,3
10	4	2016	20	0	14,8	75	16,2
10	4	2016	21	0	14,7	76	16,2
10	4	2016	22	0	14,7	75	16,2
10	4	2016	23	0	14,7	74	16,2
10	4	2016	24	0	14,7	75	15,4
11	4	2016	0	0	8,4	74	15,0
11	4	2016	1	0	8,4	74	15,0
11	4	2016	2	0	14,1	72	15,1
11	4	2016	3	0	14,2	73	15,2
11	4	2016	4	0	14,2	73	15,5
11	4	2016	5	0	14,2	76	15,5
11	4	2016	6	0	14	80	15,5
11	4	2016	7	0	14	80	16,0
11	4	2016	8	0	14,3	80	17,0
11	4	2016	9	0	15,4	74	17,1
11	4	2016	10	0	15,4	75	17,4
11	4	2016	11	0	15,7	73	18,9
11	4	2016	12	0	17	69	19,3
11	4	2016	13	0	17,5	64	18,6
11	4	2016	14	0	17,1	64	18,3
11	4	2016	15	0	17,1	65	19,9
11	4	2016	16	0	16,9	65	20,1
11	4	2016	17	0	16,3	61	19,1
11	4	2016	18	0	16,6	55	16,8
11	4	2016	19	0	16,2	55	16,3
11	4	2016	20	0	15,9	54	15,8
11	4	2016	21	0	14,9	57	14,7
11	4	2016	22	0	14	61	13,9
11	4	2016	23	0	13,9	68	14,3
12	4	2016	0	0	15,4	75	17,1
12	4	2016	1	0	15,3	76	17,3
12	4	2016	2	0	15,2	76	17,2
12	4	2016	3	0	15,2	74	17,2
12	4	2016	4	0	15,5	74	17,1
12	4	2016	5	0	15,5	75	17,4
12	4	2016	6	0	15,5	76	17,7
12	4	2016	7	0	15,5	76	18,3
12	4	2016	8	0	15,7	80	19,2
12	4	2016	9	0	16,4	81	19,8
12	4	2016	10	0	17	78	20,3
12	4	2016	11	0	17,7	73	20,5
12	4	2016	12	0	18	74	20,9
12	4	2016	13	0	18,5	73	21,6
12	4	2016	14	0	18,4	75	21,6
12	4	2016	15	0	18,5	76	21,9
12	4	2016	16	0	18,8	75	22,4
12	4	2016	17	0	17,8	78	21,2
12	4	2016	18	0	16,9	85	19,5
12	4	2016	19	0	16,3	85	19,2
12	4	2016	20	0	15,8	90	19,3
12	4	2016	21	0	15,8	91	19,3
12	4	2016	22	0	16	88	18,8
12	4	2016	23	0	15,6	89	18,7
13	4	2016	0	0	15,6	87	18,6
13	4	2016	1	0	15,7	85	18,6
13	4	2016	2	0	15,7	85	18,6
13	4	2016	3	0	15,5	84	18,2
13	4	2016	4	0	15,3	82	17,7
13	4	2016	5	0	14,6	83	16,7
13	4	2016	6	0	14,4	84	16,5



13	4	2016	7	0	15,5	76	17,4
13	4	2016	8	0	16,6	75	18,9
13	4	2016	9	0	17,5	75	19,7
13	4	2016	10	0	18,1	80	20,5
13	4	2016	11	0	18,2	79	20,8
13	4	2016	12	0	18,5	74	21,3
13	4	2016	13	0	18,7	75	21,9
13	4	2016	14	0	18,7	74	22,0
13	4	2016	15	0	19,1	74	22,6
13	4	2016	16	0	18,8	73	22,0
13	4	2016	17	0	17,6	78	20,8
13	4	2016	18	0	16,1	84	19,1
13	4	2016	19	0	16	83	18,8
13	4	2016	20	0	15,9	84	18,8
13	4	2016	21	0	15,9	84	18,8
13	4	2016	22	0	15,9	85	18,9
13	4	2016	23	0	15,6	87	18,6
14	4	2016	0	0	15,3	96	18,4
14	4	2016	1	0	15,3	97	18,5
14	4	2016	2	0	15,3	97	18,2
14	4	2016	3	0	14,9	94	17,3
14	4	2016	4	0	14,6	95	16,5
14	4	2016	5	0	14	91	16,4
14	4	2016	6	0	13,9	91	16,2
14	4	2016	7	0	13,9	89	17,4
14	4	2016	8	0	15,2	81	17,3
14	4	2016	9	0	15,8	71	20,1
14	4	2016	10	0	17,7	71	19,9
14	4	2016	11	0	18,1	67	20,3
14	4	2016	12	0	18,7	69	21,4
14	4	2016	13	0	18,4	71	21,2
14	4	2016	14	0	18,5	71	21,9
14	4	2016	15	0	18,4	70	21,1
14	4	2016	16	0	18,9	65	21,2
14	4	2016	17	0	19	64	20,1
14	4	2016	18	0	16,1	75	17,7
14	4	2016	19	0	15,9	75	18,0
14	4	2016	20	0	15,7	75	17,6
14	4	2016	21	0	15,6	71	17,0
14	4	2016	22	0	15,6	69	16,8
14	4	2016	23	0	15,7	71	17,2
15	4	2016	0	0	15,7	72	17,3
15	4	2016	1	0	15,6	76	17,5
15	4	2016	2	0	15,3	86	18,0
15	4	2016	3	0	15,3	89	18,3
15	4	2016	4	0	15,3	87	18,1
15	4	2016	5	0	15,3	88	18,1
15	4	2016	6	0	15,2	87	18,0
15	4	2016	7	0	15,2	84	18,2
15	4	2016	8	0	16,7	84	19,5
15	4	2016	9	0	16,7	79	19,3
15	4	2016	10	0	17	79	19,9
15	4	2016	11	0	16,9	80	19,9
15	4	2016	12	0	16,7	78	19,4
15	4	2016	13	0	17,1	85	18,7
15	4	2016	14	0	18,8	57	20,1
15	4	2016	15	0	18,1	60	19,5
15	4	2016	16	0	18,4	65	20,5
15	4	2016	17	0	17,8	70	20,2
15	4	2016	18	0	16,3	73	18,5
15	4	2016	19	0	15,9	82	18,6
15	4	2016	20	0	15,8	82	18,4
15	4	2016	21	0	15,6	77	17,6
15	4	2016	22	0	15,6	75	17,4
15	4	2016	23	0	15,5	75	17,1
16	4	2016	0	0	15,5	76	17,4
16	4	2016	1	0	15,9	84	18,2
16	4	2016	2	0	15,5	86	18,3
16	4	2016	3	0	15,3	90	18,4
16	4	2016	4	0	15,4	85	18,1
16	4	2016	5	0	15,4	80	17,6
16	4	2016	6	0	15,6	74	17,3
16	4	2016	7	0	15,9	72	17,6
16	4	2016	8	0	16,3	71	18,0
16	4	2016	9	0	17	71	19,1
16	4	2016	10	0	17,5	69	19,6

16	4	2016	11	0	18,2	68	20,5
16	4	2016	12	0	18,1	73	21,0
16	4	2016	13	0	18,6	72	21,6
16	4	2016	14	0	18,7	72	21,9
16	4	2016	15	0	18,4	77	21,9
16	4	2016	16	0	18,4	75	21,8
16	4	2016	17	0	17,9	82	21,0
16	4	2016	18	0	16,9	84	20,2
16	4	2016	19	0	16,7	87	20,3
16	4	2016	20	0	16,7	86	20,2
16	4	2016	21	0	16,3	91	20,1
16	4	2016	22	0	16,2	93	20,1
16	4	2016	23	0	16,1	94	20,1
17	4	2016	0	0	16,1	95	20,2
17	4	2016	1	0	16,1	96	20,3
17	4	2016	2	0	16	96	20,1
17	4	2016	3	0	15,9	97	20,1
17	4	2016	4	0	15,8	97	19,9
17	4	2016	5	0	15,7	96	19,6
17	4	2016	6	0	15,9	92	19,4
17	4	2016	7	0	16,3	87	19,5
17	4	2016	8	0	16,3	88	19,9
17	4	2016	9	0	16,2	92	20,0
17	4	2016	10	0	16,3	92	20,2
17	4	2016	11	0	16,2	94	20,2
17	4	2016	12	0	16,7	94	21,1
17	4	2016	13	0	18,1	84	22,2
17	4	2016	14	0	17,4	85	21,2
17	4	2016	15	0	17,4	87	21,4
17	4	2016	16	0	17,3	87	21,3
17	4	2016	17	0	16,9	87	20,6
17	4	2016	18	0	16,7	88	20,5
17	4	2016	19	0	16,8	83	20,3
17	4	2016	20	0	16,9	84	20,4
17	4	2016	21	0	16,2	89	20,2
17	4	2016	22	0	16,1	85	20,1
17	4	2016	23	0	16,1	94	20,0
18	4	2016	0	0	16	95	19,8
18	4	2016	1	0	16	93	19,8
18	4	2016	2	0	16	93	19,6
18	4	2016	3	0	15,8	94	19,4
18	4	2016	4	0	15,7	94	19,2
18	4	2016	5	0	15,4	96	19,2
18	4	2016	6	0	15,4	96	19,2
18	4	2016	7	0	15,7	92	19,2
18	4	2016	8	0	16,8	84	20,2
18	4	2016	9	0	17,4	79	20,6
18	4	2016	10	0	17,9	76	20,8
18	4	2016	11	0	17,9	74	20,6
18	4	2016	12	0	17,9	72	20,5
18	4	2016	13	0	18,3	86	20,7
18	4	2016	14	0	19	67	21,6
18	4	2016	15	0	19,2	89	22,2
18	4	2016	16	0	19,3	62	21,4
18	4	2016	17	0	18,8	58	20,2
18	4	2016	18	0	17,3	61	18,4
18	4	2016	19	0	16,4	66	17,7
18	4	2016	20	0	16	71	17,6
18	4	2016	21	0	15,7	68	16,9
18	4	2016	22	0	14,4	55	13,9
18	4	2016	23	0	12,6	58	11,7
19	4	2016	0	0	12,3	63	11,6
19	4	2016	1	0	12,3	62	11,7
19	4	2016	2	0	12,4	64	11,7
19	4	2016	3	0	12,4	64	11,7
19	4	2016	4	0	12,5	65	11,7
19	4	2016	5	0	12,2	64	11,6
19	4	2016	6	0	12,3	63	11,6
19	4	2016	7	0	13,5	54	12,6
19	4	2016	8	0	16,5	44	15,5
19	4	2016	9	0	17,3	37	15,8
19	4	2016	10	0	18,4	36	17,1
19	4	2016	11	0	20,5	34	19,5
19	4	2016	12	0	21,6	32	20,6
19	4	2016	13	0	20,3	46	20,8
19	4	2016	14	0	20,3	47	21,0

19	4	2016	15	0	21,2	46	22,1
19	4	2016	16	0	21,4	51	23,1
19	4	2016	17	0	20,1	55	21,7
19	4	2016	18	0	18,4	56	19,4
19	4	2016	19	0	17,9	54	17,6
19	4	2016	20	0	16,6	59	17,2
19	4	2016	21	0	16,1	60	16,6
19	4	2016	22	0	15,5	60	15,8
19	4	2016	23	0	15,2	58	15,2
20	4	2016	0	0	15	54	14,6
20	4	2016	1	0	14,7	56	14,3
20	4	2016	2	0	13,9	59	13,5
20	4	2016	3	0	13,7	61	13,5
20	4	2016	4	0	13,5	58	12,9
20	4	2016	5	0	13,3	57	12,6
20	4	2016	6	0	13,2	58	12,5
20	4	2016	7	0	15,3	52	14,8
20	4	2016	8	0	18,4	51	18,8
20	4	2016	9	0	18,4	52	20,5
20	4	2016	10	0	18,9	52	19,2
20	4	2016	11	0	19,9	46	20,3
20	4	2016	12	0	19,3	49	19,8
20	4	2016	13	0	19,8	45	20,0
20	4	2016	14	0	19,5	51	20,4
20	4	2016	15	0	19	57	20,4
20	4	2016	16	0	20,1	55	21,7
20	4	2016	17	0	19,5	60	21,5
20	4	2016	18	0	18,7	62	20,6
20	4	2016	19	0	17,8	69	20,0
20	4	2016	20	0	17,8	68	19,9
20	4	2016	21	0	17,8	51	18,0
20	4	2016	22	0	19,3	46	19,5
20	4	2016	23	0	19	47	19,2
21	4	2016	0	0	18,9	47	18,5
21	4	2016	1	0	17,9	49	17,8
21	4	2016	2	0	17,9	49	17,4
21	4	2016	3	0	17,9	52	16,8
21	4	2016	4	0	16,9	51	16,2
21	4	2016	5	0	16,4	59	15,8
21	4	2016	6	0	16	53	15,7
21	4	2016	7	0	15,8	55	15,7
21	4	2016	8	0	16,4	53	16,3
21	4	2016	9	0	17,1	49	16,8
21	4	2016	10	0	19	41	18,4
21	4	2016	11	0	20,3	39	19,9
21	4	2016	12	0	21,8	32	20,9
21	4	2016	13	0	21,8	34	21,2
21	4	2016	14	0	21,3	39	21,2
21	4	2016	15	0	21,9	38	21,5
21	4	2016	16	0	21,9	36	20,4
21	4	2016	17	0	21,9	36	18,7
21	4	2016	18	0	19,9	38	19,1
21	4	2016	19	0	18,9	45	18,2
21	4	2016	20	0	18,1	45	17,7
21	4	2016	21	0	17,8	47	17,6
21	4	2016	22	0	17,3	53	17,6
21	4	2016	23	0	16,6	51	16,4
21	4	2016	24	0	16,4	52	16,2
22	4	2016	0	0	16,3	52	16,1
22	4	2016	1	0	16,1	51	15,7
22	4	2016	2	0	15,3	53	16,2
22	4	2016	3	0	15,9	55	15,9
22	4	2016	4	0	15,8	56	15,6
22	4	2016	5	0	15,2	58	15,3
22	4	2016	6	0	15	60	15,1
22	4	2016	7	0	14,7	60	15,7
22	4	2016	8	0	15,7	56	19,0
22	4	2016	9	0	17,3	66	19,5
22	4	2016	10	0	16,7	79	20,0
22	4	2016	11	0	16,5	87	20,1
22	4	2016	12	0	16,9	76	19,5
22	4	2016	13	0	18,9	74	22,3
22	4	2016	14	0	18,4	74	21,5
22	4	2016	15	0	17	76	19,6
22	4	2016	16	0	16,6	80	19,4
22	4	2016	17	0	16,2	82	19,0
22	4	2016	18	0	15,8	86	18,7

22	4	2016	19	0	15,7	85	18,6
22	4	2016	20	0	15,4	88	18,4
22	4	2016	21	0	15,5	86	18,5
22	4	2016	22	0	15,5	86	18,3
22	4	2016	23	0	15,4	85	18,4
22	4	2016	24	0	15,4	87	18,3
22	4	2016	25	0	15,2	90	18,3
22	4	2016	26	0	15,2	88	18,1
22	4	2016	27	0	15,1	88	17,9
22	4	2016	28	0	14,9	89	17,7
22	4	2016	29	0	14,9	89	17,7
22	4	2016	30	0	14,9	87	17,5
22	4	2016	31	0	14,5	86	16,8
22	4	2016	32	0	14,3	89	16,8
22	4	2016	33	0	13,9	93	16,5
22	4	2016	34	0	14,5	93	17,5
22	4	2016	35	0	14,8	91	17,7
22	4	2016	36	0	16,3	85	19,5
22	4	2016	37	0	18	75	21,1
22	4	2016	38	0	17,9	77	20,6
22	4	2016	39	0	18,1	74	21,1
22	4	2016	40	0	17,3	78	20,3
22	4	2016	41	0	17	78	19,8
22	4	2016	42	0	16,1	84	19,1
22	4	2016	43	0	15,8	86	18,8
22	4	2016	44	0	15,7	88	18,9
22	4	2016	45	0	15,5	88	18,5
22	4	2016	46	0	15,2	89	18,2
22	4	2016	47	0	14,9	89	17,7
24	4	2016	0	0	14,5	89	17,1
24	4	2016	1	0	14,2	88	16,6
24	4	2016	2	0	14	87	16,2
24	4	2016	3	0	13,8	88	15,7
24	4	2016	4	0	13,4	88	15,4
24	4	2016	5	0	13,2	89	15,1
24	4	2016	6	0	13,2	89	14,5
24	4	2016	7	0	13	85	16,0
24	4	2016	8	0	12,5	89	18,1
24	4	2016	9	0	12,7	88	19,9
24	4	2016	10	0	18,3	61	20,6
24	4	2016	11	0	18,2	69	20,6
24	4	2016	12	0	18,9	49	19,3
24	4	2016	13	0	21,5	34	20,8
24	4	2016	14	0	21	36	20,4
24	4	2016	15	0	21,4	44	22,1
24	4	2016	16	0	21,6	37	21,3
24	4	2016	17	0	20,2	49	21,1
24	4	2016	18	0	19,7	55	21,1
24	4	2016	19	0	19,6	51	18,0
24	4	2016	20	0	18,5	54	16,1
24	4	2016	21	0	16,7	58	15,2
24	4	2016	22	0	15,9	65	14,8
24	4	2016	23	0	14,3	86	12,5
24	4	2016	24	0	13,6	91	11,6
24	4	2016	25	0	13,3	95	10,7
24	4	2016	26	0	12,7	90	9,6
24	4	2016	27	0	12	93	9,0
24	4	2016	28	0	11,1	100	8,5
24	4	2016	29	0	10,4	105	8,0
24	4	2016	30	0	9,8	111	7,7
24	4	2016	31	0	9,9	111	7,8
24	4	2016	32	0	12	112	9,6
24	4	2016	33	0	13,7	98	10,8
24	4	2016	34	0	14,4	94	11,0
24	4	2016	35	0	14,9	89	11,2
24	4	2016	36	0	14,9	89	11,9
24	4	2016	37	0	15,4	71	12,7
24	4	2016	38	0	16,4	65	13,5
24	4	2016	39	0	17,2	57	14,1
24	4	2016	40	0	16,2	64	14,7
24	4	2016	41	0	15,9	63	15,1
24	4	2016	42	0	16	65	15,1
24	4	2016	43	0	15,8	69	14,2
24	4	2016	44	0	14,4	81	13,5
24	4	2016	45	0	14,2	84	13,5
24	4	2016	46	0	14,1	84	13,4
24	4	2016	47	0	13,2	92	12,4

25	4	2016	23	0	12,4	61	11,7
26	4	2016	0	0	12,3	62	11,7
26	4	2016	1	0	12,3	64	11,8
26	4	2016	2	0	12,6	65	12,3
26	4	2016	3	0	13,2	67	13,3
26	4	2016	4	0	14,1	70	14,0
26	4	2016	5	0	13,9	66	14,2
26	4	2016	6	0	13,9	66	14,0
26	4	2016	7	0	14,1	61	14,6
26	4	2016	8	0	15	55	15,0
26	4	2016	9	0	15,6	50	16,2
26	4	2016	10	0	16,7	48	16,6
26	4	2016	10	0	16,9	49	16,6
26	4	2016	11	0	17,4	51	17,5
26	4	2016	12	0	17,6	52	17,8
26	4	2016	13	0	18,3	54	19,0
26	4	2016	14	0	17,8	56	18,6
26	4	2016	15	0	16,7	58	17,3
26	4	2016	16	0	17,3	52	17,4
26	4	2016	17	0	16,1	58	16,4
26	4	2016	18	0	16,5	57	16,6
26	4	2016	19	0	16,2	57	16,6
26	4	2016	20	0	15,4	76	16,7
26	4	2016	21	0	15,1	77	16,9
26	4	2016	22	0	15,2	78	17,1
26	4	2016	23	0	15,1	79	17,1
27	4	2016	0	0	15,1	76	16,8
27	4	2016	1	0	15	75	16,5
27	4	2016	2	0	15	77	16,7
27	4	2016	3	0	14,9	83	17,1
27	4	2016	4	0	14,6	81	16,5
27	4	2016	5	0	14,5	74	15,7
27	4	2016	6	0	14,5	70	15,4
27	4	2016	7	0	15,8	67	16,2
27	4	2016	8	0	15,8	61	16,3
27	4	2016	9	0	16,9	51	17,4
27	4	2016	10	0	16,9	58	17,3
27	4	2016	10	0	16,9	56	17,4
27	4	2016	11	0	17,2	53	17,4
27	4	2016	12	0	18,2	50	18,4
27	4	2016	13	0	18,9	45	18,8
28	4	2016	4	0	14,2	67	14,7
28	4	2016	5	0	13,3	67	13,4
28	4	2016	6	0	13,2	69	13,5
28	4	2016	7	0	13,4	66	13,5
28	4	2016	8	0	14,8	59	14,8
28	4	2016	9	0	15,7	55	15,6
28	4	2016	10	0	16,2	56	16,4
28	4	2016	11	0	15,8	49	15,1
28	4	2016	12	0	16,9	46	16,3
28	4	2016	13	0	17,9	40	17,8
28	4	2016	14	0	18,3	38	19,5
28	4	2016	15	0	19,2	36	21,0
28	4	2016	16	0	17,8	36	19,6
28	4	2016	17	0	17,6	39	19,7
28	4	2016	18	0	16,6	71	18,5
28	4	2016	19	0	15,9	71	17,5
28	4	2016	20	0	15,6	70	16,9
28	4	2016	21	0	14,6	71	15,6
28	4	2016	22	0	14,1	71	14,9
28	4	2016	23	0	13,6	74	14,4
29	4	2016	0	0	13	75	13,7
29	4	2016	1	0	12,1	76	12,5
29	4	2016	2	0	11,8	76	12,1
29	4	2016	3	0	11,8	74	11,9
29	4	2016	4	0	11,9	74	11,9
29	4	2016	5	0	12,2	67	12,1
29	4	2016	6	0	13	59	12,3
29	4	2016	7	0	13	58	14,2
29	4	2016	8	0	16,1	50	15,6
29	4	2016	9	0	17,7	43	17,0
29	4	2016	10	0	18,8	47	18,9
29	4	2016	11	0	18,6	56	19,7
29	4	2016	12	0	19,4	52	20,3
29	4	2016	13	0	21,4	43	21,9
29	4	2016	14	0	21,4	44	22,1
29	4	2016	15	0	20,9	46	21,6
29	4	2016	16	0	18,5	58	19,9

29	4	2016	17	0	18,6	60	20,2
29	4	2016	18	0	17,7	63	19,2
29	4	2016	19	0	16,7	67	18,2
29	4	2016	20	0	15,8	68	17,2
29	4	2016	21	0	15,2	69	16,3
29	4	2016	22	0	14,9	70	15,7
29	4	2016	23	0	14,9	71	15,1
29	4	2016	23	0	14,9	71	14,2
30	4	2016	0	0	14	65	14,1
30	4	2016	1	0	14	64	14,0
30	4	2016	2	0	14	63	13,6
30	4	2016	3	0	13,7	63	13,5
30	4	2016	4	0	13,7	62	12,8
30	4	2016	5	0	13,1	63	12,9
30	4	2016	6	0	13,2	62	15,5
30	4	2016	7	0	15,6	55	17,4
30	4	2016	8	0	17,2	53	18,6
30	4	2016	9	0	17,2	54	18,5
30	4	2016	10	0	17,1	54	20,4
30	4	2016	11	0	16,8	52	21,1
30	4	2016	12	0	16,4	52	20,9
30	4	2016	13	0	16,1	50	20,9
30	4	2016	14	0	15	51	19,3
30	4	2016	15	0	14,4	58	19,1
30	4	2016	16	0	17	71	18,6
30	4	2016	17	0	16,4	75	18,0
30	4	2016	18	0	16,1	73	16,5
30	4	2016	19	0	15,1	75	14,0
30	4	2016	20	0	13,5	70	14,2
30	4	2016	21	0	13,5	73	13,6
30	4	2016	22	0	13,1	72	13,4
30	4	2016	23	0	12,6	79	13,5
31	5	2016	0	0	12,7	78	12,3
31	5	2016	1	0	11,7	81	12,0
31	5	2016	2	0	11,5	80	11,4
31	5	2016	3	0	11,4	80	11,6
31	5	2016	4	0	11,4	80	11,4
31	5	2016	5	0	11,4	77	11,2
31	5	2016	6	0	11,2	78	12,5
31	5	2016	7	0	11,3	79	13,5
31	5	2016	8	0	12,7	66	14,2
31	5	2016	9	0	13,6	63	13,4
31	5	2016	10	0	14,3	60	12,3
31	5	2016	11	0	13,7	60	13,2
31	5	2016	12	0	12,7	74	13,6
31	5	2016	13	0	13,2	71	13,7
31	5	2016	14	0	13,5	67	14,8
31	5	2016	15	0	14,8	66	16,0
31	5	2016	16	0	15,9	56	14,4
31	5	2016	17	0	15,1	55	13,6
31	5	2016	18	0	14,5	65	13,4
31	5	2016	19	0	13,7	63	13,2
31	5	2016	20	0	13,5	66	13,2
31	5	2016	21	0	13,3	67	12,7
31	5	2016	22	0	13,1	68	12,7
31	5	2016	23	0	13	69	12,7
31	5	2016	0	0	12,7	69	12,7
31	5	2016	1	0	12,8	67	12,1
31	5	2016	2	0	12,4	66	12,3
31	5	2016	3	0	12,7	63	12,2
31	5	2016	4	0	12,8	61	12,7
31	5	2016	5	0	13,3	58	12,7
31	5	2016	6	0	13,8	54	13,9
31	5	2016	7	0	14,7	51	14,6
31	5	2016	8	0	15,1	52	15,3
31	5	2016	9	0	15,5	52	16,4
31	5	2016	10	0	16,5	52	16,9
31	5	2016	11	0	17,2	48	18,4
31	5	2016	12	0	19	41	18,0
31	5	2016	13	0	18,5	43	18,3
31	5	2016	14	0	18,5	45	18,3
31	5	2016	15	0	18,9	41	22,0
31	5	2016	16	0	22,3	35	22,0
31	5	2016	17	0	22,1	37	20,6
31	5	2016	18	0	20,6	41	18,8
31	5	2016	19	0	18,4	51	18,2
31	5	2016	20	0	18	50	

5	2016	21	0	17,6	54
5	2016	22	0	17,2	54
5	2016	23	0	16,9	54
5	2016	0	0	16,8	53
5	2016	1	0	16,9	52
5	2016	2	0	16,3	54
5	2016	3	0	16,1	51
5	2016	4	0	16,1	48
5	2016	5	0	16,7	47
5	2016	6	0	17,1	46
5	2016	7	0	18,5	42
5	2016	8	0	20,2	36
5	2016	9	0	21,8	33
5	2016	10	0	21,1	47
5	2016	11	0	21,2	42
5	2016	12	0	21,5	50
5	2016	13	0	20,9	38
5	2016	14	0	20,3	52
5	2016	15	0	22,1	54
5	2016	16	0	22,1	48
5	2016	17	0	23,1	45
5	2016	18	0	19,7	55
5	2016	19	0	18,2	63
5	2016	20	0	18,1	63
5	2016	21	0	19,7	35
5	2016	22	0	19,9	32
5	2016	23	0	19,3	29
5	2016	0	0	18,7	22
5	2016	1	0	17,7	21
5	2016	2	0	16,6	24
5	2016	3	0	16,4	25
5	2016	4	0	16,3	25
5	2016	5	0	16,1	26
5	2016	6	0	16,9	27
5	2016	7	0	17,1	27
5	2016	8	0	17,2	27
5	2016	9	0	17,9	27
5	2016	10	0	18,9	24
5	2016	11	0	20,1	21
5	2016	12	0	21,6	16
5	2016	13	0	22,6	15
5	2016	14	0	23,9	14
5	2016	15	0	24,5	13
5	2016	16	0	22,3	24
5	2016	17	0	21,6	47
5	2016	18	0	21,8	39
5	2016	19	0	21,7	34
5	2016	20	0	19,3	33
5	2016	21	0	17,9	36
5	2016	22	0	16,5	34
5	2016	23	0	16,9	33
5	2016	0	0	16,9	33
5	2016	1	0	14,9	36
5	2016	2	0	13,4	39
5	2016	3	0	13,1	40
5	2016	4	0	12,8	41
5	2016	5	0	12,9	41
5	2016	6	0	13,7	40
5	2016	7	0	16,2	39
5	2016	8	0	17,5	35
5	2016	9	0	18,8	33
5	2016	10	0	18,8	44
5	2016	11	0	19,1	43
5	2016	12	0	20,5	39
5	2016	13	0	21,4	39
5	2016	14	0	21,6	39
5	2016	15	0	21,1	39
5	2016	16	0	21,1	40
5	2016	17	0	21,1	42
5	2016	18	0	21,4	39
5	2016	19	0	19,9	40
5	2016	20	0	18,8	42
5	2016	21	0	17,9	44
5	2016	22	0	17,5	45
5	2016	23	0	17,1	47
5	2016	0	0	16,9	48

18,1  
17,5  
17,1  
16,9  
15,6  
15,0  
15,6  
15,3  
16,1  
16,4  
17,9  
19,4  
21,0  
21,9  
21,5  
23,1  
23,3  
22,3  
23,8  
23,6  
24,3  
21,1  
19,9  
19,8  
18,6  
18,5  
17,3  
15,8  
14,5  
13,6  
13,4  
13,3  
13,2  
13,5  
14,6  
15,4  
16,1  
17,2  
18,3  
19,3  
20,6  
21,2  
20,3  
22,8  
21,9  
21,0  
17,8  
16,1  
14,5  
13,7  
13,0  
12,2  
11,7  
11,2  
10,9  
10,6  
10,7  
11,6  
14,6  
15,8  
17,2  
18,5  
18,8  
20,2  
21,4  
21,6  
21,0  
21,1  
21,4  
21,4  
19,5  
18,3  
17,4  
16,9  
16,6  
16,5

6	5	2016	1	0	16,6	49
6	5	2016	2	0	16,2	50
6	5	2016	3	0	15,8	52
6	5	2016	4	0	15,3	54
6	5	2016	5	0	15,2	54
6	5	2016	6	0	14,9	53
6	5	2016	7	0	14,7	47
6	5	2016	8	0	14,9	45
6	5	2016	9	0	21,2	37
6	5	2016	10	0	21,6	34
6	5	2016	11	0	21,8	34
6	5	2016	12	0	21,9	37
6	5	2016	13	0	22	44
6	5	2016	14	0	22,1	41
6	5	2016	15	0	21,1	44
6	5	2016	16	0	21,2	41
6	5	2016	17	0	20,8	38
6	5	2016	18	0	19,8	46
6	5	2016	19	0	18,8	44
6	5	2016	20	0	18,9	44
6	5	2016	21	0	17,9	45
6	5	2016	22	0	17,1	45
6	5	2016	23	0	16,9	47
6	5	2016	0	0	16,8	50
6	5	2016	1	0	16,4	53
6	5	2016	2	0	16,1	53
6	5	2016	3	0	16,3	52
6	5	2016	4	0	15,7	55
6	5	2016	5	0	15,4	58
6	5	2016	6	0	15,9	54
6	5	2016	7	0	17,9	49
6	5	2016	8	0	21,2	42
6	5	2016	9	0	21,2	48
6	5	2016	10	0	20,8	58
6	5	2016	11	0	20,7	54
6	5	2016	12	0	21	54
6	5	2016	13	0	20,9	52
6	5	2016	14	0	21,3	50
6	5	2016	15	0	22,2	48
6	5	2016	16	0	21,5	42
6	5	2016	17	0	22,4	40
6	5	2016	18	0	20,6	42
6	5	2016	19	0	19,4	43
6	5	2016	20	0	18,3	46
6	5	2016	21	0	17,3	49
6	5	2016	22	0	17,2	52
6	5	2016	23	0	17	53
6	5	2016	0	0	16,7	56
6	5	2016	1	0	16,5	57
6	5	2016	2	0	16,5	59
6	5	2016	3	0	15,9	62
6	5	2016	4	0	15,5	62
6	5	2016	5	0	15,4	63
6	5	2016	6	0	15,5	58
6	5	2016	7	0	17,4	51
6	5	2016	8	0	19,4	51
6	5	2016	9	0	19,9	60
6	5	2016	10	0	19,3	60
6	5	2016	11	0	20,9	52
6	5	2016	12	0	21,5	50
6	5	2016	13	0	22	51
6	5	2016	14	0	20,8	58
6	5	2016	15	0	20,8	62
6	5	2016	16	0	21,1	58
6	5	2016	17	0	20,4	55
6	5	2016	18	0	19,5	58
6	5	2016	19	0	19,5	58
6	5	2016	20	0	19,3	54
6	5	2016	21	0	18,8	58
6	5	2016	22	0	18,7	63
6	5	2016	23	0	16,9	70
6	5	2016	0	0	16,2	77
6	5	2016	1	0	16,2	76
6	5	2016	2	0	15,7	72
6	5	2016	3	0	15,3	78
6	5	2016	4	0	15	80

16,2  
15,8  
15,6  
14,7  
14,7  
15,3  
16,8  
18,6  
20,8  
20,9  
21,2  
21,7  
22,9  
22,6  
21,6  
21,4  
20,4  
19,4  
19,6  
18,7  
17,5  
16,4  
16,4  
16,6  
16,3  
15,9  
16,1  
15,6  
15,5  
15,8  
17,9  
21,5  
22,3  
22,0  
22,3  
22,9  
22,5  
22,8  
23,8  
21,9  
22,9  
20,7  
19,2  
18,1  
17,1  
17,3  
17,1  
16,9  
16,9  
16,4  
16,0  
16,0  
15,6  
17,5  
20,2  
22,1  
21,2  
22,5  
23,1  
23,9  
23,3  
23,7  
22,9  
21,9  
20,6  
20,9  
20,4  
20,2  
20,7  
18,8  
18,5  
18,4  
17,3  
17,3  
17,0



0	5	2016	5	0	14,9	82	17,1
0	5	2016	6	0	15,1	81	17,3
0	5	2016	7	0	15,6	78	17,7
0	5	2016	8	0	16	74	17,9
0	5	2016	9	0	17,4	68	19,3
0	5	2016	10	0	18,1	65	20,0
0	5	2016	11	0	19,1	61	21,0
0	5	2016	12	0	19,8	58	21,8
0	5	2016	13	0	20,5	58	22,7
0	5	2016	14	0	20,4	60	22,8
0	5	2016	15	0	19	64	21,2
0	5	2016	16	0	18,1	73	21,0
0	5	2016	17	0	18,3	71	21,0
0	5	2016	18	0	18,1	71	20,7
0	5	2016	19	0	17,9	72	20,5
0	5	2016	20	0	17,5	75	20,3
0	5	2016	21	0	17,2	72	20,0
0	5	2016	22	0	17,1	72	19,9
0	5	2016	23	0	16,4	84	19,5
10	5	2016	0	0	16	87	19,2
10	5	2016	1	0	15,9	88	19,2
10	5	2016	2	0	16,1	84	19,1
10	5	2016	3	0	16,3	80	19,0
10	5	2016	4	0	15,9	83	18,7
10	5	2016	5	0	15,9	85	18,9
10	5	2016	6	0	16,1	84	19,1
10	5	2016	7	0	16,6	80	19,4
10	5	2016	8	0	17,4	77	20,3
10	5	2016	9	0	17,6	75	20,4
10	5	2016	10	0	18,1	72	20,8
10	5	2016	11	0	18,6	66	20,9
10	5	2016	12	0	18	70	20,5
10	5	2016	13	0	17,7	75	20,6
10	5	2016	14	0	18,2	70	22,3
10	5	2016	15	0	20,2	74	24,0
10	5	2016	16	0	19,6	75	23,2
10	5	2016	17	0	19,5	74	22,6
10	5	2016	18	0	18,2	76	21,5
10	5	2016	19	0	17,9	76	21,0
10	5	2016	20	0	17,9	76	21,0
10	5	2016	21	0	18	75	21,0
10	5	2016	22	0	17,7	76	20,7
10	5	2016	23	0	17,7	75	20,6
11	5	2016	0	0	17,9	75	20,9
11	5	2016	1	0	17,9	74	20,8
11	5	2016	2	0	18	74	20,9
11	5	2016	3	0	18	74	20,9
11	5	2016	4	0	18	77	21,3
11	5	2016	5	0	16,4	86	20,0
11	5	2016	6	0	16	86	20,1
11	5	2016	7	0	16,1	97	20,4
11	5	2016	8	0	16,1	96	20,5
11	5	2016	9	0	16,6	94	20,9
11	5	2016	10	0	17	89	21,0
11	5	2016	11	0	17,2	86	21,0
11	5	2016	12	0	17,8	82	21,5
11	5	2016	13	0	18,1	82	22,0
11	5	2016	14	0	17,4	88	21,5
11	5	2016	15	0	17,5	90	21,9
11	5	2016	16	0	17,2	92	21,7
11	5	2016	17	0	16,8	96	21,4
11	5	2016	18	0	16,8	98	21,8
11	5	2016	19	0	16,3	104	21,0
11	5	2016	20	0	16,3	104	21,0
11	5	2016	21	0	16,2	106	20,9
11	5	2016	22	0	16	106	20,5
11	5	2016	23	0	16	106	20,9
12	5	2016	0	0	16	100	20,5
12	5	2016	1	0	15,8	99	20,1
12	5	2016	2	0	15,9	95	19,9
12	5	2016	3	0	15,8	93	19,5
12	5	2016	4	0	15,8	92	19,4
12	5	2016	5	0	15,9	91	19,5
12	5	2016	6	0	16	89	19,4
12	5	2016	7	0	16,1	87	19,4
12	5	2016	8	0	16,4	83	19,4

12	5	2016	9	0	16,9	82	20,1
12	5	2016	10	0	16,8	77	19,4
12	5	2016	11	0	17,3	86	19,3
12	5	2016	12	0	16,2	72	18,0
12	5	2016	13	0	16,4	75	18,0
12	5	2016	14	0	16,6	82	19,6
12	5	2016	15	0	17,1	82	20,4
12	5	2016	16	0	17,4	78	20,6
12	5	2016	17	0	17,6	80	21,0
12	5	2016	18	0	17,3	80	20,5
12	5	2016	19	0	16,8	84	20,2
12	5	2016	20	0	16,4	85	19,6
12	5	2016	21	0	16,3	84	19,4
12	5	2016	22	0	16,1	83	19,0
12	5	2016	23	0	15,4	85	18,1
13	5	2016	0	0	15,3	83	18,1
13	5	2016	1	0	15,4	82	17,8
13	5	2016	2	0	15,3	82	17,7
13	5	2016	3	0	15,2	82	17,4
13	5	2016	4	0	15,3	82	17,4
13	5	2016	5	0	15,1	82	17,4
13	5	2016	6	0	15,9	78	17,8
13	5	2016	7	0	16,7	75	19,1
13	5	2016	8	0	17,8	78	21,1
13	5	2016	9	0	17,9	81	21,6
13	5	2016	10	0	18,6	76	22,1
13	5	2016	11	0	18,4	77	21,9
13	5	2016	12	0	17,5	81	20,9
13	5	2016	13	0	17,7	80	21,1
13	5	2016	14	0	17,5	80	20,8
13	5	2016	15	0	17,6	80	21,0
13	5	2016	16	0	18,3	76	21,8
13	5	2016	17	0	18	75	21,4
13	5	2016	18	0	18	72	20,7
13	5	2016	19	0	17,3	77	20,2
13	5	2016	20	0	17,1	82	20,4
13	5	2016	21	0	17	84	20,5
13	5	2016	22	0	17	85	20,4
13	5	2016	23	0	17	81	20,2
14	5	2016	0	0	16,7	87	20,3
14	5	2016	1	0	16,4	90	20,2
14	5	2016	2	0	16,3	91	20,1
14	5	2016	3	0	16,2	89	19,7
14	5	2016	4	0	15,8	90	19,2
14	5	2016	5	0	15,7	88	18,9
14	5	2016	6	0	15,9	90	19,4
14	5	2016	7	0	16,6	91	20,6
14	5	2016	8	0	16,9	89	19,9
14	5	2016	9	0	16,4	74	23,0
14	5	2016	10	0	16,2	75	22,9
14	5	2016	11	0	16,6	74	23,4
14	5	2016	12	0	16,5	75	23,1
14	5	2016	13	0	16,9	71	23,5
14	5	2016	14	0	16,1	76	22,9
14	5	2016	15	0	16,6	75	23,5
14	5	2016	16	0	16,1	74	22,6
14	5	2016	17	0	17,9	73	20,6
14	5	2016	18	0	17,6	78	20,8
14	5	2016	19	0	17,3	81	20,6
14	5	2016	20	0	17,1	83	20,5
14	5	2016	21	0	17,3	83	20,8
14	5	2016	22	0	17	83	20,4
14	5	2016	23	0	16,7	87	20,3
15	5	2016	0	0	15,9	88	19,2
15	5	2016	1	0	15,7	89	19,0
15	5	2016	2	0	15,7	87	18,8
15	5	2016	3	0	15,9	87	18,6
15	5	2016	4	0	15,4	84	18,0
15	5	2016	5	0	15,9	77	18,1
15	5	2016	6	0	17	70	19,0
15	5	2016	7	0	18,1	67	20,3
15	5	2016	8	0	19,8	68	23,0
15	5	2016	9	0	19,6	73	23,3
15	5	2016	10	0	19,5	76	23,5
15	5	2016	11	0	19,7	78	24,1
15	5	2016	12	0	19,8	75	23,9

15	5	2016	13	0	19,7	75	23,7
15	5	2016	14	0	20,3	70	24,0
15	5	2016	15	0	20,2	76	24,6
15	5	2016	16	0	20,4	72	24,5
15	5	2016	17	0	20,9	66	24,4
15	5	2016	18	0	20,9	64	23,5
15	5	2016	19	0	18,9	68	21,4
15	5	2016	20	0	18,3	72	21,1
15	5	2016	21	0	17,6	76	20,5
15	5	2016	22	0	17,6	79	20,9
15	5	2016	23	0	17,3	81	20,6
16	5	2016	0	0	16,7	82	19,8
16	5	2016	1	0	16	84	18,9
16	5	2016	2	0	15,8	85	18,7
16	5	2016	3	0	15,3	84	17,8
16	5	2016	4	0	14,9	78	16,7
16	5	2016	5	0	14,9	73	16,2
16	5	2016	6	0	15,7	70	17,1
16	5	2016	7	0	16,4	65	17,6
16	5	2016	8	0	17,5	60	18,6
16	5	2016	9	0	18,1	57	19,1
16	5	2016	10	0	18,5	52	19,1
16	5	2016	11	0	20	49	20,8
16	5	2016	12	0	20,7	53	22,3
16	5	2016	13	0	20,5	62	23,2
16	5	2016	14	0	20,3	65	23,3
16	5	2016	15	0	19,7	67	22,7
16	5	2016	16	0	19,7	65	22,4
16	5	2016	17	0	18,5	70	21,2
16	5	2016	18	0	18,5	71	21,3
16	5	2016	19	0	17,5	72	19,9
16	5	2016	20	0	16,9	75	19,8
16	5	2016	21	0	16	79	18,4
16	5	2016	22	0	15,4	79	17,5
16	5	2016	23	0	15,1	78	17,0
17	5	2016	0	0	14,9	75	16,5
17	5	2016	1	0	14,9	75	16,3
17	5	2016	2	0	14,6	76	16,1
17	5	2016	3	0	14,2	75	15,4
17	5	2016	4	0	13,7	74	14,6
17	5	2016	5	0	13,9	69	14,4
17	5	2016	6	0	15	61	15,2
17	5	2016	7	0	16,3	58	16,7
17	5	2016	8	0	18,2	52	18,7
17	5	2016	9	0	19	48	19,3
17	5	2016	10	0	20,3	40	20,0
17	5	2016	11	0	20,5	51	21,8
17	5	2016	12	0	20,2	54	21,7
17	5	2016	13	0	20,7	57	22,9
17	5	2016	14	0	21,7	54	23,9
17	5	2016	15	0	20,4	60	22,8
17	5	2016	16	0	21,3	60	24,2
17	5	2016	17	0	22,2	57	25,1
17	5	2016	18	0	20,3	60	22,7
17	5	2016	19	0	18,5	68	21,0
17	5	2016	20	0	17,1	72	19,3
17	5	2016	21	0	16	71	17,6
17	5	2016	22	0	15,3	67	16,2
17	5	2016	23	0	14,8	66	15,4
18	5	2016	0	0	14,3	65	14,6
18	5	2016	1	0	13,8	66	14,0
18	5	2016	2	0	13,8	66	13,6
18	5	2016	3	0	13,1	68	13,2
18	5	2016	4	0	13	69	13,2
18	5	2016	5	0	13,7	71	13,3
18	5	2016	6	0	14,5	65	14,9
18	5	2016	7	0	16,9	61	17,7
18	5	2016	8	0	19,2	63	21,4
18	5	2016	9	0	18,2	68	20,5
18	5	2016	10	0	18,3	70	20,9
18	5	2016	11	0	18,9	67	21,5
18	5	2016	12	0	19,4	63	21,7
18	5	2016	13	0	19,4	65	22,0
18	5	2016	14	0	19,4	64	21,8
18	5	2016	15	0	19,3	65	21,8
18	5	2016	16	0	19,3	68	21,6

18	5	2016	17	0	19,2	64	21,5
18	5	2016	18	0	18,3	68	20,7
18	5	2016	19	0	17,7	72	20,2
18	5	2016	20	0	16,2	80	19,7
18	5	2016	21	0	16,5	84	20,3
18	5	2016	22	0	16,9	88	20,5
18	5	2016	23	0	16,8	92	20,3
18	5	2016	24	0	16,7	96	20,2
18	5	2016	25	0	16,7	98	19,8
18	5	2016	26	0	16,8	98	19,7
18	5	2016	27	0	14,1	74	15,2
18	5	2016	28	0	13,9	70	14,5
18	5	2016	29	0	15,9	85	15,9
18	5	2016	30	0	19,2	90	19,8
18	5	2016	31	0	19,6	44	19,6
18	5	2016	32	0	18,9	43	18,6
18	5	2016	33	0	18	47	17,8
18	5	2016	34	0	17,1	46	16,5
18	5	2016	35	0	16,3	52	14,8
18	5	2016	36	0	15,4	54	15,1
18	5	2016	37	0	15,8	55	15,7
18	5	2016	38	0	15,9	58	15,7
18	5	2016	39	0	15,6	59	15,8
20	5	2016	0	0	15,9	57	16,1
20	5	2016	1	0	15,7	57	15,8
20	5	2016	2	0	15,4	60	15,7
20	5	2016	3	0	15	60	15,1
20	5	2016	4	0	15	58	14,9
20	5	2016	5	0	16,2	50	15,8
20	5	2016	6	0	18,4	42	17,8
20	5	2016	7	0	19,3	39	18,8
20	5	2016	8	0	21,1	34	20,3
20	5	2016	9	0	22,1	31	21,1
20	5	2016	10	0	23,4	30	22,6
20	5	2016	11	0	24,9	29	24,0
20	5	2016	12	0	24,9	29	25,1
20	5	2016	13	0	25,4	29	23,9
20	5	2016	14	0	22,7	40	26,0
20	5	2016	15	0	23	38	25,1
20	5	2016	16	0	23,1	48	23,8
20	5	2016	17	0	23,7	35	24,4
20	5	2016	18	0	24,6	31	21,3
20	5	2016	19	0	22	33	19,8
20	5	2016	20	0	19,8	43	18,6
20	5	2016	21	0	18,5	48	17,9
20	5	2016	22	0	17,9	49	17,1
20	5	2016	23	0	17,3	49	16,6
21	5	2016	0	0	16,8	50	16,4
21	5	2016	1	0	16,6	51	16,0
21	5	2016	2	0	16,4	50	16,0
21	5	2016	3	0	16,4	50	15,8
21	5	2016	4	0	16,1	52	15,7
21	5	2016	5	0	16,1	51	17,8
21	5	2016	6	0	18	47	22,3
21	5	2016	7	0	21,5	45	23,0
21	5	2016	8	0	21,3	52	23,4
21	5	2016	9	0	21	58	24,5
21	5	2016	10	0	21,7	58	25,4
21	5	2016	11	0	22	61	24,9
21	5	2016	12	0	22,8	50	26,2
21	5	2016	13	0	24,3	44	27,1
21	5	2016	14	0	24,5	48	26,3
21	5	2016	15	0	24,8	58	25,8
21	5	2016	16	0	24,6	68	25,2
21	5	2016	17	0	20,3	79	23,6
21	5	2016	18	0	19,4	78	22,1
21	5	2016	19	0	19	74	20,8
21	5	2016	20	0	17,9	74	18,6
21	5	2016	21	0	17,3	64	17,3
21	5	2016	22	0	16,8	57	16,7
22	5	2016	0	0	16,4	57	16,2
22	5	2016	1	0	16	57	15,8
22	5	2016	2	0	15,7	57	15,6
22	5	2016	3	0	15,4	59	15,5
22	5	2016	4	0	15,4	58	15,7
22	5	2016	5	0	15,6	58	17,2
22	5	2016	6	0	17	54	

22	5	2016	7	0	19,1	46	19,6
22	5	2016	8	0	20,1	55	21,7
22	5	2016	9	0	20,5	59	22,8
22	5	2016	10	0	20,2	64	23,0
22	5	2016	11	0	20,5	68	24,0
22	5	2016	12	0	20,6	68	24,2
22	5	2016	13	0	21,4	72	24,6
22	5	2016	14	0	21,9	75	25,5
22	5	2016	15	0	21,4	68	25,5
22	5	2016	16	0	21,8	66	25,8
22	5	2016	17	0	20,4	69	24,0
22	5	2016	18	0	19,7	70	23,1
22	5	2016	19	0	19,2	73	22,7
22	5	2016	20	0	18,5	75	22,3
22	5	2016	21	0	18,3	81	22,2
22	5	2016	22	0	18,4	75	21,6
22	5	2016	23	0	18,2	72	21,0
22	5	2016	0	0	17,5	74	20,2
22	5	2016	1	0	17,2	74	19,7
22	5	2016	2	0	17,2	72	19,5
22	5	2016	3	0	18,7	74	22,0
22	5	2016	4	0	18,7	84	23,2
22	5	2016	5	0	18,2	90	23,1
22	5	2016	6	0	18,1	82	22,0
22	5	2016	7	0	17,5	82	21,0
22	5	2016	8	0	16,7	78	19,4
22	5	2016	9	0	17,3	71	19,5
22	5	2016	10	0	16,9	74	19,2
22	5	2016	11	0	9,7	70	8,8
22	5	2016	12	0	8,6	90	8,6
22	5	2016	13	0	11,1	76	11,1
22	5	2016	14	0	14,5	55	14,5
22	5	2016	15	0	14,3	60	14,2
22	5	2016	16	0	14,2	65	14,3
22	5	2016	17	0	14,7	64	15,1
22	5	2016	18	0	15,4	61	15,8
22	5	2016	19	0	15,7	65	16,4
22	5	2016	20	0	14,9	69	15,3
22	5	2016	21	0	14,1	71	14,9
22	5	2016	22	0	13,6	72	14,3
22	5	2016	23	0	13	74	13,6
24	5	2016	0	0	12,5	74	12,9
24	5	2016	1	0	12,1	73	12,3
24	5	2016	2	0	11,8	72	11,8
24	5	2016	3	0	11,9	69	11,7
24	5	2016	4	0	11,8	67	11,4
24	5	2016	5	0	11,8	68	11,5
24	5	2016	6	0	11,5	66	13,1
24	5	2016	7	0	14,5	52	14,1
24	5	2016	8	0	18,7	52	19,4
24	5	2016	9	0	18,2	64	19,9
24	5	2016	10	0	18,7	65	20,7
24	5	2016	11	0	19,1	70	22,1
24	5	2016	12	0	18,9	69	21,7
24	5	2016	13	0	19,4	67	22,2
24	5	2016	14	0	20,3	57	22,3
24	5	2016	15	0	19,5	58	21,2
24	5	2016	16	0	19,8	59	21,8
24	5	2016	17	0	18,3	62	20,0
24	5	2016	18	0	17,7	68	19,8
24	5	2016	19	0	17	72	19,2
24	5	2016	20	0	16,8	75	18,9
24	5	2016	21	0	16,8	72	18,6
24	5	2016	22	0	16,5	74	18,3
24	5	2016	23	0	16,5	68	18,0
25	5	2016	0	0	16,4	68	17,9
25	5	2016	1	0	16,5	69	18,1
25	5	2016	2	0	16,7	69	18,4
25	5	2016	3	0	16,6	75	18,9
25	5	2016	4	0	16,5	75	18,8
25	5	2016	5	0	16,6	75	18,9
25	5	2016	6	0	16,9	73	19,1
25	5	2016	7	0	17,6	71	20,0
25	5	2016	8	0	18,2	67	20,4
25	5	2016	9	0	19,1	65	21,5
25	5	2016	10	0	18,8	66	21,2

25	5	2016	11	0	18,3	72	21,1
25	5	2016	12	0	18,5	67	20,9
25	5	2016	13	0	20,3	65	23,1
25	5	2016	14	0	19,8	65	22,7
25	5	2016	15	0	18,9	66	22,8
25	5	2016	16	0	18,8	70	21,7
25	5	2016	17	0	18,7	69	21,4
25	5	2016	18	0	19,7	69	21,9
25	5	2016	19	0	17,7	75	20,6
25	5	2016	20	0	17,1	78	20,0
25	5	2016	21	0	16,9	82	20,1
25	5	2016	22	0	16,2	82	19,0
25	5	2016	23	0	15,4	84	18,0
26	5	2016	0	0	15	83	17,3
26	5	2016	1	0	14,8	81	16,8
26	5	2016	2	0	14,6	77	16,1
26	5	2016	3	0	14,5	70	15,4
26	5	2016	4	0	14,3	70	15,1
26	5	2016	5	0	14,4	69	14,9
26	5	2016	6	0	15,5	68	15,8
26	5	2016	7	0	17,5	65	17,8
26	5	2016	8	0	17,7	63	21,2
26	5	2016	9	0	19,9	59	21,4
26	5	2016	10	0	19,8	56	21,9
26	5	2016	11	0	20	62	22,5
26	5	2016	12	0	20,7	58	23,0
26	5	2016	13	0	21	59	23,6
26	5	2016	14	0	22,2	55	24,8
26	5	2016	15	0	21	61	23,9
26	5	2016	16	0	21,2	53	23,0
26	5	2016	17	0	21,8	46	22,9
26	5	2016	18	0	21,3	46	22,5
26	5	2016	19	0	20,7	51	22,0
26	5	2016	20	0	19,7	62	22,0
26	5	2016	21	0	19,7	64	21,5
26	5	2016	22	0	19,5	64	20,5
26	5	2016	23	0	18,2	65	20,2
27	5	2016	0	0	17,8	66	19,7
27	5	2016	1	0	17,6	67	19,5
27	5	2016	2	0	17,7	65	19,4
27	5	2016	3	0	18,1	62	19,7
27	5	2016	4	0	18,2	62	19,8
27	5	2016	5	0	17,9	65	19,7
27	5	2016	6	0	18,6	61	20,3
27	5	2016	7	0	20,8	56	22,9
27	5	2016	8	0	23	53	25,7
27	5	2016	9	0	23,3	55	26,5
27	5	2016	10	0	22,9	54	25,5
27	5	2016	11	0	22,7	56	26,0
27	5	2016	12	0	24	55	27,5
27	5	2016	13	0	24	52	27,0
27	5	2016	14	0	24,4	51	27,5
27	5	2016	15	0	26	44	28,6
27	5	2016	16	0	25,5	41	27,4
27	5	2016	17	0	24,5	38	25,4
27	5	2016	18	0	24,4	50	27,3
27	5	2016	19	0	23,3	51	25,8
27	5	2016	20	0	21,9	59	24,9
27	5	2016	21	0	21,2	63	24,4
27	5	2016	22	0	20,5	61	23,1
27	5	2016	23	0	20,3	57	22,3
28	5	2016	0	0	19,8	56	21,6
28	5	2016	1	0	19,7	54	21,0
28	5	2016	2	0	19,9	54	20,6
28	5	2016	3	0	19,9	59	20,4
28	5	2016	4	0	19,2	55	20,2
28	5	2016	5	0	19,1	54	20,2
28	5	2016	6	0	19,8	52	20,9
28	5	2016	7	0	21,7	47	22,9
28	5	2016	8	0	23,6	52	26,4
28	5	2016	9	0	23,1	52	25,7
28	5	2016	10	0	23,3	52	26,0
28	5	2016	11	0	23,2	52	25,8
28	5	2016	12	0	22,9	54	25,7
28	5	2016	13	0	23,4	55	26,6
28	5	2016	14	0	23,6	57	27,2

28	5	2016	15	0	23.1	65	27,7
28	5	2016	16	0	23	74	29,0
28	5	2016	17	0	21,8	76	27,5
28	5	2016	18	0	19,5	85	24,6
28	5	2016	19	0	18,9	91	24,4
28	5	2016	20	0	18,9	92	24,0
28	5	2016	21	0	18,9	92	24,0
28	5	2016	22	0	18,9	91	24,2
28	5	2016	23	0	18,9	90	24,1
28	5	2016	0	0	18,6	90	23,7
28	5	2016	1	0	18,4	92	23,6
28	5	2016	2	0	18,5	91	23,7
28	5	2016	3	0	18,3	89	23,1
28	5	2016	4	0	18,3	88	23,0
28	5	2016	5	0	17,8	92	22,6
28	5	2016	6	0	17,1	95	21,8
28	5	2016	7	0	17,2	91	21,6
28	5	2016	8	0	18,5	84	22,9
28	5	2016	9	0	18,8	82	23,3
28	5	2016	10	0	18,9	77	22,7
28	5	2016	11	0	18,5	85	22,9
28	5	2016	12	0	18,5	84	23,4
28	5	2016	13	0	18,6	87	23,7
28	5	2016	14	0	19	84	23,1
28	5	2016	15	0	18,4	87	23,5
28	5	2016	16	0	19,1	81	23,3
28	5	2016	17	0	18,9	82	22,3
28	5	2016	18	0	18,1	85	22,7
28	5	2016	19	0	18,2	87	22,3
28	5	2016	20	0	18	86	23,1
28	5	2016	21	0	18,2	90	22,5
28	5	2016	22	0	17,6	86	22,6
28	5	2016	23	0	17,5	84	22,5
28	5	2016	0	0	17,9	84	22,2
28	5	2016	1	0	17,4	84	22,9
28	5	2016	2	0	17,9	84	23,1
28	5	2016	3	0	18	85	22,7
28	5	2016	4	0	18,1	88	22,2
28	5	2016	5	0	18,1	84	22,7
28	5	2016	6	0	18,4	84	23,2
28	5	2016	7	0	18,4	88	23,2
28	5	2016	8	0	19,1	79	23,9
28	5	2016	9	0	20	73	23,8
28	5	2016	10	0	20,1	71	23,4
28	5	2016	11	0	19,9	70	23,1
28	5	2016	12	0	19,5	73	24,9
28	5	2016	13	0	20,8	71	24,8
28	5	2016	14	0	20,5	74	23,7
28	5	2016	15	0	19,5	76	23,2
28	5	2016	16	0	19,1	79	22,8
28	5	2016	17	0	18,8	79	22,6
28	5	2016	18	0	18,6	80	22,4
28	5	2016	19	0	18,4	81	22,1
28	5	2016	20	0	18,4	81	22,2
28	5	2016	21	0	18,4	79	22,7
28	5	2016	22	0	18,4	80	22,2
28	5	2016	23	0	18,3	85	22,7
28	5	2016	0	0	18,4	84	22,2
28	5	2016	1	0	18,1	84	22,0
28	5	2016	2	0	17,8	86	22,3
28	5	2016	3	0	17,8	88	22,4
28	5	2016	4	0	17,8	90	22,3
28	5	2016	5	0	17,9	82	22,6
28	5	2016	6	0	17,8	82	22,7
28	5	2016	7	0	17,9	81	23,2
28	5	2016	8	0	18,4	85	22,9
28	5	2016	9	0	18,6	89	23,0
28	5	2016	10	0	18,9	80	23,3
28	5	2016	11	0	18,9	82	23,5
28	5	2016	12	0	19,1	81	23,8
28	5	2016	13	0	19,6	77	23,7
28	5	2016	14	0	19,8	74	22,7
28	5	2016	15	0	18,9	77	22,5
28	5	2016	16	0	18,4	82	22,2
28	5	2016	17	0	18,2	82	22,1
28	5	2016	18	0	18	84	22,1

31	5	2016	19	0	17,6	86	21,6
31	5	2016	20	0	17,5	88	21,7
31	5	2016	21	0	17,3	91	21,7
31	5	2016	22	0	17,2	90	21,3
31	5	2016	23	0	17,3	87	21,3
31	5	2016	24	0	17,4	87	21,6
31	5	2016	25	0	17,5	86	21,6
31	5	2016	26	0	17,7	85	22,0
31	5	2016	27	0	17,7	85	22,0
31	5	2016	28	0	17,6	89	21,7
31	5	2016	29	0	17,5	81	20,9
31	5	2016	30	0	17,5	80	20,8
31	5	2016	31	0	17,4	81	20,8
31	5	2016	1	0	17,4	78	20,4
31	5	2016	2	0	18,1	73	21,0
31	5	2016	3	0	18,7	68	21,3
31	5	2016	4	0	18,6	70	21,4
31	5	2016	5	0	17,8	72	20,9
31	5	2016	6	0	18,4	75	21,6
31	5	2016	7	0	18,7	75	22,1
31	5	2016	8	0	18,2	79	21,8
31	5	2016	9	0	18,6	75	21,7
31	5	2016	10	0	18,6	75	23,5
31	5	2016	11	0	19,9	71	20,6
31	5	2016	12	0	17,3	81	21,0
31	5	2016	13	0	16,8	92	21,1
31	5	2016	14	0	16,9	91	20,7
31	5	2016	15	0	16,8	89	20,4
31	5	2016	16	0	16,6	89	19,4
31	5	2016	17	0	15,9	90	18,8
31	5	2016	18	0	15,5	91	18,2
31	5	2016	19	0	15,1	91	18,1
31	5	2016	20	0	15	91	17,7
31	5	2016	21	0	14,8	90	17,3
31	5	2016	22	0	14,8	90	16,9
31	5	2016	23	0	14,4	88	16,8
31	5	2016	24	0	14,4	87	18,2
31	5	2016	25	0	14,4	87	21,1
31	5	2016	26	0	15	77	23,5
31	5	2016	27	0	18,5	69	23,3
31	5	2016	28	0	20	70	23,3
31	5	2016	29	0	19,8	71	23,3
31	5	2016	30	0	19,3	77	23,3
31	5	2016	31	0	19,3	77	23,8
31	5	2016	1	0	19,7	76	24,2
31	5	2016	2	0	20,2	73	25,0
31	5	2016	3	0	21,2	67	25,4
31	5	2016	4	0	21,2	70	23,5
31	5	2016	5	0	19,5	76	22,8
31	5	2016	6	0	18,7	81	22,8
31	5	2016	7	0	18,6	82	22,3
31	5	2016	8	0	18,5	82	22,0
31	5	2016	9	0	18,2	85	21,9
31	5	2016	10	0	17,9	85	21,8
31	5	2016	11	0	17,7	87	21,6
31	5	2016	12	0	17,7	86	20,6
31	5	2016	13	0	16,7	90	20,9
31	5	2016	14	0	16,6	94	20,6
31	5	2016	15	0	16,4	94	20,4
31	5	2016	16	0	16,4	92	20,3
31	5	2016	17	0	16,2	91	19,9
31	5	2016	18	0	16,2	91	20,3
31	5	2016	19	0	15,8	85	22,4
31	5	2016	20	0	19,2	71	24,8
31	5	2016	21	0	21,1	67	25,0
31	5	2016	22	0	21,2	67	25,5
31	5	2016	23	0	20,9	74	25,6
31	5	2016	24	0	20,8	75	25,3
31	5	2016	25	0	20,6	75	26,4
31	5	2016	26	0	21,3	76	25,7
31	5	2016	27	0	20,6	79	25,7
31	5	2016	28	0	20,7	78	25,2
31	5	2016	29	0	20,4	78	24,6
31	5	2016	30	0	19,8	81	24,3
31	5	2016	31	0	19,3	85	23,8
31	5	2016	1	0	18,9	86	23,7
31	5	2016	2	0	18,7	88	23,3
31	5	2016	3	0	18,4	89	23,4
31	5	2016	4	0	18,4	90	



61	2016	23	0	18,2	90	23,1
61	2016	0	0	18,2	91	23,2
61	2016	1	0	18,1	91	23,0
61	2016	2	0	18,1	91	22,9
61	2016	3	0	18,1	91	23,0
61	2016	4	0	18,1	91	23,0
61	2016	5	0	18,1	91	23,0
61	2016	6	0	17,9	92	22,8
61	2016	7	0	18,1	91	23,0
61	2016	8	0	17,4	93	22,0
61	2016	9	0	17,1	95	21,8
61	2016	10	0	17,1	95	21,8
61	2016	11	0	17	96	21,8
61	2016	12	0	16,9	97	21,7
61	2016	13	0	16,8	97	21,5
61	2016	14	0	17,2	95	22,0
61	2016	15	0	16,9	96	21,5
61	2016	16	0	16,9	97	21,7
61	2016	17	0	17,8	95	22,3
61	2016	18	0	17,9	95	22,6
61	2016	19	0	17,8	95	23,0
61	2016	20	0	17,9	94	22,9
61	2016	21	0	17,8	94	22,9
61	2016	22	0	17,5	95	22,5
61	2016	23	0	17,4	94	22,2
61	2016	0	0	17,4	94	22,2
61	2016	1	0	17,2	95	21,8
61	2016	2	0	17	93	21,4
61	2016	3	0	16,9	93	21,2
61	2016	4	0	16,9	92	21,2
61	2016	5	0	16,9	92	21,2
61	2016	6	0	17,2	93	21,3
61	2016	7	0	17,8	95	22,0
61	2016	8	0	18,4	93	24,0
61	2016	9	0	20,3	79	25,2
61	2016	10	0	20,4	77	25,1
61	2016	11	0	20,4	77	25,4
61	2016	12	0	20,7	75	25,5
61	2016	13	0	22	70	26,7
61	2016	14	0	22,4	67	26,9
61	2016	15	0	22,4	66	26,8
61	2016	16	0	20,8	69	24,6
61	2016	17	0	20,2	72	24,1
61	2016	18	0	20,1	76	24,5
61	2016	19	0	19,9	76	24,1
61	2016	20	0	19,1	82	23,6
61	2016	21	0	18,8	84	23,4
61	2016	22	0	18,1	85	22,3
61	2016	23	0	17,9	86	22,1
61	2016	0	0	17,9	86	21,4
61	2016	1	0	17,1	89	21,2
61	2016	2	0	16,9	88	20,6
61	2016	3	0	16,9	87	20,6
61	2016	4	0	16,7	86	20,2
61	2016	5	0	16,7	86	20,2
61	2016	6	0	17,1	83	20,5
61	2016	7	0	18,4	77	21,9
61	2016	8	0	21	75	25,8
61	2016	9	0	21,1	76	26,1
61	2016	10	0	21,2	75	26,1
61	2016	11	0	21,9	73	27,0
61	2016	12	0	21,6	72	26,3
61	2016	13	0	21,6	73	26,5
61	2016	14	0	21,9	76	26,4
61	2016	15	0	21,7	75	26,7
61	2016	16	0	21,2	76	26,3
61	2016	17	0	22,9	75	27,9
61	2016	18	0	22	75	27,4
61	2016	19	0	20,4	80	25,5
61	2016	20	0	20,1	85	25,6
61	2016	21	0	19,8	87	25,4
61	2016	22	0	19,3	87	24,5
61	2016	23	0	18,7	88	23,7
61	2016	0	0	18,4	88	23,2
61	2016	1	0	18,1	88	22,7
61	2016	2	0	17,9	87	22,2

6	2016	3	0	17,6	86	21,6	
7	6	2016	4	0	17,3	87	21,3
8	6	2016	5	0	17,3	86	21,1
9	6	2016	6	0	19,2	74	22,8
10	6	2016	7	0	21	74	25,5
11	6	2016	8	0	21,5	78	27,0
12	6	2016	9	0	21,9	82	27,8
13	6	2016	10	0	21,9	82	27,3
14	6	2016	11	0	21,1	82	26,9
15	6	2016	12	0	22,3	79	28,5
16	6	2016	13	0	23,1	76	29,5
17	6	2016	14	0	24,1	71	30,4
18	6	2016	15	0	23,5	73	29,7
19	6	2016	16	0	23,4	70	29,0
20	6	2016	17	0	23,7	65	28,7
21	6	2016	18	0	23,5	70	29,2
22	6	2016	19	0	22	79	28,0
23	6	2016	20	0	21,6	84	28,1
24	6	2016	21	0	21,8	84	27,1
25	6	2016	22	0	20,9	86	26,1
26	6	2016	23	0	20,3	85	25,3
27	6	2016	24	0	19,9	81	24,8
28	6	2016	25	0	19,6	81	24,3
29	6	2016	26	0	19,3	83	24,1
30	6	2016	27	0	19,1	84	23,8
31	6	2016	28	0	19,1	86	24,1
32	6	2016	29	0	19,3	86	24,4
33	6	2016	30	0	19,9	82	24,9
34	6	2016	31	0	21,1	82	26,9
35	6	2016	32	0	21,4	83	27,6
36	6	2016	33	0	22,1	79	28,2
37	6	2016	34	0	22,1	81	28,5
38	6	2016	35	0	22,7	80	29,4
39	6	2016	36	0	22,8	74	29,8
40	6	2016	37	0	23,2	77	29,8
41	6	2016	38	0	23,7	74	30,2
42	6	2016	39	0	23,7	75	30,0
43	6	2016	40	0	22,6	78	28,9
44	6	2016	41	0	22,2	81	28,7
45	6	2016	42	0	21,4	81	27,3
46	6	2016	43	0	20,9	86	27,1
47	6	2016	44	0	20,8	87	27,1
48	6	2016	45	0	20,7	87	26,9
49	6	2016	46	0	20,7	86	26,8
50	6	2016	47	0	20,5	88	26,7
51	6	2016	48	0	20,2	87	26,1
52	6	2016	49	0	20,3	86	26,0
53	6	2016	50	0	19,4	87	24,7
54	6	2016	51	0	18,7	87	23,6
55	6	2016	52	0	18,6	86	23,3
56	6	2016	53	0	19,2	80	23,5
57	6	2016	54	0	19,5	76	23,5
58	6	2016	55	0	21,7	67	25,8
59	6	2016	56	0	22,9	60	26,6
60	6	2016	57	0	22,5	67	27,1
61	6	2016	58	0	22,5	74	28,1
62	6	2016	59	0	23,4	71	29,2
63	6	2016	60	0	23,1	71	28,7
64	6	2016	61	0	23	73	28,8
65	6	2016	62	0	24,1	72	30,5
66	6	2016	63	0	20,9	72	25,2
67	6	2016	64	0	19,2	85	24,1
68	6	2016	65	0	18,8	87	23,7
69	6	2016	66	0	19,9	84	24,8
70	6	2016	67	0	17	86	21,0
71	6	2016	68	0	17	85	21,7
72	6	2016	69	0	17,5	89	22,3
73	6	2016	70	0	17,6	91	22,2
74	6	2016	71	0	17,7	79	21,0
75	10	6	2016	0	18,4	76	21,8
76	10	6	2016	1	18,3	76	21,6
77	10	6	2016	2	18,2	75	21,3
78	10	6	2016	3	17,7	78	20,9
79	10	6	2016	4	17,6	78	20,8
80	10	6	2016	5	17,9	74	20,8
81	10	6	2016	6	19,3	69	22,3

10	6	2016	7	0	20,2	66	23,3
10	6	2016	8	0	22,3	61	25,9
10	6	2016	9	0	23,4	58	27,1
10	6	2016	10	0	24,4	52	27,7
10	6	2016	11	0	24,8	48	27,6
10	6	2016	12	0	24,9	44	27,8
10	6	2016	13	0	24,9	40	28,0
10	6	2016	14	0	24,9	36	29,3
10	6	2016	15	0	25,1	32	29,6
10	6	2016	16	0	23,9	28	28,5
10	6	2016	17	0	23,5	25	28,4
10	6	2016	18	0	22,6	21	26,3
10	6	2016	19	0	22,7	18	25,4
10	6	2016	20	0	22,1	15	25,1
10	6	2016	21	0	20,7	12	24,6
10	6	2016	22	0	20,5	9	25,0
10	6	2016	23	0	19,8	6	24,2
11	6	2016	0	0	19,5	3	24,0
11	6	2016	1	0	18	0	23,3
11	6	2016	2	0	19,2	0	23,5
11	6	2016	3	0	19,2	0	23,8
11	6	2016	4	0	19,2	0	23,8
11	6	2016	5	0	19,1	0	23,7
11	6	2016	6	0	20	0	24,8
11	6	2016	7	0	21,8	0	27,3
11	6	2016	8	0	22,8	0	28,9
11	6	2016	9	0	23	0	29,4
11	6	2016	10	0	22,8	0	29,2
11	6	2016	11	0	23	0	29,4
11	6	2016	12	0	23	0	29,4
11	6	2016	13	0	22,7	0	28,5
11	6	2016	14	0	23,6	0	29,2
11	6	2016	15	0	24	0	30,0
11	6	2016	16	0	23,9	0	29,3
11	6	2016	17	0	22,4	0	28,0
11	6	2016	18	0	21,6	0	27,6
11	6	2016	19	0	21,4	0	27,2
11	6	2016	20	0	21,2	0	27,1
11	6	2016	21	0	21,2	0	27,5
11	6	2016	22	0	21,1	0	27,3
11	6	2016	23	0	21	0	27,3
12	6	2016	0	0	21	0	27,2
12	6	2016	1	0	21	0	26,9
12	6	2016	2	0	20,9	0	26,6
12	6	2016	3	0	20,9	0	26,9
12	6	2016	4	0	20,7	0	26,8
12	6	2016	5	0	20,6	0	26,5
12	6	2016	6	0	19,9	0	24,5
12	6	2016	7	0	19,5	0	21,5
12	6	2016	8	0	18,3	0	20,8
12	6	2016	9	0	21,9	0	25,7
12	6	2016	10	0	23,7	0	28,5
12	6	2016	11	0	23,8	0	29,0
12	6	2016	12	0	22,8	0	27,9
12	6	2016	13	0	22,8	0	27,2
12	6	2016	14	0	24,3	0	29,7
12	6	2016	15	0	24,3	0	30,2
12	6	2016	16	0	24,8	0	30,9
12	6	2016	17	0	22,5	0	28,0
12	6	2016	18	0	22,5	0	28,4
12	6	2016	19	0	21,5	0	27,7
12	6	2016	20	0	20,8	0	26,6
12	6	2016	21	0	20,3	0	26,0
12	6	2016	22	0	19,8	0	24,9
12	6	2016	23	0	19,3	0	24,2
13	6	2016	0	0	18,9	0	23,6
13	6	2016	1	0	18,7	0	23,3
13	6	2016	2	0	18,4	0	22,8
13	6	2016	3	0	18,1	0	22,3
13	6	2016	4	0	17,7	0	21,8
13	6	2016	5	0	17,7	0	21,7
13	6	2016	6	0	18,8	0	23,0
13	6	2016	7	0	19,9	0	24,0
13	6	2016	8	0	22,6	0	27,5
13	6	2016	9	0	22,5	0	27,4
13	6	2016	10	0	22,2	0	27,6

13	6	2016	11	0	22,2	76	27,9
13	6	2016	12	0	22,6	75	28,4
13	6	2016	13	0	23	75	28,8
13	6	2016	14	0	23,5	72	29,5
13	6	2016	15	0	23,4	71	29,2
13	6	2016	16	0	23,7	70	29,5
13	6	2016	17	0	22,7	75	28,6
13	6	2016	18	0	21,6	79	27,3
13	6	2016	19	0	21,1	85	27,1
13	6	2016	20	0	20,9	85	27,0
13	6	2016	21	0	20,9	86	27,1
13	6	2016	22	0	20,8	84	26,7
13	6	2016	23	0	20,8	82	26,4
14	6	2016	0	0	20,5	87	26,6
14	6	2016	1	0	20	82	25,1
14	6	2016	2	0	19,3	83	24,1
14	6	2016	3	0	19,1	81	23,5
14	6	2016	4	0	18,8	86	23,0
14	6	2016	5	0	18,2	75	22,9
14	6	2016	6	0	18	74	23,7
14	6	2016	7	0	17,9	74	24,3
14	6	2016	8	0	17,7	72	26,2
14	6	2016	9	0	17,7	70	27,1
14	6	2016	10	0	22,5	67	27,9
14	6	2016	11	0	23,2	65	28,7
14	6	2016	12	0	23,3	69	29,0
14	6	2016	13	0	23,4	70	28,8
14	6	2016	14	0	23,3	70	28,3
14	6	2016	15	0	23,4	72	29,3
14	6	2016	16	0	22,6	77	28,8
14	6	2016	17	0	22	80	28,2
14	6	2016	18	0	22,2	75	28,4
14	6	2016	19	0	21,8	82	27,3
14	6	2016	20	0	20,4	84	26,0
14	6	2016	21	0	20,4	82	25,2
14	6	2016	22	0	20,4	81	25,1
14	6	2016	23	0	20,5	81	24,7
15	6	2016	0	0	20,1	75	24,3
15	6	2016	1	0	20	74	24,0
15	6	2016	2	0	19,4	73	23,0
15	6	2016	3	0	19,1	73	22,5
15	6	2016	4	0	18,8	72	21,9
15	6	2016	5	0	18,6	73	21,7
15	6	2016	6	0	19,8	66	22,7
15	6	2016	7	0	22,2	60	25,5
15	6	2016	8	0	22,5	66	26,9
15	6	2016	9	0	23,2	65	27,9
15	6	2016	10	0	22,9	77	29,3
15	6	2016	11	0	22,9	74	28,3
15	6	2016	12	0	22,9	69	27,4
15	6	2016	13	0	22,5	69	26,7
15	6	2016	14	0	20,7	71	24,8
15	6	2016	15	0	20,2	76	24,6
15	6	2016	16	0	19,7	83	24,7
15	6	2016	17	0	19,8	77	24,1
15	6	2016	18	0	20,2	75	24,2
15	6	2016	19	0	20,1	74	24,2
15	6	2016	20	0	20,1	72	23,9
15	6	2016	21	0	20,3	70	24,0
15	6	2016	22	0	20,4	65	23,5
15	6	2016	23	0	21	61	23,9
16	6	2016	0	0	21,8	75	26,8
16	6	2016	1	0	21,8	75	26,8
16	6	2016	2	0	21,4	77	26,7
16	6	2016	3	0	21,4	77	27,1
16	6	2016	4	0	21,5	81	27,0
16	6	2016	5	0	21,2	81	27,1
16	6	2016	6	0	21,3	81	27,3
16	6	2016	7	0	21,7	78	27,4
16	6	2016	8	0	22	77	27,7
16	6	2016	9	0	22,2	75	27,8
16	6	2016	10	0	23,6	69	29,2
16	6	2016	11	0	24,8	65	30,5
16	6	2016	12	0	25,5	64	31,5
16	6	2016	13	0	24,5	65	30,0
16	6	2016	14	0	24,5	66	30,2

16	6	2016	15	0	23,4	69
16	6	2016	16	0	23	74
16	6	2016	17	0	22,6	76
16	6	2016	18	0	22	82
16	6	2016	19	0	21,4	87
16	6	2016	20	0	20,8	91
16	6	2016	21	0	20,6	95
16	6	2016	22	0	19,6	91
16	6	2016	23	0	19,3	88
17	6	2016	0	0	19,4	80
17	6	2016	1	0	19,2	78
17	6	2016	2	0	19	78
17	6	2016	3	0	19	80
17	6	2016	4	0	19,1	80
17	6	2016	5	0	19,2	78
17	6	2016	6	0	19,3	78
17	6	2016	7	0	19,4	76
17	6	2016	8	0	19,8	75
17	6	2016	9	0	20,1	69
17	6	2016	10	0	19,7	68
17	6	2016	11	0	20,4	67
17	6	2016	12	0	20,6	68
17	6	2016	13	0	20,8	68
17	6	2016	14	0	21,3	64
17	6	2016	15	0	22,6	61
17	6	2016	16	0	22,6	58
17	6	2016	17	0	21,1	62
17	6	2016	18	0	20,9	63
17	6	2016	19	0	20,2	64
17	6	2016	20	0	20	64
17	6	2016	21	0	19,9	63
17	6	2016	22	0	20	61
17	6	2016	23	0	19,6	59
18	6	2016	0	0	19,5	59
18	6	2016	1	0	19,1	57
18	6	2016	2	0	19,1	58
18	6	2016	3	0	17,7	62
18	6	2016	4	0	17,1	66
18	6	2016	5	0	16,7	68
18	6	2016	6	0	16,7	67
18	6	2016	7	0	18,7	61
18	6	2016	8	0	21,1	61
18	6	2016	9	0	21,4	66
18	6	2016	10	0	21,2	70
18	6	2016	11	0	21,5	73
18	6	2016	12	0	21,6	76
18	6	2016	13	0	21,5	72
18	6	2016	14	0	22,1	66
18	6	2016	15	0	22	64
18	6	2016	16	0	22,5	56
18	6	2016	17	0	22,5	59
18	6	2016	18	0	22,5	58
18	6	2016	19	0	20,9	62
18	6	2016	20	0	19,5	75
18	6	2016	21	0	19,5	77
18	6	2016	22	0	19	77
18	6	2016	23	0	18,8	73
19	6	2016	0	0	18	75
19	6	2016	1	0	17,3	82
19	6	2016	2	0	16,9	84
19	6	2016	3	0	16,7	85
19	6	2016	4	0	16,4	84
19	6	2016	5	0	16,5	81
19	6	2016	6	0	16,7	78
19	6	2016	7	0	17,9	71
19	6	2016	8	0	19,3	61
19	6	2016	9	0	21,9	56
19	6	2016	10	0	21,2	62
19	6	2016	11	0	21,6	62
19	6	2016	12	0	20,9	65
19	6	2016	13	0	16,6	75
19	6	2016	14	0	16,6	80
19	6	2016	15	0	16,8	81
19	6	2016	16	0	18,5	75
19	6	2016	17	0	21,3	66
19	6	2016	18	0	22,5	58

28,9  
29,0  
28,6  
28,5  
28,1  
27,6  
26,9  
25,6  
24,7  
23,8  
23,3  
23,0  
23,2  
23,4  
23,3  
23,4  
23,3  
23,9  
23,4  
22,8  
23,7  
24,2  
24,5  
24,7  
26,3  
25,9  
24,1  
24,0  
23,0  
22,7  
22,5  
22,4  
21,5  
21,4  
20,7  
19,1  
18,7  
18,3  
18,2  
20,4  
24,0  
25,2  
25,4  
26,3  
26,9  
26,2  
26,3  
25,8  
25,6  
26,0  
25,7  
24,9  
23,4  
23,4  
23,6  
22,8  
22,0  
21,0  
20,7  
20,3  
20,1  
19,5  
19,4  
19,4  
20,3  
21,3  
24,2  
24,3  
24,9  
24,3  
18,9  
19,4  
19,8  
21,8  
25,0  
25,9

19	6	2016	19	0	21,5	62	24,8
19	6	2016	20	0	20,7	64	23,8
19	6	2016	21	0	20,2	66	22,4
19	6	2016	22	0	19,3	63	21,6
19	6	2016	23	0	18,2	64	20,1
19	6	2016	24	0	18,2	62	19,8
19	6	2016	25	0	18,4	62	19,9
19	6	2016	26	0	18,4	65	19,5
19	6	2016	27	0	18,6	57	19,8
19	6	2016	28	0	18,8	59	20,3
19	6	2016	29	0	18,8	57	20,1
19	6	2016	30	0	20,6	50	21,8
19	6	2016	31	0	22,6	45	23,9
19	6	2016	32	0	23,1	41	24,0
19	6	2016	33	0	24,9	36	25,6
19	6	2016	34	0	25,3	38	26,8
19	6	2016	35	0	24,6	48	27,3
19	6	2016	36	0	25	47	27,7
19	6	2016	37	0	23	49	26,8
19	6	2016	38	0	23,2	44	26,5
19	6	2016	39	0	24,1	49	26,7
19	6	2016	40	0	24,1	49	29,0
19	6	2016	41	0	25,9	47	29,0
19	6	2016	42	0	26,1	45	29,4
19	6	2016	43	0	26	48	26,7
19	6	2016	44	0	24,1	48	24,8
19	6	2016	45	0	22,2	55	22,6
19	6	2016	46	0	20,6	56	21,7
19	6	2016	47	0	19,9	57	21,2
19	6	2016	48	0	19,5	58	20,8
19	6	2016	49	0	19,3	57	20,7
19	6	2016	50	0	19,3	56	21,1
19	6	2016	51	0	19,7	55	21,1
19	6	2016	52	0	19,4	58	21,2
19	6	2016	53	0	19,2	60	21,0
19	6	2016	54	0	19,2	60	21,4
19	6	2016	55	0	19,5	59	22,3
19	6	2016	56	0	20,8	52	26,6
19	6	2016	57	0	24,5	45	27,2
19	6	2016	58	0	24,2	51	28,0
19	6	2016	59	0	24,2	56	28,7
19	6	2016	60	0	24,1	61	28,7
19	6	2016	61	0	24,2	60	29,2
19	6	2016	62	0	25,1	58	29,8
19	6	2016	63	0	25,3	58	30,1
19	6	2016	64	0	25,2	50	28,5
19	6	2016	65	0	25,4	48	28,5
19	6	2016	66	0	24,4	46	27,1
19	6	2016	67	0	24,4	46	27,1
19	6	2016	68	0	24,4	46	26,8
19	6	2016	69	0	22,7	63	25,4
19	6	2016	70	0	22,5	56	25,1
19	6	2016	71	0	22,2	57	24,3
19	6	2016	72	0	21,6	58	23,6
19	6	2016	73	0	21	59	23,1
19	6	2016	74	0	20,7	59	23,4
19	6	2016	75	0	20,6	62	23,5
19	6	2016	76	0	20,5	64	23,5
19	6	2016	77	0	20,3	66	23,6
19	6	2016	78	0	20,2	68	25,5
19	6	2016	79	0	22,1	61	27,5
19	6	2016	80	0	24,2	53	30,0
19	6	2016	81	0	26,3	47	30,3
19	6	2016	82	0	25,3	57	31,0
19	6	2016	83	0	24,9	67	31,0
19	6	2016	84	0	24,6	70	31,9
19	6	2016	85	0	25,3	68	31,9
19	6	2016	86	0	25,6	69	32,3
19	6	2016	87	0	26,4	60	32,9
19	6	2016	88	0	26,2	65	32,7
19	6	2016	89	0	26,3	63	33,4
19	6	2016	90	0	27,4	57	33,2
19	6	2016	91	0	27,4	56	31,2
19	6	2016	92	0	26,2	56	30,5
19	6	2016	93	0	24,4	69	30,7
19	6	2016	94	0	24,1	73	30,3
19	6	2016	95	0	23,7	75	

22	6	2016	23	0	23,5	76	30,5
23	6	2016	0	0	23,9	65	29,0
23	6	2016	1	0	24,5	61	29,3
23	6	2016	2	0	25,2	55	29,4
23	6	2016	3	0	25	54	29,3
23	6	2016	4	0	25,4	49	29,7
23	6	2016	5	0	25,9	45	30,3
23	6	2016	6	0	26,1	52	32,1
23	6	2016	7	0	27,6	49	32,9
23	6	2016	8	0	27,6	53	33,9
23	6	2016	9	0	27,1	62	33,5
23	6	2016	10	0	27,1	60	34,6
23	6	2016	11	0	28	58	36,1
23	6	2016	12	0	28,6	60	37,6
23	6	2016	13	0	29,2	62	37,5
23	6	2016	14	0	29,4	60	35,8
23	6	2016	15	0	29,6	51	36,3
23	6	2016	16	0	29,8	51	36,3
23	6	2016	17	0	29,8	45	35,7
23	6	2016	18	0	30,6	44	33,8
23	6	2016	19	0	30,7	49	33,4
23	6	2016	20	0	27,3	58	33,5
23	6	2016	21	0	27	61	33,8
23	6	2016	22	0	26,2	70	33,7
23	6	2016	23	0	26,1	70	32,9
24	6	2016	0	0	26,1	66	31,9
24	6	2016	1	0	25,6	65	31,2
24	6	2016	2	0	25,2	65	30,8
24	6	2016	3	0	25,2	63	31,0
24	6	2016	4	0	25,2	64	31,0
24	6	2016	5	0	25,3	63	32,6
24	6	2016	6	0	26,6	60	34,7
24	6	2016	7	0	28,3	54	34,9
24	6	2016	8	0	27,8	61	34,7
24	6	2016	9	0	27,9	64	34,9
24	6	2016	10	0	26,9	69	35,6
24	6	2016	11	0	27,6	66	35,3
24	6	2016	12	0	27,7	64	36,5
24	6	2016	13	0	27,8	69	38,5
24	6	2016	14	0	29,1	67	37,9
24	6	2016	15	0	29,5	61	38,1
24	6	2016	16	0	31,1	50	37,5
24	6	2016	17	0	30,9	49	37,4
24	6	2016	18	0	30,7	50	35,3
24	6	2016	19	0	29,2	52	34,8
24	6	2016	20	0	27,4	64	34,7
24	6	2016	21	0	27	67	33,3
24	6	2016	22	0	26,1	66	33,0
24	6	2016	23	0	25,7	70	31,7
25	6	2016	0	0	24,7	75	29,8
25	6	2016	1	0	24,1	75	30,3
25	6	2016	2	0	23,7	79	31,0
25	6	2016	3	0	23,6	76	31,0
25	6	2016	4	0	23,7	79	31,2
25	6	2016	5	0	23,6	80	32,9
25	6	2016	6	0	23,8	79	32,7
25	6	2016	7	0	24,3	84	32,7
25	6	2016	8	0	24,3	83	33,0
25	6	2016	9	0	24,4	82	33,5
25	6	2016	10	0	24,9	78	32,6
25	6	2016	11	0	25,3	72	32,8
25	6	2016	12	0	24,7	78	33,9
25	6	2016	13	0	25,3	74	33,7
25	6	2016	14	0	25,9	74	34,2
25	6	2016	15	0	26,1	70	32,8
25	6	2016	16	0	26,2	75	32,2
25	6	2016	17	0	25,9	74	31,5
25	6	2016	18	0	24,5	78	31,7
25	6	2016	19	0	23,8	81	31,7
25	6	2016	20	0	23,5	86	31,9
25	6	2016	21	0	23,4	87	31,9
25	6	2016	22	0	23,5	87	30,1
25	6	2016	23	0	23,6	86	29,6
26	6	2016	0	0	22,6	86	28,1
26	6	2016	1	0	22,2	87	
26	6	2016	2	0	21,3	88	

26	6	2016	3	0	21,2	86	27,9
26	6	2016	4	0	20,8	87	27,1
26	6	2016	5	0	20,8	84	26,7
26	6	2016	6	0	22,1	76	28,0
26	6	2016	7	0	23,6	74	29,8
26	6	2016	8	0	24,9	74	31,7
26	6	2016	9	0	25,1	75	33,1
26	6	2016	10	0	25,3	76	33,3
26	6	2016	11	0	25,2	77	33,3
26	6	2016	12	0	25,5	77	33,9
26	6	2016	13	0	25,2	77	33,3
26	6	2016	14	0	26,4	73	34,8
26	6	2016	15	0	26,4	74	35,0
26	6	2016	16	0	26,6	71	34,7
26	6	2016	17	0	25,9	74	34,1
26	6	2016	18	0	24,6	80	32,8
26	6	2016	19	0	23,8	84	32,0
26	6	2016	20	0	23,4	85	31,4
26	6	2016	21	0	23,2	85	30,6
26	6	2016	22	0	22,5	84	30,5
26	6	2016	23	0	22,3	85	29,9
26	6	2016	24	0	22,3	85	29,6
27	6	2016	0	0	22,3	86	28,4
27	6	2016	1	0	21,8	84	27,3
27	6	2016	2	0	21,1	85	26,5
27	6	2016	3	0	20,6	85	26,1
27	6	2016	4	0	20,6	82	25,7
27	6	2016	5	0	20,7	78	25,9
27	6	2016	6	0	21,5	70	26,9
27	6	2016	7	0	22,8	63	30,3
27	6	2016	8	0	25,3	58	30,5
27	6	2016	9	0	25	63	30,9
27	6	2016	10	0	24,5	70	30,7
27	6	2016	11	0	24,3	71	31,4
27	6	2016	12	0	25,2	67	31,2
27	6	2016	13	0	25,4	69	31,3
27	6	2016	14	0	25,7	61	30,9
27	6	2016	15	0	25,7	59	30,9
27	6	2016	16	0	25,9	59	31,8
27	6	2016	17	0	26,1	60	30,1
27	6	2016	18	0	25,2	59	28,9
27	6	2016	19	0	24,1	62	28,1
27	6	2016	20	0	23,5	63	26,3
27	6	2016	21	0	22,6	61	25,6
27	6	2016	22	0	21,7	66	25,2
27	6	2016	23	0	21	71	24,5
28	6	2016	0	0	20,3	74	24,2
28	6	2016	1	0	20,1	74	23,6
28	6	2016	2	0	19,8	72	23,0
28	6	2016	3	0	19,5	72	22,7
28	6	2016	4	0	19,4	71	22,2
28	6	2016	5	0	19,6	67	23,0
28	6	2016	6	0	20,6	59	28,2
28	6	2016	7	0	23,7	63	30,0
28	6	2016	8	0	24,2	68	30,5
28	6	2016	9	0	24,6	67	29,7
28	6	2016	10	0	24,4	64	30,7
28	6	2016	11	0	24,1	73	31,9
28	6	2016	12	0	24,7	74	32,1
28	6	2016	13	0	24,7	75	33,3
28	6	2016	14	0	25,7	72	33,1
28	6	2016	15	0	25,8	70	33,5
28	6	2016	16	0	26,1	69	33,7
28	6	2016	17	0	26,8	64	32,9
28	6	2016	18	0	26,2	65	31,5
28	6	2016	19	0	24,5	76	30,7
28	6	2016	20	0	23,2	85	31,0
28	6	2016	21	0	23	87	29,8
28	6	2016	22	0	22,6	84	27,9
28	6	2016	23	0	21,9	79	26,9
28	6	2016	24	0	21,5	77	26,2
28	6	2016	25	0	21,1	77	25,7
28	6	2016	26	0	20,8	77	25,1
28	6	2016	27	0	20,4	77	24,3
28	6	2016	28	0	20,1	75	24,3
28	6	2016	29	0	20,3	72	24,3
28	6	2016	30	0	21,9	64	25,7



29	6	2016	7	0	23,6	66	28,7
29	6	2016	8	0	24,6	72	32,2
29	6	2016	9	0	25,2	77	33,3
29	6	2016	10	0	25,2	75	32,8
29	6	2016	11	0	24,8	75	32,3
29	6	2016	12	0	24,9	72	32,6
29	6	2016	13	0	25,8	85	32,9
29	6	2016	14	0	25,8	78	33,1
29	6	2016	15	0	25,7	66	32,2
29	6	2016	16	0	26	64	32,4
29	6	2016	17	0	26,4	55	31,3
29	6	2016	18	0	25,8	54	30,2
29	6	2016	19	0	24,7	58	29,1
29	6	2016	20	0	24,3	65	29,7
29	6	2016	21	0	23,8	67	29,2
29	6	2016	22	0	22,7	65	27,1
29	6	2016	23	0	22	86	26,1
30	6	2016	0	0	21,8	66	26,0
30	6	2016	1	0	21,8	65	25,2
30	6	2016	2	0	21,9	64	24,9
30	6	2016	3	0	21,9	64	24,4
30	6	2016	4	0	21	65	24,4
30	6	2016	5	0	20,9	66	24,7
30	6	2016	6	0	21	67	25,1
30	6	2016	7	0	21,6	63	29,0
30	6	2016	8	0	24,4	60	31,5
30	6	2016	9	0	25,2	67	32,6
30	6	2016	10	0	25	75	32,6
30	6	2016	11	0	24,8	77	32,4
30	6	2016	12	0	25,1	73	33,0
30	6	2016	13	0	25,2	75	32,8
30	6	2016	14	0	24,6	73	31,6
30	6	2016	15	0	24,5	72	31,4
30	6	2016	16	0	24,9	70	32,3
30	6	2016	17	0	24,9	74	32,1
30	6	2016	18	0	24,6	75	31,9
30	6	2016	19	0	24,2	75	31,2
30	6	2016	20	0	23,6	77	30,5
30	6	2016	21	0	23,4	78	30,4
30	6	2016	22	0	22,8	81	29,7
30	6	2016	23	0	21,8	79	27,7
7	2016	0	0	21,4	78	26,9	
7	2016	1	0	21	77	26,1	
7	2016	2	0	20,8	79	26,0	
7	2016	3	0	20,7	80	26,0	
7	2016	4	0	20,4	81	25,6	
7	2016	5	0	20,6	79	25,7	
7	2016	6	0	21,4	75	26,4	
7	2016	7	0	22,9	68	27,9	
7	2016	8	0	22,9	67	32,2	
7	2016	9	0	25,4	75	33,3	
7	2016	10	0	25,4	76	33,5	
7	2016	11	0	25,5	76	33,7	
7	2016	12	0	25,6	74	33,5	
7	2016	13	0	26,7	71	34,9	
7	2016	14	0	27,9	68	36,5	
7	2016	15	0	27,8	67	36,1	
7	2016	16	0	28,4	66	37,0	
7	2016	17	0	27,7	68	36,1	
7	2016	18	0	27,2	71	35,8	
7	2016	19	0	25,2	76	33,1	
7	2016	20	0	24,8	84	33,1	
7	2016	21	0	24,3	87	33,4	
7	2016	22	0	23,9	85	32,3	
7	2016	23	0	23,1	85	30,6	
7	2016	0	0	22,6	84	29,4	
7	2016	1	0	22,4	81	29,0	
7	2016	2	0	22,3	82	29,0	
7	2016	3	0	22,2	82	28,8	
7	2016	4	0	22	83	28,6	
7	2016	5	0	21,8	83	28,3	
7	2016	6	0	22,8	79	29,4	
7	2016	7	0	24,7	77	32,4	
7	2016	8	0	24,4	81	32,6	
7	2016	9	0	24,3	84	32,9	
7	2016	10	0	24,2	85	32,9	

7	2016	11	0	25.1	80
7	2016	12	0	26.1	77
7	2016	13	0	27	72
7	2016	14	0	26.1	72
7	2016	15	0	25.9	78
7	2016	16	0	24.9	82
7	2016	17	0	24.4	82
7	2016	18	0	24.3	83
7	2016	19	0	24.2	84
7	2016	20	0	23.9	84
7	2016	21	0	23.8	85
7	2016	22	0	23.7	82
7	2016	23	0	23.5	85
7	2016	0	0	23	85
7	2016	1	0	22.8	83
7	2016	2	0	22.7	81
7	2016	3	0	23.2	78
7	2016	4	0	23.1	78
7	2016	5	0	23	78
7	2016	6	0	23.3	76
7	2016	7	0	24.4	74
7	2016	8	0	24.4	67
7	2016	9	0	26.9	67
7	2016	10	0	26.9	71
7	2016	11	0	26.1	74
7	2016	12	0	26.6	76
7	2016	13	0	25.8	71
7	2016	14	0	26.4	67
7	2016	15	0	26	67
7	2016	16	0	26.6	65
7	2016	17	0	26.3	65
7	2016	18	0	26.4	66
7	2016	19	0	25.6	68
7	2016	20	0	24.7	69
7	2016	21	0	23.7	78
7	2016	22	0	23.2	82
7	2016	23	0	23.1	85
7	2016	24	0	22.9	82
7	2016	0	0	22.3	84
7	2016	1	0	21.7	85
7	2016	2	0	21.7	84
7	2016	3	0	21.3	84
7	2016	4	0	21.3	84
7	2016	5	0	21.4	84
7	2016	6	0	22.1	81
7	2016	7	0	24.4	79
7	2016	8	0	25	79
7	2016	9	0	24.8	79
7	2016	10	0	26.4	74
7	2016	11	0	26.6	68
7	2016	12	0	26.9	67
7	2016	13	0	26.6	66
7	2016	14	0	26.9	58
7	2016	15	0	29.7	53
7	2016	16	0	29.7	52
7	2016	17	0	29.9	52
7	2016	18	0	29.4	53
7	2016	19	0	28.1	56
7	2016	20	0	27.2	59
7	2016	21	0	26.5	62
7	2016	22	0	26.2	63
7	2016	23	0	25.7	65
7	2016	0	0	25.3	67
7	2016	1	0	25.3	67
7	2016	2	0	24.9	68
7	2016	3	0	24.9	68
7	2016	4	0	24.8	68
7	2016	5	0	24.7	68
7	2016	6	0	25	66
7	2016	7	0	26	62
7	2016	8	0	27.5	58
7	2016	9	0	29.1	54
7	2016	10	0	28.4	54
7	2016	11	0	28.4	57
7	2016	12	0	28.8	55
7	2016	13	0	30.2	52
7	2016	14	0	30.7	48

33,7  
35,0  
35,7  
35,0  
33,9  
33,6  
32,7  
32,7  
32,7  
32,2  
32,1  
31,5  
31,6  
30,7  
30,0  
29,5  
29,9  
29,8  
29,6  
29,8  
30,2  
34,0  
35,3  
34,4  
33,9  
33,3  
33,6  
32,9  
33,6  
33,1  
33,4  
32,4  
31,0  
31,0  
30,7  
30,9  
29,5  
28,9  
28,4  
28,2  
27,5  
27,5  
27,7  
28,5  
32,2  
33,3  
33,0  
34,8  
34,2  
35,4  
35,2  
35,0  
36,4  
36,2  
36,5  
35,9  
34,3  
33,4  
32,8  
32,5  
32,0  
31,7  
31,7  
31,2  
31,2  
31,0  
31,0  
30,9  
31,0  
32,0  
33,7  
35,6  
34,4  
35,1  
35,3  
37,0  
37,1

7	2016	15	0	29,4	51
7	2016	16	0	27,6	61
7	2016	17	0	26,4	66
7	2016	18	0	26,4	74
7	2016	19	0	25,2	79
7	2016	20	0	24,2	77
7	2016	21	0	25,8	69
7	2016	22	0	25,4	68
7	2016	23	0	24,9	68
7	2016	0	0	23,9	68
7	2016	1	0	23,7	67
7	2016	2	0	23,3	66
7	2016	3	0	23	67
7	2016	4	0	22,9	68
7	2016	5	0	23	67
7	2016	6	0	23,7	64
7	2016	7	0	26,3	59
7	2016	8	0	26,8	63
7	2016	9	0	27,1	72
7	2016	10	0	27,1	72
7	2016	11	0	26,8	77
7	2016	12	0	27	76
7	2016	13	0	27,1	73
7	2016	14	0	28,3	68
7	2016	15	0	28,6	57
7	2016	16	0	28,8	65
7	2016	17	0	28	70
7	2016	18	0	27,2	71
7	2016	19	0	26,4	71
7	2016	20	0	25,6	76
7	2016	21	0	25,3	74
7	2016	22	0	25,1	75
7	2016	23	0	24,8	75
7	2016	0	0	24,9	77
7	2016	1	0	24,9	77
7	2016	2	0	23,8	76
7	2016	3	0	23,3	78
7	2016	4	0	23,1	78
7	2016	5	0	22,8	78
7	2016	6	0	22,8	77
7	2016	7	0	24	74
7	2016	8	0	25,9	64
7	2016	9	0	27,1	68
7	2016	10	0	27	76
7	2016	11	0	26,9	79
7	2016	12	0	26,9	76
7	2016	13	0	27,6	69
7	2016	14	0	28,5	67
7	2016	15	0	28,3	64
7	2016	16	0	28,9	68
7	2016	17	0	28,9	67
7	2016	18	0	28,1	70
7	2016	19	0	28	67
7	2016	20	0	26,8	73
7	2016	21	0	25,9	79
7	2016	22	0	25,7	76
7	2016	23	0	24,9	77
8	2016	0	0	24,1	78
8	2016	1	0	23,8	79
8	2016	2	0	23,3	79
8	2016	3	0	23,6	82
8	2016	4	0	23,8	82
8	2016	5	0	23,7	81
8	2016	6	0	24,1	79
8	2016	7	0	24,1	77
8	2016	8	0	25,9	77
8	2016	9	0	25,7	78
8	2016	10	0	25,9	80
8	2016	11	0	25,8	80
8	2016	12	0	26,2	80
8	2016	13	0	26,8	78
8	2016	14	0	27,5	73
8	2016	15	0	28,2	72
8	2016	16	0	26,9	76
8	2016	17	0	26,4	77
8	2016	18	0	26,4	75

35,4  
34,5  
33,8  
35,0  
33,7  
32,6  
32,9  
32,1  
31,2  
29,5  
29,0  
28,2  
27,9  
27,9  
27,9  
28,5  
31,9  
33,7  
36,3  
35,9  
36,3  
36,5  
36,1  
37,2  
35,4  
37,5  
37,1  
35,8  
34,4  
33,9  
33,0  
32,8  
32,6  
31,7  
30,7  
30,1  
29,8  
29,2  
29,1  
30,7  
32,2  
35,1  
36,5  
36,9  
36,3  
36,2  
37,4  
38,2  
37,8  
37,2  
37,3  
36,5  
35,5  
35,0  
35,2  
34,1  
32,8  
31,5  
31,2  
30,6  
31,3  
30,9  
31,3  
31,7  
33,7  
34,6  
35,0  
34,8  
35,0  
35,7  
36,5  
36,8  
37,9  
36,3  
35,5  
35,2

8	7	2016	19	0	25,2	81
8	7	2016	20	0	24,8	82
8	7	2016	21	0	24,7	82
8	7	2016	22	0	24,6	83
8	7	2016	23	0	24,4	84
8	7	2016	24	0	24,3	84
8	7	2016	25	0	24,1	85
8	7	2016	26	0	23,9	85
8	7	2016	27	0	22,9	86
8	7	2016	28	0	22,8	86
8	7	2016	29	0	22,2	85
8	7	2016	30	0	22,1	84
8	7	2016	31	0	22,5	79
8	7	2016	32	0	22,5	79
8	7	2016	33	0	24,7	72
8	7	2016	34	0	25,9	71
8	7	2016	35	0	25,9	76
8	7	2016	36	0	25,9	77
8	7	2016	37	0	26,3	75
8	7	2016	38	0	26,5	75
8	7	2016	39	0	28	68
8	7	2016	40	0	27,9	68
8	7	2016	41	0	27,9	68
8	7	2016	42	0	28,4	65
8	7	2016	43	0	28,8	68
8	7	2016	44	0	28,8	69
8	7	2016	45	0	25,7	75
8	7	2016	46	0	25,4	77
8	7	2016	47	0	24,7	80
8	7	2016	48	0	24,6	83
10	7	2016	49	0	24,2	85
10	7	2016	50	0	24,2	85
10	7	2016	51	0	23,7	86
10	7	2016	52	0	23,5	87
10	7	2016	53	0	23,2	87
10	7	2016	54	0	23,2	86
10	7	2016	55	0	23,2	86
10	7	2016	56	0	24,1	78
10	7	2016	57	0	25,9	70
10	7	2016	58	0	27	74
10	7	2016	59	0	26,7	75
10	7	2016	60	0	27	76
10	7	2016	61	0	27,3	71
10	7	2016	62	0	28,4	69
10	7	2016	63	0	28,8	68
10	7	2016	64	0	28,9	69
10	7	2016	65	0	29,2	66
10	7	2016	66	0	29,7	63
10	7	2016	67	0	29,3	66
10	7	2016	68	0	29,7	63
10	7	2016	69	0	27,5	68
10	7	2016	70	0	27,9	73
10	7	2016	71	0	26,1	70
10	7	2016	72	0	25,7	68
10	7	2016	73	0	24,9	67
11	7	2016	74	0	24,7	62
11	7	2016	75	0	24,4	59
11	7	2016	76	0	24,1	57
11	7	2016	77	0	23,7	57
11	7	2016	78	0	23,4	58
11	7	2016	79	0	23,5	56
11	7	2016	80	0	24,5	52
11	7	2016	81	0	27	47
11	7	2016	82	0	29,1	53
11	7	2016	83	0	28,6	60
11	7	2016	84	0	28,4	64
11	7	2016	85	0	28,4	64
11	7	2016	86	0	28,7	61
11	7	2016	87	0	28,1	71
11	7	2016	88	0	28,1	68
11	7	2016	89	0	28,9	66
11	7	2016	90	0	30,3	50
11	7	2016	91	0	30,3	46
11	7	2016	92	0	30,2	52
11	7	2016	93	0	30,6	58
11	7	2016	94	0	29,5	60
11	7	2016	95	0	27,3	69
11	7	2016	96	0	26,9	77
11	7	2016	97	0	26,4	73
11	7	2016	98	0	25,9	68

34,0  
33,5  
33,3  
33,3  
33,1  
32,5  
30,9  
30,1  
29,8  
29,3  
28,9  
28,9  
30,7  
33,5  
34,4  
34,6  
35,0  
35,3  
36,7  
36,5  
37,0  
37,1  
36,4  
36,7  
34,7  
33,9  
33,7  
32,9  
33,3  
32,9  
32,9  
32,1  
31,9  
31,4  
31,2  
31,7  
32,8  
35,7  
35,7  
36,5  
36,0  
37,6  
38,2  
38,6  
38,5  
38,7  
38,5  
38,7  
36,0  
35,7  
33,7  
32,6  
31,0  
29,8  
28,8  
28,0  
27,4  
27,1  
26,9  
27,8  
30,7  
34,7  
36,1  
36,6  
37,5  
36,9  
37,9  
36,7  
35,7  
37,0  
39,2  
37,7  
35,6  
36,5  
34,8  
33,1

11	7	2016	23	0	25	69
12	7	2016	0	0	24,7	70
12	7	2016	1	0	24,3	69
12	7	2016	2	0	23,9	70
12	7	2016	3	0	23,4	71
12	7	2016	4	0	22,9	72
12	7	2016	5	0	22,4	73
12	7	2016	6	0	21,9	74
12	7	2016	7	0	21,4	75
12	7	2016	8	0	20,9	76
12	7	2016	9	0	20,4	77
12	7	2016	10	0	19,9	78
12	7	2016	11	0	19,4	79
12	7	2016	12	0	18,9	80
12	7	2016	13	0	18,4	81
12	7	2016	14	0	17,9	82
12	7	2016	15	0	17,4	83
12	7	2016	16	0	16,9	84
12	7	2016	17	0	16,4	85
12	7	2016	18	0	15,9	86
12	7	2016	19	0	15,4	87
12	7	2016	20	0	14,9	88
12	7	2016	21	0	14,4	89
12	7	2016	22	0	13,9	90
12	7	2016	23	0	13,4	91
13	7	2016	0	0	25,9	83
13	7	2016	1	0	25,8	84
13	7	2016	2	0	25,5	86
13	7	2016	3	0	25,4	86
13	7	2016	4	0	25,4	86
13	7	2016	5	0	25,4	82
13	7	2016	6	0	25,1	81
13	7	2016	7	0	24,8	88
13	7	2016	8	0	24,9	82
13	7	2016	9	0	24,9	77
13	7	2016	10	0	24,7	78
13	7	2016	11	0	24,5	74
13	7	2016	12	0	24,1	59
13	7	2016	13	0	24,2	54
13	7	2016	14	0	23,3	50
13	7	2016	15	0	26,8	54
13	7	2016	16	0	27	54
13	7	2016	17	0	26,9	57
13	7	2016	18	0	25,1	58
13	7	2016	19	0	15,7	61
13	7	2016	20	0	15,2	83
13	7	2016	21	0	19,3	63
13	7	2016	22	0	19,5	58
13	7	2016	23	0	19,7	54
14	7	2016	0	0	20,5	46
14	7	2016	1	0	20,4	38
14	7	2016	2	0	20,3	40
14	7	2016	3	0	20,6	37
14	7	2016	4	0	20,8	36
14	7	2016	5	0	20,4	38
14	7	2016	6	0	21,1	37
14	7	2016	7	0	22,6	33
14	7	2016	8	0	23,5	30
14	7	2016	9	0	24,8	27
14	7	2016	10	0	25,3	22
14	7	2016	11	0	26,2	22
14	7	2016	12	0	25,8	24
14	7	2016	13	0	24,7	45
14	7	2016	14	0	24,2	44
14	7	2016	15	0	24,2	56
14	7	2016	16	0	24,7	53
14	7	2016	17	0	25,6	48
14	7	2016	18	0	24,3	47
14	7	2016	19	0	23,1	56
14	7	2016	20	0	22,8	58
14	7	2016	21	0	21,3	48
14	7	2016	22	0	19,2	54
14	7	2016	23	0	19,5	50
14	7	2016	24	0	16,7	64
15	7	2016	0	0	16,5	73
15	7	2016	1	0	17	66
15	7	2016	2	0	18,3	56

31,6  
31,2  
30,4  
29,9  
29,5  
29,7  
29,8  
30,3  
33,4  
37,1  
38,1  
38,8  
39,0  
38,5  
38,3  
37,4  
37,9  
37,6  
37,1  
36,8  
35,5  
35,9  
35,9  
35,5  
35,7  
35,7  
35,5  
35,3  
34,6  
35,7  
36,8  
37,5  
36,9  
35,7  
31,6  
31,1  
30,8  
30,2  
31,8  
32,1  
32,5  
29,8  
16,2  
17,6  
21,6  
21,2  
20,5  
20,3  
20,0  
20,0  
20,0  
20,1  
19,9  
20,7  
22,1  
22,8  
23,9  
23,9  
24,8  
26,1  
27,1  
28,0  
27,4  
29,0  
26,4  
26,3  
26,2  
22,5  
20,3  
20,2  
17,9  
18,5  
18,5  
19,3

15	7	2016	3	0	18,8	52	19,5
15	7	2016	4	0	18,8	50	19,3
15	7	2016	5	0	18,8	50	19,4
15	7	2016	6	0	18,8	46	19,3
15	7	2016	7	0	18,7	47	20,1
15	7	2016	8	0	11,4	45	21,8
15	7	2016	9	0	22,4	45	22,6
15	7	2016	10	0	22,4	38	24,7
15	7	2016	11	0	24,4	36	24,9
15	7	2016	12	0	25,8	30	25,8
15	7	2016	13	0	26,5	28	25,9
15	7	2016	14	0	26,8	23	25,7
15	7	2016	15	0	28,6	23	28,0
15	7	2016	16	0	28,5	20	27,3
15	7	2016	17	0	28,4	19	26,9
15	7	2016	18	0	28	20	26,6
15	7	2016	19	0	26,5	23	25,4
15	7	2016	20	0	24,8	24	23,4
15	7	2016	21	0	24,8	27	22,4
15	7	2016	22	0	24,8	24	21,2
15	7	2016	23	0	21,5	30	20,8
15	7	2016	24	0	21,5	34	20,0
16	7	2016	0	0	20,8	35	19,5
16	7	2016	1	0	20,4	35	18,5
16	7	2016	2	0	19,5	36	18,3
16	7	2016	3	0	19,1	39	18,5
16	7	2016	4	0	19,2	39	18,6
16	7	2016	5	0	19,2	40	19,2
16	7	2016	6	0	19,9	38	20,8
16	7	2016	7	0	21,5	34	23,1
16	7	2016	8	0	23,5	32	24,3
16	7	2016	9	0	24,8	29	25,2
16	7	2016	10	0	26,1	25	26,4
16	7	2016	11	0	27	25	27,2
16	7	2016	12	0	28,8	38	27,9
16	7	2016	13	0	25,4	45	27,7
16	7	2016	14	0	26,1	38	28,1
16	7	2016	15	0	26	41	28,5
16	7	2016	16	0	26,4	45	28,2
16	7	2016	17	0	25,7	44	28,7
16	7	2016	18	0	26,3	42	26,3
16	7	2016	19	0	24,2	46	25,9
16	7	2016	20	0	23	54	23,5
16	7	2016	21	0	21,3	55	22,2
16	7	2016	22	0	20,4	55	21,3
16	7	2016	23	0	19,8	55	20,7
17	7	2016	0	0	19,4	55	20,0
17	7	2016	1	0	19,1	53	19,4
17	7	2016	2	0	18,7	52	18,9
17	7	2016	3	0	18,2	54	18,6
17	7	2016	4	0	18	54	18,6
17	7	2016	5	0	17,9	55	19,7
17	7	2016	6	0	19,2	49	22,3
17	7	2016	7	0	21,4	46	27,9
17	7	2016	8	0	24	57	28,9
17	7	2016	9	0	24,2	61	28,5
17	7	2016	10	0	23,3	68	29,5
17	7	2016	11	0	23,6	71	29,3
17	7	2016	12	0	23,6	70	30,5
17	7	2016	13	0	24,5	68	30,2
17	7	2016	14	0	24,5	66	30,5
17	7	2016	15	0	24,8	64	30,3
17	7	2016	16	0	25,3	64	31,5
17	7	2016	17	0	25,4	65	32,6
17	7	2016	18	0	25,6	69	30,1
17	7	2016	19	0	25,4	77	30,2
17	7	2016	20	0	22,8	84	29,8
17	7	2016	21	0	22,6	84	28,8
17	7	2016	22	0	22,1	83	27,9
17	7	2016	23	0	21,6	83	26,4
18	7	2016	0	0	20,7	83	25,6
18	7	2016	1	0	20,3	82	24,7
18	7	2016	2	0	19,7	83	24,1
18	7	2016	3	0	19,4	82	23,7
18	7	2016	4	0	19,3	80	23,2
18	7	2016	5	0	19,1	79	23,2
18	7	2016	6	0	19,3	76	23,2

18	7	2016	7	0	21,3	70	25,6
18	7	2016	8	0	23,3	76	29,8
18	7	2016	9	0	23,8	74	30,3
18	7	2016	10	0	23,6	72	30,0
18	7	2016	11	0	23,8	74	30,3
18	7	2016	12	0	24,1	69	30,0
18	7	2016	13	0	24,5	68	30,5
18	7	2016	14	0	24,7	68	31,0
18	7	2016	15	0	25,3	64	31,2
18	7	2016	16	0	25,5	67	32,1
18	7	2016	17	0	25,8	65	32,2
18	7	2016	18	0	25,5	66	31,9
18	7	2016	19	0	23,9	70	29,9
18	7	2016	20	0	23	76	29,3
18	7	2016	21	0	22,4	81	29,0
18	7	2016	22	0	22,1	81	28,5
18	7	2016	23	0	21,4	82	27,4
19	7	2016	0	0	20,8	81	26,4
19	7	2016	1	0	20,4	81	25,6
19	7	2016	2	0	19,7	81	24,5
19	7	2016	3	0	19,8	81	24,6
19	7	2016	4	0	19,9	81	24,3
19	7	2016	5	0	19,5	81	23,9
19	7	2016	6	0	19,3	79	23,7
19	7	2016	7	0	20,2	69	26,5
19	7	2016	8	0	22,8	60	30,9
19	7	2016	9	0	24,6	69	31,4
19	7	2016	10	0	24,2	76	31,0
19	7	2016	11	0	24,7	70	31,2
19	7	2016	12	0	25,2	67	31,5
19	7	2016	13	0	26,4	63	32,9
19	7	2016	14	0	27,6	58	34,1
19	7	2016	15	0	27,4	59	33,8
19	7	2016	16	0	27	63	33,9
19	7	2016	17	0	26,4	64	33,1
19	7	2016	18	0	26,4	64	33,1
19	7	2016	19	0	24,9	66	30,9
19	7	2016	20	0	24,3	71	30,7
19	7	2016	21	0	24	73	30,5
19	7	2016	22	0	23,4	75	29,8
19	7	2016	23	0	22,9	79	29,6
20	7	2016	0	0	22	81	28,3
20	7	2016	1	0	21,8	81	28,0
20	7	2016	2	0	21,6	81	27,6
20	7	2016	3	0	21,1	81	26,8
20	7	2016	4	0	20,8	82	26,4
20	7	2016	5	0	20,8	79	26,2
20	7	2016	6	0	21,7	71	26,4
20	7	2016	7	0	24,6	67	30,5
20	7	2016	8	0	24,9	67	31,1
20	7	2016	9	0	25,2	76	33,5
20	7	2016	10	0	25	79	33,3
20	7	2016	11	0	24,9	79	33,1
20	7	2016	12	0	25,9	74	34,1
20	7	2016	13	0	26,5	70	34,4
20	7	2016	14	0	27,4	65	35,0
20	7	2016	15	0	27,7	65	35,5
20	7	2016	16	0	28,4	60	35,7
20	7	2016	17	0	28,4	57	35,1
20	7	2016	18	0	27,9	58	34,6
20	7	2016	19	0	25,7	66	32,2
20	7	2016	20	0	24,5	74	31,6
20	7	2016	21	0	24	77	31,2
20	7	2016	22	0	23,4	78	30,3
20	7	2016	23	0	23	80	29,9
21	7	2016	0	0	23	85	28,5
21	7	2016	1	0	22	89	28,6
21	7	2016	2	0	22,1	82	28,6
21	7	2016	3	0	21,9	81	28,1
21	7	2016	4	0	21,4	82	27,4
21	7	2016	5	0	21,9	81	28,1
21	7	2016	6	0	22,7	80	28,5
21	7	2016	7	0	22,9	79	29,6
21	7	2016	8	0	23,8	81	31,5
21	7	2016	9	0	24,6	79	32,6
21	7	2016	10	0	25,1	78	32,4

21	7	2016	11	0	25,8	72	33,5
21	7	2016	12	0	26	75	34,4
21	7	2016	13	0	25,7	73	33,5
21	7	2016	14	0	25,8	72	33,7
21	7	2016	15	0	26,2	74	34,0
21	7	2016	16	0	26,4	77	34,2
21	7	2016	17	0	26,8	80	34,5
21	7	2016	18	0	26,9	80	33,9
21	7	2016	19	0	26,7	77	31,5
21	7	2016	20	0	23,5	85	31,6
21	7	2016	21	0	23,3	87	31,5
21	7	2016	22	0	22,5	85	29,8
21	7	2016	23	0	22,7	82	28,8
22	7	2016	0	0	22,1	77	27,9
22	7	2016	1	0	21,6	72	26,3
22	7	2016	2	0	21,4	69	25,6
22	7	2016	3	0	21,3	66	24,7
22	7	2016	4	0	21	63	24,1
22	7	2016	5	0	21,1	59	23,7
22	7	2016	6	0	21,9	64	24,4
22	7	2016	7	0	23,3	67	26,8
22	7	2016	8	0	24,2	70	30,4
22	7	2016	9	0	24	66	29,4
22	7	2016	10	0	25,9	59	31,3
22	7	2016	11	0	26,1	63	32,4
22	7	2016	12	0	27,4	47	31,4
22	7	2016	13	0	28,3	47	32,8
22	7	2016	14	0	29,5	47	34,7
22	7	2016	15	0	28,4	53	34,2
22	7	2016	16	0	28,8	47	33,6
22	7	2016	17	0	27,9	51	33,0
22	7	2016	18	0	28,1	40	31,0
22	7	2016	19	0	27,7	37	29,0
22	7	2016	20	0	25,6	46	28,4
22	7	2016	21	0	24,9	49	27,7
22	7	2016	22	0	24,5	48	27,1
22	7	2016	23	0	24,6	46	26,9
23	7	2016	0	0	24,9	46	27,4
23	7	2016	1	0	24,3	48	26,8
23	7	2016	2	0	23,9	52	26,9
23	7	2016	3	0	24,2	59	28,5
23	7	2016	4	0	24,6	64	30,0
23	7	2016	5	0	23,2	66	28,0
23	7	2016	6	0	21,8	70	26,4
23	7	2016	7	0	20,9	80	26,3
23	7	2016	8	0	21,1	80	26,6
23	7	2016	9	0	21,3	78	28,0
23	7	2016	10	0	21,6	76	28,6
23	7	2016	11	0	21,7	80	28,2
23	7	2016	12	0	26,6	55	31,7
23	7	2016	13	0	28,1	50	33,1
23	7	2016	14	0	29,9	45	34,9
23	7	2016	15	0	30,6	45	36,0
23	7	2016	16	0	29,4	49	35,0
23	7	2016	17	0	28,4	54	34,4
23	7	2016	18	0	27,9	54	33,6
23	7	2016	19	0	27,4	56	33,2
23	7	2016	20	0	26,2	61	32,1
23	7	2016	21	0	25,3	64	31,2
23	7	2016	22	0	24,9	65	30,7
23	7	2016	23	0	24,5	65	30,0
24	7	2016	0	0	24,4	64	29,7
24	7	2016	1	0	24,4	63	29,5
24	7	2016	2	0	24,4	63	29,5
24	7	2016	3	0	24,9	64	29,5
24	7	2016	4	0	24,4	63	29,5
24	7	2016	5	0	23,9	64	28,7
24	7	2016	6	0	24	63	28,9
24	7	2016	7	0	23,4	67	28,5
24	7	2016	8	0	25	60	30,0
24	7	2016	9	0	26,5	57	31,9
24	7	2016	10	0	26,8	56	32,2
24	7	2016	11	0	27,6	54	33,1
24	7	2016	12	0	28,6	53	34,5
24	7	2016	13	0	29,8	47	35,2
24	7	2016	14	0	31,5	47	38,0



24	7	2016	15	0	27,9	40	30,7
24	7	2016	16	0	27,8	38	30,1
24	7	2016	17	0	31	34	33,9
24	7	2016	18	0	30,2	40	34,2
24	7	2016	19	0	29	47	33,9
24	7	2016	20	0	27,8	44	32,2
24	7	2016	21	0	27,5	45	31,4
24	7	2016	22	0	27,2	45	31,4
24	7	2016	23	0	26,9	45	31,0
25	7	2016	0	0	26,5	48	30,2
25	7	2016	1	0	25,9	62	31,8
25	7	2016	2	0	25,3	69	32,1
25	7	2016	3	0	24	63	28,9
25	7	2016	4	0	23,4	64	28,1
25	7	2016	5	0	23,1	66	27,9
25	7	2016	6	0	23,4	65	28,2
25	7	2016	7	0	24,6	60	29,3
25	7	2016	8	0	27	53	31,9
25	7	2016	9	0	27,1	63	33,7
25	7	2016	10	0	26,9	62	33,5
25	7	2016	11	0	27,2	65	34,6
25	7	2016	12	0	28,1	64	36,0
25	7	2016	13	0	26,7	69	34,5
25	7	2016	14	0	26,5	67	33,8
25	7	2016	15	0	28,8	63	37,1
25	7	2016	16	0	29,8	59	38,0
25	7	2016	17	0	29	64	37,7
25	7	2016	18	0	27,6	68	36,0
25	7	2016	19	0	26,3	78	35,5
25	7	2016	20	0	25,7	81	35,0
25	7	2016	21	0	25,6	79	34,4
25	7	2016	22	0	25,3	72	33,5
25	7	2016	23	0	24,8	75	32,4
26	7	2016	0	0	24,5	74	31,6
26	7	2016	1	0	24,1	74	30,9
26	7	2016	2	0	23,7	75	30,3
26	7	2016	3	0	23,6	75	29,8
26	7	2016	4	0	23,7	75	29,8
26	7	2016	5	0	23,7	67	29,0
26	7	2016	6	0	24,9	76	32,6
26	7	2016	7	0	26,1	62	32,2
26	7	2016	8	0	27,5	59	33,9
26	7	2016	9	0	27,3	77	37,2
26	7	2016	10	0	26,8	78	36,5
26	7	2016	11	0	27	78	36,9
26	7	2016	12	0	27,6	75	37,4
26	7	2016	13	0	27,8	75	37,5
26	7	2016	14	0	27,4	71	36,2
26	7	2016	15	0	26,4	79	35,9
26	7	2016	16	0	27,7	74	37,4
26	7	2016	17	0	27,6	76	36,4
26	7	2016	18	0	27,2	75	36,2
26	7	2016	19	0	26,3	78	35,5
26	7	2016	20	0	26,3	77	35,3
26	7	2016	21	0	26,6	75	35,5
26	7	2016	22	0	26,1	79	35,4
26	7	2016	23	0	25,9	74	34,1
27	7	2016	0	0	25,5	71	32,8
27	7	2016	1	0	25	71	31,9
27	7	2016	2	0	24,4	71	30,9
27	7	2016	3	0	24,5	70	30,9
27	7	2016	4	0	24,8	70	30,7
27	7	2016	5	0	24,2	75	30,9
27	7	2016	6	0	24,5	74	31,4
27	7	2016	7	0	26,2	72	34,2
27	7	2016	8	0	27,2	72	37,0
27	7	2016	9	0	27,2	72	36,3
27	7	2016	10	0	26,7	78	36,3
27	7	2016	11	0	27	74	36,1
27	7	2016	12	0	27,5	75	37,4
27	7	2016	13	0	28,3	68	37,2
27	7	2016	14	0	28,7	71	38,6
27	7	2016	15	0	27,9	72	37,3
27	7	2016	16	0	26,2	83	36,3
27	7	2016	17	0	26,2	83	36,3
27	7	2016	18	0	26	84	36,1

27	7	2016	19	0	25,7	87
27	7	2016	20	0	25,7	86
27	7	2016	21	0	25,8	85
27	7	2016	22	0	25,7	77
27	7	2016	23	0	25,7	67
28	7	2016	0	0	24,9	69
28	7	2016	1	0	24,9	65
28	7	2016	2	0	24,7	61
28	7	2016	3	0	24,4	60
28	7	2016	4	0	23,7	61
28	7	2016	5	0	23,4	64
28	7	2016	6	0	23,6	63
28	7	2016	7	0	24,6	57
28	7	2016	8	0	26,7	61
28	7	2016	9	0	26,6	67
28	7	2016	10	0	26,6	71
28	7	2016	11	0	26,8	75
28	7	2016	12	0	27,1	74
28	7	2016	13	0	27,5	69
28	7	2016	14	0	29	64
28	7	2016	15	0	29	65
28	7	2016	16	0	29,7	63
28	7	2016	17	0	28,8	66
28	7	2016	18	0	28,7	69
28	7	2016	19	0	26,2	76
28	7	2016	20	0	25,5	83
28	7	2016	21	0	25,2	86
28	7	2016	22	0	25,1	87
28	7	2016	23	0	24,2	84
29	7	2016	0	0	23,6	80
29	7	2016	1	0	23	80
29	7	2016	2	0	22,4	81
29	7	2016	3	0	22,4	80
29	7	2016	4	0	22,2	80
29	7	2016	5	0	22,2	80
29	7	2016	6	0	22,6	74
29	7	2016	7	0	25,1	67
29	7	2016	8	0	26,9	70
29	7	2016	9	0	26,2	75
29	7	2016	10	0	26,3	75
29	7	2016	11	0	26,6	74
29	7	2016	12	0	27,1	72
29	7	2016	13	0	26,9	72
29	7	2016	14	0	27,2	71
29	7	2016	15	0	27,8	68
29	7	2016	16	0	28,6	66
29	7	2016	17	0	29,4	62
29	7	2016	18	0	28,3	67
29	7	2016	19	0	28,6	74
29	7	2016	20	0	25,1	79
29	7	2016	21	0	24,9	80
29	7	2016	22	0	24,7	81
29	7	2016	23	0	23,6	80
30	7	2016	0	0	23	84
30	7	2016	1	0	22,6	84
30	7	2016	2	0	22,3	85
30	7	2016	3	0	22	85
30	7	2016	4	0	21,9	84
30	7	2016	5	0	21,8	83
30	7	2016	6	0	22	78
30	7	2016	7	0	23,8	72
30	7	2016	8	0	26,7	62
30	7	2016	9	0	26,3	65
30	7	2016	10	0	26,5	75
30	7	2016	11	0	27,5	72
30	7	2016	12	0	27,6	70
30	7	2016	13	0	28,4	66
30	7	2016	14	0	28,3	69
30	7	2016	15	0	28,4	67
30	7	2016	16	0	27,1	69
30	7	2016	17	0	26,7	77
30	7	2016	18	0	26,2	80
30	7	2016	19	0	25,6	81
30	7	2016	20	0	25,4	84
30	7	2016	21	0	25,3	85
30	7	2016	22	0	25,1	84

36,1  
35,9  
35,7  
34,2  
32,4  
31,3  
30,7  
29,7  
29,0  
28,1  
28,1  
28,2  
28,8  
33,0  
34,0  
34,7  
35,9  
36,3  
36,0  
37,7  
37,9  
38,7  
37,7  
38,2  
35,0  
35,0  
34,9  
34,9  
32,7  
31,0  
29,9  
29,0  
28,9  
28,7  
28,5  
28,3  
31,4  
35,1  
34,8  
35,0  
35,3  
35,9  
35,5  
35,8  
36,3  
37,4  
37,9  
37,0  
33,9  
33,5  
33,3  
33,1  
31,3  
30,5  
29,8  
29,4  
28,9  
28,6  
28,3  
27,9  
30,2  
33,2  
33,8  
35,3  
36,6  
36,4  
37,0  
37,5  
37,2  
35,3  
36,1  
35,7  
34,8  
34,9  
34,9  
34,4

30	7	2016	23	0	25,1	85
31	7	2016	0	0	24,9	87
31	7	2016	1	0	24,8	87
31	7	2016	2	0	24,7	86
31	7	2016	3	0	24,6	85
31	7	2016	4	0	24,7	82
31	7	2016	5	0	24,6	85
31	7	2016	6	0	24,9	83
31	7	2016	7	0	24,8	78
31	7	2016	8	0	25,1	77
31	7	2016	9	0	25,4	78
31	7	2016	10	0	25,2	84
31	7	2016	10	0	25,8	81
31	7	2016	11	0	25,8	79
31	7	2016	12	0	26,8	75
31	7	2016	13	0	28,2	69
31	7	2016	14	0	28,4	68
31	7	2016	15	0	28,5	70
31	7	2016	16	0	28,5	72
31	7	2016	17	0	28,4	70
31	7	2016	18	0	26,3	74
31	7	2016	19	0	25,7	80
31	7	2016	20	0	25,9	80
31	7	2016	21	0	25,2	74
31	7	2016	22	0	24,1	73
31	7	2016	23	0	23,8	69
8	2016	0	0	23,6	67	
8	2016	1	0	23,3	67	
8	2016	2	0	23,5	66	
8	2016	3	0	23,4	64	
8	2016	4	0	22,9	64	
8	2016	5	0	23	63	
8	2016	6	0	23,6	58	
8	2016	7	0	25,5	53	
8	2016	8	0	26,8	48	
8	2016	9	0	27,7	58	
8	2016	10	0	27,7	59	
8	2016	11	0	27,5	59	
8	2016	12	0	27,3	57	
8	2016	13	0	28,7	55	
8	2016	14	0	28,3	58	
8	2016	15	0	27,6	63	
8	2016	16	0	28,3	64	
8	2016	17	0	28,1	67	
8	2016	18	0	27,1	71	
8	2016	19	0	26,2	70	
8	2016	20	0	26,1	71	
8	2016	21	0	25,6	75	
8	2016	22	0	25,1	76	
8	2016	23	0	24,9	74	
8	2016	0	0	24	78	
8	2016	1	0	23,6	78	
8	2016	2	0	23,5	76	
8	2016	3	0	23,3	76	
8	2016	4	0	23	76	
8	2016	5	0	23,2	73	
8	2016	6	0	24	68	
8	2016	7	0	25,3	64	
8	2016	8	0	25,8	61	
8	2016	9	0	27,5	56	
8	2016	10	0	27,1	70	
8	2016	11	0	27	74	
8	2016	12	0	26,3	68	
8	2016	13	0	28	62	
8	2016	14	0	28,9	62	
8	2016	15	0	28	68	
8	2016	16	0	28	75	
8	2016	17	0	27,9	72	
8	2016	18	0	26,3	79	
8	2016	19	0	26	82	
8	2016	20	0	25,8	80	
8	2016	21	0	25,5	78	
8	2016	22	0	25	80	
8	2016	23	0	24,6	81	
8	2016	0	0	24,4	80	
8	2016	1	0	24,1	79	
8	2016	2	0	23,8	79	

34,6  
34,5  
34,3  
33,8  
34,0  
33,3  
33,3  
32,8  
33,1  
33,9  
34,6  
35,2  
34,8  
35,9  
37,3  
37,4  
38,0  
38,5  
37,9  
35,2  
34,8  
34,4  
32,8  
30,7  
29,5  
28,9  
28,4  
28,5  
28,1  
27,3  
27,3  
27,6  
29,5  
30,6  
34,1  
34,3  
33,3  
32,9  
35,1  
35,1  
34,9  
36,4  
36,7  
35,7  
33,8  
33,9  
33,7  
33,0  
32,1  
31,3  
30,6  
30,1  
29,8  
29,3  
29,2  
29,7  
31,2  
31,5  
33,3  
35,5  
36,1  
37,2  
37,2  
37,0  
36,7  
37,5  
36,6  
35,7  
35,0  
34,1  
33,5  
32,9  
32,4  
31,7  
31,2

8	2016	3	0	23,5	80	30,8
8	2016	4	0	23,3	78	30,1
8	2016	5	0	23,2	76	29,9
8	2016	6	0	23,5	75	30,0
8	2016	7	0	24,7	68	30,9
8	2016	8	0	26,9	74	35,9
8	2016	9	0	27,5	72	36,8
8	2016	10	0	27,4	74	36,8
8	2016	11	0	28,1	72	37,7
8	2016	12	0	28,8	70	38,6
8	2016	13	0	29,2	65	38,2
8	2016	14	0	28,6	63	36,7
8	2016	15	0	28,9	62	37,0
8	2016	16	0	28,8	63	37,1
8	2016	17	0	28,2	65	36,4
8	2016	18	0	28,5	63	36,5
8	2016	19	0	26,8	67	34,3
8	2016	20	0	26,3	70	34,0
8	2016	21	0	26,8	69	33,1
8	2016	22	0	26,5	67	31,7
8	2016	23	0	24,3	70	30,5
8	2016	0	0	23,9	75	30,2
8	2016	1	0	23,6	73	29,8
8	2016	2	0	23,4	74	29,7
8	2016	3	0	23,3	75	29,6
8	2016	4	0	22,8	77	29,1
8	2016	5	0	22,8	77	29,1
8	2016	6	0	23,1	71	28,7
8	2016	7	0	26,1	63	32,4
8	2016	8	0	26,7	72	35,1
8	2016	9	0	26,7	72	36,1
8	2016	10	0	26,8	76	36,1
8	2016	11	0	27,1	71	35,7
8	2016	12	0	28	68	36,7
8	2016	13	0	28,9	67	38,1
8	2016	14	0	28,7	69	38,2
8	2016	15	0	29	66	38,1
8	2016	16	0	29,5	64	38,6
8	2016	17	0	28	65	36,1
8	2016	18	0	27,2	71	35,8
8	2016	19	0	26,2	74	34,6
8	2016	20	0	25,8	79	34,8
8	2016	21	0	25,7	81	35,0
8	2016	22	0	25,7	81	35,0
8	2016	23	0	25,7	82	35,2
8	2016	0	0	25,5	83	35,0
8	2016	1	0	25,4	82	34,6
8	2016	2	0	25,3	81	34,2
8	2016	3	0	24,9	84	34,8
8	2016	4	0	25	87	34,7
8	2016	5	0	24,6	87	34,0
8	2016	6	0	24,7	81	33,1
8	2016	7	0	25,2	83	34,4
8	2016	8	0	25,6	71	33,0
8	2016	9	0	26,1	70	33,7
8	2016	10	0	26,4	69	34,0
8	2016	11	0	21,3	66	25,0
8	2016	12	0	21,6	60	24,6
8	2016	13	0	25,3	42	27,3
8	2016	14	0	26,1	38	27,7
8	2016	15	0	26,4	38	28,3
8	2016	16	0	27,8	34	28,7
8	2016	17	0	26,4	36	27,7
8	2016	18	0	27,2	32	28,0
8	2016	19	0	26,9	31	28,0
8	2016	20	0	26,2	35	25,5
8	2016	21	0	24,7	39	24,8
8	2016	22	0	24	44	25,7
8	2016	23	0	24	48	26,4
8	2016	0	0	23,9	52	26,9
8	2016	1	0	23,6	46	25,5
8	2016	2	0	23,1	40	23,8
8	2016	3	0	23,1	37	23,3
8	2016	4	0	23	36	23,1
8	2016	5	0	21,7	37	22,8
8	2016	6	0	22,9	38	23,2

6	8	2016	7	0	23,3	40	24,1
6	8	2016	8	0	24,7	38	25,7
6	8	2016	9	0	25,8	36	26,9
6	8	2016	10	0	26,8	34	27,9
6	8	2016	11	0	28,2	34	28,8
6	8	2016	12	0	29,2	37	29,7
6	8	2016	13	0	30,3	35	30,6
6	8	2016	14	0	31,1	32	30,9
6	8	2016	15	0	31,9	34	32,1
6	8	2016	16	0	31,2	33	33,7
6	8	2016	17	0	30,6	37	34,0
6	8	2016	18	0	28,8	43	32,7
6	8	2016	19	0	27,8	38	30,1
6	8	2016	20	0	26,5	40	30,3
6	8	2016	21	0	25,3	38	26,7
6	8	2016	22	0	24,5	40	25,8
6	8	2016	23	0	24	41	25,2
7	8	2016	0	0	24	40	25,1
7	8	2016	1	0	23,7	41	24,8
7	8	2016	2	0	23,4	42	24,5
7	8	2016	3	0	23,3	45	24,4
7	8	2016	4	0	23,4	42	24,5
7	8	2016	5	0	23,6	42	24,8
7	8	2016	6	0	23,6	42	24,8
7	8	2016	7	0	25	39	26,3
7	8	2016	8	0	25,5	39	27,0
7	8	2016	9	0	27,1	36	28,7
7	8	2016	10	0	28,9	35	31,1
7	8	2016	11	0	28,8	37	31,4
7	8	2016	12	0	29,5	34	31,7
7	8	2016	13	0	30,5	28	31,7
7	8	2016	14	0	31,5	22	32,9
7	8	2016	15	0	32,1	22	32,4
7	8	2016	16	0	32,9	24	33,7
7	8	2016	17	0	31,5	24	31,8
7	8	2016	18	0	30,5	26	31,0
7	8	2016	19	0	29,2	26	29,9
7	8	2016	20	0	27,8	31	28,7
7	8	2016	21	0	26,6	34	27,6
7	8	2016	22	0	25,5	37	26,6
7	8	2016	23	0	25	38	26,1
8	8	2016	0	0	24	38	24,7
8	8	2016	1	0	23,1	42	24,1
8	8	2016	2	0	23,7	39	24,5
8	8	2016	3	0	23,5	40	24,4
8	8	2016	4	0	23,3	42	24,4
8	8	2016	5	0	23,8	42	25,1
8	8	2016	6	0	24,2	41	25,5
8	8	2016	7	0	24,9	40	27,2
8	8	2016	8	0	26,8	38	28,9
8	8	2016	9	0	28	36	30,0
8	8	2016	10	0	29,8	34	32,1
8	8	2016	11	0	30,3	35	33,1
8	8	2016	12	0	31	36	34,4
8	8	2016	13	0	30,5	44	35,6
8	8	2016	14	0	30	52	36,7
8	8	2016	15	0	29,2	52	35,3
8	8	2016	16	0	29,1	52	35,2
8	8	2016	17	0	29,3	47	34,4
8	8	2016	18	0	29,1	45	33,6
8	8	2016	19	0	27,1	51	31,7
8	8	2016	20	0	26,2	53	30,6
8	8	2016	21	0	25,2	51	28,7
8	8	2016	22	0	24,6	52	28,0
8	8	2016	23	0	24,1	52	27,4
9	8	2016	0	0	23,7	54	26,9
9	8	2016	1	0	23,6	54	26,8
9	8	2016	2	0	23,4	53	26,3
9	8	2016	3	0	23,3	53	26,2
9	8	2016	4	0	22,9	56	26,0
9	8	2016	5	0	22,7	57	25,9
9	8	2016	6	0	22,8	55	25,7
9	8	2016	7	0	24,1	51	27,0
9	8	2016	8	0	26,1	58	31,4
9	8	2016	9	0	26,3	72	34,4
9	8	2016	10	0	26,3	72	35,3

0	8	2016	11	0	26,9	75
0	8	2016	12	0	26,5	76
0	8	2016	13	0	27,1	74
0	8	2016	14	0	27,3	72
0	8	2016	15	0	27,4	70
0	8	2016	16	0	26,9	75
0	8	2016	17	0	26,9	75
0	8	2016	18	0	26,1	74
0	8	2016	19	0	24,8	77
0	8	2016	20	0	24,6	83
0	8	2016	21	0	24,3	75
0	8	2016	22	0	24,1	70
0	8	2016	23	0	23,8	72
10	8	2016	0	0	23,7	71
10	8	2016	1	0	22,7	70
10	8	2016	2	0	22,6	69
10	8	2016	3	0	22,6	67
10	8	2016	4	0	23	64
10	8	2016	5	0	23,2	64
10	8	2016	6	0	23,2	64
10	8	2016	7	0	23,9	74
10	8	2016	8	0	24,1	85
10	8	2016	9	0	20,9	80
10	8	2016	9	0	22,2	78
10	8	2016	10	0	22,3	73
10	8	2016	11	0	24,2	62
10	8	2016	12	0	26,2	55
10	8	2016	13	0	27,9	51
10	8	2016	14	0	27,2	56
10	8	2016	15	0	27,1	61
10	8	2016	16	0	26,6	59
10	8	2016	17	0	26,9	61
10	8	2016	18	0	26,3	66
10	8	2016	19	0	24,7	71
10	8	2016	20	0	23,9	72
10	8	2016	21	0	24	67
10	8	2016	22	0	22,3	58
10	8	2016	23	0	21,9	55
11	8	2016	0	0	22	50
11	8	2016	1	0	21,9	48
11	8	2016	2	0	22,3	48
11	8	2016	3	0	22,3	53
11	8	2016	4	0	21,5	52
11	8	2016	5	0	20,9	55
11	8	2016	6	0	20,7	57
11	8	2016	7	0	20,8	55
11	8	2016	8	0	22	51
11	8	2016	9	0	23,8	46
11	8	2016	10	0	24,1	46
11	8	2016	11	0	24,9	41
11	8	2016	12	0	26,3	35
11	8	2016	13	0	27,2	31
11	8	2016	14	0	27,3	27
11	8	2016	15	0	28,1	38
11	8	2016	16	0	27,8	36
11	8	2016	17	0	28	35
11	8	2016	18	0	27,8	35
11	8	2016	19	0	25,4	40
11	8	2016	20	0	23,6	41
11	8	2016	21	0	22,5	42
11	8	2016	22	0	21,8	42
11	8	2016	23	0	21,2	44
12	8	2016	0	0	20,7	45
12	8	2016	1	0	20,8	45
12	8	2016	2	0	19,7	47
12	8	2016	3	0	19,6	45
12	8	2016	4	0	19,7	45
12	8	2016	5	0	19,2	45
12	8	2016	6	0	19,2	44
12	8	2016	7	0	21,1	42
12	8	2016	8	0	23	39
12	8	2016	9	0	24,2	45
12	8	2016	10	0	24,2	40
12	8	2016	11	0	24,7	48
12	8	2016	12	0	25,7	49
12	8	2016	13	0	25,8	48
12	8	2016	14	0	26	48

36,1  
35,5  
36,3  
36,4  
36,0  
34,1  
34,2  
34,4  
32,6  
33,3  
31,4  
30,2  
30,0  
29,7  
27,9  
27,5  
27,2  
27,4  
27,7  
22,8  
25,2  
26,3  
28,2  
27,6  
29,0  
31,0  
33,0  
32,8  
33,7  
32,4  
33,3  
33,3  
31,4  
30,2  
27,9  
25,4  
24,2  
23,8  
23,5  
23,9  
24,7  
23,3  
22,9  
22,9  
22,7  
23,9  
25,9  
26,2  
26,4  
27,0  
27,8  
29,5  
30,6  
29,7  
29,8  
29,5  
27,0  
24,7  
23,3  
22,3  
21,8  
21,8  
21,2  
21,2  
20,5  
20,1  
19,9  
19,9  
19,2  
19,1  
21,4  
23,5  
26,2  
26,8  
27,4  
29,1  
29,1  
29,6

12	8	2016	15	0	26	46
12	8	2016	16	0	25,7	53
12	8	2016	17	0	25,7	52
12	8	2016	18	0	25,6	53
12	8	2016	19	0	24,2	57
12	8	2016	20	0	24,7	60
12	8	2016	21	0	22,9	62
12	8	2016	22	0	21,9	66
12	8	2016	23	0	21,4	67
13	8	2016	0	0	21,2	63
13	8	2016	1	0	21,1	60
13	8	2016	2	0	21	57
13	8	2016	3	0	20,6	57
13	8	2016	4	0	20,4	57
13	8	2016	5	0	20,4	56
13	8	2016	6	0	20,3	52
13	8	2016	7	0	23,6	47
13	8	2016	8	0	25,1	51
13	8	2016	9	0	25,2	59
13	8	2016	10	0	25,2	61
13	8	2016	11	0	25,2	65
13	8	2016	12	0	25,9	61
13	8	2016	13	0	26,3	60
13	8	2016	14	0	27,2	59
13	8	2016	15	0	27,5	60
13	8	2016	16	0	27	62
13	8	2016	17	0	26,6	60
13	8	2016	18	0	25,8	64
13	8	2016	19	0	24,9	69
13	8	2016	20	0	24,6	72
13	8	2016	21	0	24,1	70
13	8	2016	22	0	23,8	69
13	8	2016	23	0	24,4	68
14	8	2016	0	0	24,3	68
14	8	2016	1	0	22,9	68
14	8	2016	2	0	22,9	67
14	8	2016	3	0	22,6	66
14	8	2016	4	0	22,5	67
14	8	2016	5	0	22,3	68
14	8	2016	6	0	22,2	62
14	8	2016	7	0	24,3	59
14	8	2016	8	0	26,8	65
14	8	2016	9	0	26,3	65
14	8	2016	10	0	26,6	66
14	8	2016	11	0	26,9	67
14	8	2016	12	0	27,1	68
14	8	2016	13	0	27,2	65
14	8	2016	14	0	28,4	66
14	8	2016	15	0	28	65
14	8	2016	16	0	27,9	63
14	8	2016	17	0	27,9	64
14	8	2016	18	0	27,8	60
14	8	2016	19	0	26,1	56
14	8	2016	20	0	25,2	62
14	8	2016	21	0	24,1	64
14	8	2016	22	0	23,3	60
14	8	2016	23	0	22,6	59
15	8	2016	0	0	22,5	53
15	8	2016	1	0	22,3	51
15	8	2016	2	0	21,8	52
15	8	2016	3	0	21,4	53
15	8	2016	4	0	21,2	53
15	8	2016	5	0	21	54
15	8	2016	6	0	21	54
15	8	2016	7	0	23,9	47
15	8	2016	8	0	26,8	57
15	8	2016	9	0	26,1	68
15	8	2016	10	0	26,6	73
15	8	2016	11	0	25,8	72
15	8	2016	12	0	27,3	67
15	8	2016	13	0	28,4	64
15	8	2016	14	0	29	62
15	8	2016	15	0	29	58
15	8	2016	16	0	28,3	57
15	8	2016	17	0	28,5	53
15	8	2016	18	0	27,6	56

29,6  
29,8  
29,7  
29,7  
28,2  
27,9  
26,9  
26,0  
25,3  
24,4  
23,9  
23,3  
22,7  
22,4  
22,3  
21,9  
25,6  
28,6  
30,1  
30,3  
30,8  
31,6  
32,1  
33,4  
34,2  
33,7  
32,6  
32,0  
31,4  
31,4  
30,2  
29,5  
28,7  
28,2  
27,9  
27,7  
27,1  
27,1  
26,9  
25,8  
28,7  
33,9  
33,1  
33,8  
34,5  
35,1  
34,6  
37,0  
36,1  
35,3  
35,5  
34,7  
31,0  
30,7  
29,2  
27,3  
26,0  
25,0  
24,4  
23,8  
23,3  
23,0  
22,9  
22,5  
25,9  
30,7  
33,3  
33,3  
33,5  
35,2  
36,6  
37,2  
36,3  
34,9  
34,4  
33,5

16	8	2016	19	0	25,3	65	31,4
16	8	2016	20	0	24,8	70	31,4
16	8	2016	21	0	24,9	67	29,5
16	8	2016	22	0	23,4	65	28,2
16	8	2016	23	0	22,8	65	27,2
16	8	2016	24	0	22,4	65	26,8
16	8	2016	25	0	22,4	65	26,3
16	8	2016	26	0	22,4	67	26,3
16	8	2016	27	0	21,6	67	25,6
16	8	2016	28	0	21,4	65	25,0
16	8	2016	29	0	21,3	66	25,0
16	8	2016	30	0	21,5	64	25,0
16	8	2016	31	0	22,8	59	26,3
16	8	2016	32	0	25,7	63	31,7
16	8	2016	33	0	25,4	72	32,8
16	8	2016	34	0	25,6	72	33,1
16	8	2016	35	0	25,6	73	33,3
16	8	2016	36	0	26,4	67	33,6
16	8	2016	37	0	26,8	68	34,5
16	8	2016	38	0	27,9	66	35,6
16	8	2016	39	0	27,1	67	34,9
16	8	2016	40	0	26,9	70	34,9
16	8	2016	41	0	26,9	69	33,3
16	8	2016	42	0	25,1	73	32,4
16	8	2016	43	0	24,8	76	32,4
16	8	2016	44	0	24,7	75	32,1
16	8	2016	45	0	24,7	75	31,7
16	8	2016	46	0	24,5	79	32,4
16	8	2016	47	0	24,3	79	32,0
17	8	2016	0	0	24,2	77	31,5
17	8	2016	1	0	24,1	76	31,2
17	8	2016	2	0	24,1	72	31,4
17	8	2016	3	0	23,8	72	31,0
17	8	2016	4	0	23,6	79	30,8
17	8	2016	5	0	23,4	79	30,3
17	8	2016	6	0	23,4	77	30,1
17	8	2016	7	0	23,9	74	30,5
17	8	2016	8	0	24,6	75	31,4
17	8	2016	9	0	25,4	71	32,6
17	8	2016	10	0	25,4	73	33,0
17	8	2016	11	0	25,3	74	33,0
17	8	2016	12	0	26,9	70	35,1
17	8	2016	13	0	27,2	68	35,2
17	8	2016	14	0	27,1	70	35,5
17	8	2016	15	0	27,7	66	35,7
17	8	2016	16	0	27,2	66	34,8
17	8	2016	17	0	25,8	73	33,9
17	8	2016	18	0	25,2	80	33,9
17	8	2016	19	0	25,2	84	34,2
17	8	2016	20	0	24,9	85	34,0
17	8	2016	21	0	24,5	86	33,6
17	8	2016	22	0	24,3	89	32,7
17	8	2016	23	0	24,3	88	32,3
18	8	2016	0	0	23,5	81	30,9
18	8	2016	1	0	23,4	81	30,8
18	8	2016	2	0	23,6	79	30,8
18	8	2016	3	0	23,7	79	31,0
18	8	2016	4	0	23,2	79	30,1
18	8	2016	5	0	23,1	80	30,1
18	8	2016	6	0	23,1	77	29,6
18	8	2016	7	0	24,4	72	31,0
18	8	2016	8	0	26,1	71	33,9
18	8	2016	9	0	26,1	75	34,6
18	8	2016	10	0	26,1	76	34,6
18	8	2016	11	0	26,4	75	34,8
18	8	2016	12	0	26,8	71	35,1
18	8	2016	13	0	26,9	71	36,0
18	8	2016	14	0	27,3	69	35,4
18	8	2016	15	0	27,4	69	35,8
18	8	2016	16	0	26,6	69	34,4
18	8	2016	17	0	26,7	71	34,9
18	8	2016	18	0	25,4	74	33,2
18	8	2016	19	0	24,7	78	32,6
18	8	2016	20	0	24,7	79	32,8
18	8	2016	21	0	24,7	79	32,8
18	8	2016	22	0	24,7	82	33,3



18	8	2016	23	0	24,7	81	33,1
19	8	2016	0	0	24,6	84	33,4
19	8	2016	1	0	24,6	84	33,4
19	8	2016	2	0	24,6	84	33,4
19	8	2016	3	0	24,6	85	33,0
19	8	2016	4	0	24,7	85	32,7
19	8	2016	5	0	24,7	84	32,0
19	8	2016	6	0	24,5	81	32,6
19	8	2016	7	0	24,8	77	34,9
19	8	2016	8	0	25,6	73	35,3
19	8	2016	9	0	26,6	72	37,0
19	8	2016	10	0	26,9	71	36,8
19	8	2016	11	0	27,4	75	37,1
19	8	2016	12	0	27,3	75	37,3
19	8	2016	13	0	27,9	71	37,0
19	8	2016	14	0	28,2	69	36,4
19	8	2016	15	0	27,4	75	36,1
19	8	2016	16	0	27,3	75	34,6
19	8	2016	17	0	26,8	79	34,4
19	8	2016	18	0	26,5	83	34,0
19	8	2016	19	0	25,1	87	33,3
19	8	2016	20	0	24,9	86	31,8
19	8	2016	21	0	24,8	85	31,4
19	8	2016	22	0	24,5	84	31,0
19	8	2016	23	0	23,8	83	30,5
20	8	2016	0	0	23,4	85	30,1
20	8	2016	1	0	23,2	85	29,4
20	8	2016	2	0	22,8	86	28,9
20	8	2016	3	0	22,6	86	28,6
20	8	2016	4	0	22,3	85	30,0
20	8	2016	5	0	22	85	33,5
20	8	2016	6	0	22,1	82	34,8
20	8	2016	7	0	21,8	79	34,8
20	8	2016	8	0	21,7	79	35,5
20	8	2016	9	0	21,7	79	35,5
20	8	2016	10	0	21,9	78	36,8
20	8	2016	11	0	25	77	36,2
20	8	2016	12	0	26,4	77	35,6
20	8	2016	13	0	26,4	77	34,2
20	8	2016	14	0	27,4	74	33,7
20	8	2016	15	0	27,4	71	33,9
20	8	2016	16	0	27,2	70	33,1
20	8	2016	17	0	25,7	77	32,7
20	8	2016	18	0	25,5	76	32,5
20	8	2016	19	0	25,2	80	31,8
20	8	2016	20	0	24,5	83	31,2
20	8	2016	21	0	24,1	85	30,5
20	8	2016	22	0	23,8	86	29,8
20	8	2016	23	0	23,6	85	29,3
21	8	2016	0	0	23,5	85	29,0
21	8	2016	1	0	22,9	85	28,9
21	8	2016	2	0	22,5	85	29,4
21	8	2016	3	0	22,4	85	29,1
21	8	2016	4	0	22,5	80	29,8
21	8	2016	5	0	22,5	79	29,4
21	8	2016	6	0	22,8	79	29,1
21	8	2016	7	0	22,8	77	29,8
21	8	2016	8	0	23,4	75	31,4
21	8	2016	9	0	24,5	73	34,2
21	8	2016	10	0	26,3	71	34,9
21	8	2016	11	0	26,7	71	35,2
21	8	2016	12	0	26,4	75	35,3
21	8	2016	13	0	27	70	36,4
21	8	2016	14	0	27,4	72	36,0
21	8	2016	15	0	27,6	68	36,6
21	8	2016	16	0	28,2	66	36,9
21	8	2016	17	0	28,1	68	36,2
21	8	2016	18	0	26,7	70	34,7
21	8	2016	19	0	25,6	76	33,9
21	8	2016	20	0	25,1	78	33,3
21	8	2016	21	0	24	80	31,7
21	8	2016	22	0	23,4	81	30,8
21	8	2016	23	0	23,3	81	30,6
22	8	2016	0	0	23,4	56	26,8
22	8	2016	1	0	24,2	42	25,7
22	8	2016	2	0	24,3	36	24,6

22	8	2016	3	0	22,2	42	22,9
22	8	2016	4	0	22,1	43	22,9
22	8	2016	5	0	22,7	46	23,3
22	8	2016	6	0	22,7	46	23,7
22	8	2016	7	0	23,8	49	26,3
22	8	2016	8	0	24,3	49	26,7
22	8	2016	9	0	25,1	46	27,7
22	8	2016	10	0	26,4	47	28,9
22	8	2016	11	0	27,6	39	30,0
22	8	2016	12	0	28,5	34	30,3
22	8	2016	13	0	29,8	27	30,5
22	8	2016	14	0	30,3	25	30,7
22	8	2016	15	0	30,7	24	31,0
22	8	2016	16	0	31	24	31,4
22	8	2016	17	0	30,5	25	31,0
22	8	2016	18	0	29,5	26	29,9
22	8	2016	19	0	27,9	29	28,4
22	8	2016	20	0	26,7	34	27,7
22	8	2016	21	0	26,8	36	27,4
22	8	2016	22	0	24,9	41	26,5
22	8	2016	23	0	23,3	45	24,6
22	8	2016	24	0	23,1	47	24,1
23	8	2016	1	0	23,1	40	23,8
23	8	2016	2	0	22,5	42	23,3
23	8	2016	3	0	21,9	43	22,6
23	8	2016	4	0	21,2	44	21,8
23	8	2016	5	0	21	45	21,7
23	8	2016	6	0	21,6	44	22,3
23	8	2016	7	0	23,3	41	24,2
23	8	2016	8	0	24,9	41	26,5
23	8	2016	9	0	26,4	44	29,2
23	8	2016	10	0	25,8	52	29,8
23	8	2016	11	0	26,8	55	30,4
23	8	2016	12	0	26,9	55	31,2
23	8	2016	13	0	26,8	54	31,8
23	8	2016	14	0	27,5	54	32,1
23	8	2016	15	0	27,5	52	32,5
23	8	2016	16	0	27,4	59	32,6
23	8	2016	17	0	27,4	55	33,0
23	8	2016	18	0	26,5	56	31,7
23	8	2016	19	0	25,4	64	31,4
23	8	2016	20	0	25,2	66	31,4
23	8	2016	21	0	25	60	30,0
23	8	2016	22	0	25,3	50	28,7
23	8	2016	23	0	25,3	44	27,6
24	8	2016	0	0	25,3	41	27,1
24	8	2016	1	0	25,4	38	26,7
24	8	2016	2	0	25,1	40	26,6
24	8	2016	3	0	24,4	42	26,0
24	8	2016	4	0	24	45	25,9
24	8	2016	5	0	23,7	46	25,9
24	8	2016	6	0	23,7	48	25,9
24	8	2016	7	0	24,6	46	26,9
24	8	2016	8	0	25,9	42	28,1
24	8	2016	9	0	28,1	38	30,6
24	8	2016	10	0	28,8	39	31,8
24	8	2016	11	0	28,7	45	33,0
24	8	2016	12	0	29,5	46	34,5
24	8	2016	13	0	32,3	35	36,1
24	8	2016	14	0	33,6	31	37,0
24	8	2016	15	0	33,8	29	36,7
24	8	2016	16	0	33,8	29	36,5
24	8	2016	17	0	33,9	28	36,0
24	8	2016	18	0	32,1	34	34,5
24	8	2016	19	0	32,1	30	33,1
24	8	2016	20	0	30,6	27	31,6
24	8	2016	21	0	29,1	36	31,2
24	8	2016	22	0	27,3	43	30,4
24	8	2016	23	0	26,1	44	28,8
25	8	2016	0	0	25,9	45	28,7
25	8	2016	1	0	25,6	45	28,2
25	8	2016	2	0	25,2	46	27,8
25	8	2016	3	0	25,1	47	27,8
25	8	2016	4	0	24,9	49	27,9
25	8	2016	5	0	24,3	51	27,3
25	8	2016	6	0	24,3	58	27,7

25	8	2016	7	0	25,2	50	28,5
25	8	2016	8	0	26,3	48	29,8
25	8	2016	9	0	27,2	46	31,4
25	8	2016	10	0	29,4	41	33,2
25	8	2016	11	0	30,8	38	34,6
25	8	2016	12	0	31,5	37	35,9
25	8	2016	13	0	31,4	37	36,5
25	8	2016	14	0	31,5	36	37,2
25	8	2016	15	0	32,1	34	37,2
25	8	2016	16	0	32,4	31	37,9
25	8	2016	17	0	29,7	29	38,5
25	8	2016	18	0	28,8	27	35,8
25	8	2016	19	0	27,5	25	35,2
25	8	2016	20	0	27,3	22	32,2
25	8	2016	21	0	28,2	20	33,0
25	8	2016	22	0	27,9	18	32,8
25	8	2016	23	0	27,2	16	32,4
25	8	2016	0	0	27,1	14	31,7
25	8	2016	1	0	26,1	12	30,3
25	8	2016	2	0	26,1	10	29,7
25	8	2016	3	0	24,4	8	28,8
25	8	2016	4	0	24,6	7	27,7
25	8	2016	5	0	23,9	6	27,1
25	8	2016	6	0	23,4	5	26,5
25	8	2016	7	0	23,2	4	27,2
25	8	2016	8	0	24,3	3	28,4
25	8	2016	9	0	26,2	2	32,5
25	8	2016	10	0	29,1	1	32,4
25	8	2016	11	0	28,6	0	32,4
25	8	2016	12	0	28,5	0	34,5
25	8	2016	13	0	28,2	0	35,9
25	8	2016	14	0	29	0	35,4
25	8	2016	15	0	28,2	0	36,3
25	8	2016	16	0	28,5	0	35,3
25	8	2016	17	0	27,8	0	36,3
25	8	2016	18	0	27,9	0	34,0
25	8	2016	19	0	26,3	0	34,1
25	8	2016	20	0	25,7	0	34,1
25	8	2016	21	0	25,7	0	32,8
25	8	2016	22	0	25,6	0	32,1
25	8	2016	23	0	25,5	0	31,2
25	8	2016	0	0	25,6	0	30,4
25	8	2016	1	0	26,2	0	30,8
25	8	2016	2	0	26,1	0	30,7
25	8	2016	3	0	25,3	0	29,8
25	8	2016	4	0	24,9	0	29,5
25	8	2016	5	0	24,1	0	28,4
25	8	2016	6	0	24,9	0	28,0
25	8	2016	7	0	24,9	0	28,6
25	8	2016	8	0	24,9	0	29,7
25	8	2016	9	0	26,2	0	32,4
25	8	2016	10	0	28,2	0	32,7
25	8	2016	11	0	27,2	0	33,8
25	8	2016	12	0	28,7	0	36,0
25	8	2016	13	0	29,2	0	36,9
25	8	2016	14	0	29,3	0	37,1
25	8	2016	15	0	28,5	0	35,9
25	8	2016	16	0	28,5	0	36,3
25	8	2016	17	0	28,1	0	35,8
25	8	2016	18	0	26,3	0	32,9
25	8	2016	19	0	25,3	0	33,2
25	8	2016	20	0	25,4	0	32,1
25	8	2016	21	0	25	0	29,8
25	8	2016	22	0	24,9	0	28,7
25	8	2016	23	0	24,9	0	27,7
25	8	2016	0	0	23,7	0	27,3
25	8	2016	1	0	23,4	0	26,6
25	8	2016	2	0	23,1	0	26,2
25	8	2016	3	0	22,7	0	25,5
25	8	2016	4	0	22,2	0	25,2
25	8	2016	5	0	22	0	24,9
25	8	2016	6	0	21,8	0	24,8
25	8	2016	7	0	21,8	0	26,1
25	8	2016	8	0	23,5	0	32,1
25	8	2016	9	0	26,3	0	33,1
25	8	2016	10	0	25,7	0	33,7

28	8	2018	11	0	26,2	72
28	8	2018	12	0	26,4	74
28	8	2018	13	0	26,5	75
28	8	2018	14	0	27,5	85
28	8	2018	15	0	27,4	84
28	8	2018	16	0	28,4	84
28	8	2018	17	0	27,8	85
28	8	2018	18	0	25,6	74
28	8	2018	19	0	25,1	79
28	8	2018	20	0	24,9	80
28	8	2018	21	0	24,5	80
28	8	2018	22	0	23,7	77
28	8	2018	23	0	23,3	75
28	8	2018	0	0	22,7	77
28	8	2018	1	0	22,6	78
29	8	2018	2	0	22,4	78
29	8	2018	3	0	22,1	78
29	8	2018	4	0	22,1	78
29	8	2018	5	0	22,3	78
29	8	2018	6	0	22,3	78
29	8	2018	7	0	22,3	78
29	8	2018	8	0	23,8	74
29	8	2018	9	0	25,1	78
29	8	2018	9	0	26	74
29	8	2018	10	0	25,9	78
29	8	2018	11	0	26,2	78
29	8	2018	12	0	26,6	77
29	8	2018	13	0	26,4	80
29	8	2018	14	0	26,4	85
29	8	2018	15	0	26,7	80
29	8	2018	16	0	26,7	78
29	8	2018	17	0	25,9	82
29	8	2018	18	0	25,7	84
29	8	2018	19	0	25,2	85
29	8	2018	20	0	25,2	87
29	8	2018	21	0	24,7	84
29	8	2018	22	0	24,2	85
29	8	2018	23	0	24,5	85
30	8	2018	0	0	23,9	85
30	8	2018	1	0	23,7	85
30	8	2018	2	0	24,1	80
30	8	2018	3	0	23,9	85
30	8	2018	4	0	23,9	89
30	8	2018	5	0	24,3	61
30	8	2018	6	0	24,4	61
30	8	2018	7	0	24,4	62
30	8	2018	8	0	24	67
30	8	2018	9	0	23,8	67
30	8	2018	10	0	24,4	67
30	8	2018	11	0	25,3	65
30	8	2018	12	0	25,3	65
30	8	2018	13	0	25,6	64
30	8	2018	14	0	26,3	69
30	8	2018	15	0	27,1	61
30	8	2018	16	0	27	57
30	8	2018	17	0	24,6	72
30	8	2018	18	0	23,8	79
30	8	2018	19	0	24,5	74
30	8	2018	20	0	24,6	70
30	8	2018	21	0	24,7	69
30	8	2018	22	0	24	78
30	8	2018	23	0	23,8	78
31	8	2018	0	0	23,8	74
31	8	2018	1	0	24	74
31	8	2018	2	0	23,9	70
31	8	2018	3	0	23,7	75
31	8	2018	4	0	23,8	69
31	8	2018	5	0	23,6	69
31	8	2018	6	0	23,5	69
31	8	2018	7	0	23,9	66
31	8	2018	8	0	25,1	62
31	8	2018	9	0	26,1	59
31	8	2018	10	0	27	55
31	8	2018	11	0	28,1	52
31	8	2018	12	0	29,1	51
31	8	2018	13	0	28,7	54
31	8	2018	14	0	26,2	61

34,2  
35,0  
35,1  
35,4  
35,2  
36,6  
35,9  
33,5  
33,5  
33,3  
32,6  
30,7  
29,6  
28,9  
28,9  
28,6  
28,2  
28,2  
28,4  
27,9  
29,8  
32,3  
34,2  
34,8  
35,3  
35,9  
36,1  
37,1  
36,7  
36,3  
35,5  
35,5  
34,7  
34,7  
34,5  
33,0  
32,9  
32,3  
32,0  
31,9  
29,0  
28,0  
29,0  
29,2  
29,3  
29,5  
29,4  
30,2  
31,4  
31,5  
31,7  
32,8  
33,7  
32,7  
31,4  
31,2  
31,6  
31,0  
31,0  
31,3  
31,0  
30,5  
30,2  
29,9  
29,5  
29,5  
29,2  
29,0  
29,2  
30,5  
31,6  
32,3  
33,5  
34,9  
34,9  
32,1

31	8	2016	15	0	26,7	57
31	8	2016	16	0	29,2	51
31	8	2016	17	0	29,5	47
31	8	2016	18	0	29,5	46
31	8	2016	19	0	27,7	54
31	8	2016	20	0	26,9	61
31	8	2016	21	0	25,7	65
31	8	2016	22	0	24,9	63
31	8	2016	23	0	23,8	65
31	8	2016	0	0	23,4	67
31	8	2016	1	0	22,8	68
31	8	2016	2	0	22,3	70
31	8	2016	3	0	21,8	70
31	8	2016	4	0	21,7	71
31	8	2016	5	0	21,5	70
31	8	2016	6	0	21,5	69
31	8	2016	7	0	22,8	61
31	8	2016	8	0	25,6	53
31	8	2016	9	0	26,5	66
31	8	2016	10	0	26,5	70
31	8	2016	11	0	27,4	59
31	8	2016	12	0	27,4	60
31	8	2016	13	0	28,4	58
31	8	2016	14	0	28,4	65
31	8	2016	15	0	27,7	69
31	8	2016	16	0	27,7	70
31	8	2016	17	0	27,9	67
31	8	2016	18	0	26	71
31	8	2016	19	0	25,4	78
31	8	2016	20	0	25	76
31	8	2016	21	0	24,4	75
31	8	2016	22	0	23,9	72
31	8	2016	23	0	23,4	68
31	8	2016	0	0	22,9	66
31	8	2016	1	0	22,6	64
31	8	2016	2	0	22,4	61
31	8	2016	3	0	22,1	60
31	8	2016	4	0	21,9	61
31	8	2016	5	0	21,9	60
31	8	2016	6	0	21,8	58
31	8	2016	7	0	23,5	54
31	8	2016	8	0	26	55
31	8	2016	9	0	26,3	65
31	8	2016	10	0	26,4	73
31	8	2016	11	0	26,5	78
31	8	2016	12	0	27	72
31	8	2016	13	0	27,1	72
31	8	2016	14	0	27,9	75
31	8	2016	15	0	27,9	74
31	8	2016	16	0	28	73
31	8	2016	17	0	27,5	75
31	8	2016	18	0	25,6	69
31	8	2016	19	0	25,1	87
31	8	2016	20	0	24,9	84
31	8	2016	21	0	24,4	76
31	8	2016	22	0	23,7	75
31	8	2016	23	0	23,2	73
31	8	2016	0	0	22,9	69
31	8	2016	1	0	22,4	67
31	8	2016	2	0	21,3	63
31	8	2016	3	0	22	60
31	8	2016	4	0	21,6	62
31	8	2016	5	0	21,5	60
31	8	2016	6	0	21,5	58
31	8	2016	7	0	22,9	54
31	8	2016	8	0	25,1	57
31	8	2016	9	0	25,9	75
31	8	2016	10	0	25,7	78
31	8	2016	11	0	25,7	77
31	8	2016	12	0	27,1	73
31	8	2016	13	0	27,8	70
31	8	2016	14	0	28,9	67
31	8	2016	15	0	28,3	68
31	8	2016	16	0	28,9	66
31	8	2016	17	0	26,7	70
31	8	2016	18	0	25,7	78

32,2  
35,1  
34,7  
34,2  
32,6  
32,3  
32,6  
30,3  
28,9  
28,5  
27,7  
27,2  
26,4  
26,4  
25,9  
25,8  
26,6  
29,7  
33,6  
33,7  
33,8  
34,0  
35,3  
36,8  
36,3  
36,6  
36,3  
33,7  
33,9  
32,8  
31,6  
30,2  
28,7  
27,6  
26,8  
26,0  
25,4  
25,2  
25,1  
24,6  
26,6  
30,7  
33,1  
34,8  
35,9  
36,7  
36,8  
37,0  
37,6  
37,7  
36,6  
35,0  
34,9  
34,0  
31,7  
30,3  
29,2  
28,0  
26,9  
26,1  
25,2  
24,9  
24,5  
24,2  
25,6  
29,6  
34,2  
34,4  
34,2  
36,1  
36,7  
38,1  
37,2  
37,9  
34,7  
34,6

9	2016	19	0	25,1	80	33,7
9	2016	20	0	24,9	82	33,7
9	2016	21	0	24,5	80	32,6
9	2016	22	0	23,7	81	31,3
9	2016	23	0	23	82	30,2
9	2016	24	0	22,4	81	29,0
9	2016	25	0	21,9	80	28,7
9	2016	26	0	22,3	80	28,3
9	2016	27	0	22,1	80	28,2
9	2016	28	0	22	80	28,2
9	2016	29	0	21,6	80	27,5
9	2016	30	0	21,5	79	27,2
9	2016	31	0	22,7	79	27,5
9	2016	32	0	25,2	66	31,4
9	2016	33	0	26,3	74	34,8
9	2016	34	0	26,2	78	35,3
9	2016	35	0	26,2	72	35,2
9	2016	36	0	27,3	74	36,4
9	2016	37	0	26,7	77	36,1
9	2016	38	0	26,8	77	36,3
9	2016	39	0	26,9	77	36,5
9	2016	40	0	26,9	78	35,2
9	2016	41	0	26	79	34,8
9	2016	42	0	25,6	81	34,4
9	2016	43	0	25,3	82	34,2
9	2016	44	0	25,1	83	34,0
9	2016	45	0	24,9	84	33,8
9	2016	46	0	24,9	83	32,9
9	2016	47	0	24,5	82	32,5
9	2016	48	0	24,2	83	31,8
9	2016	49	0	23,8	83	31,4
9	2016	50	0	23,6	83	31,1
9	2016	51	0	23,3	84	30,5
9	2016	52	0	23	84	30,1
9	2016	53	0	22,7	85	29,8
9	2016	54	0	22,4	85	29,6
9	2016	55	0	22,5	84	29,8
9	2016	56	0	22,5	84	32,1
9	2016	57	0	23,1	78	34,9
9	2016	58	0	25,4	68	35,3
9	2016	59	0	26,9	69	35,7
9	2016	60	0	27	72	34,9
9	2016	61	0	27,2	70	36,7
9	2016	62	0	27	72	37,5
9	2016	63	0	26,9	69	37,0
9	2016	64	0	28,5	64	35,4
9	2016	65	0	28,8	65	34,8
9	2016	66	0	28,5	64	35,0
9	2016	67	0	29	61	35,4
9	2016	68	0	27,3	68	34,8
9	2016	69	0	26,4	73	35,0
9	2016	70	0	26,1	77	35,0
9	2016	71	0	26,9	79	29,6
9	2016	72	0	26,5	80	29,6
9	2016	73	0	26,5	81	28,0
9	2016	74	0	26,7	82	27,4
9	2016	75	0	26,7	82	26,6
9	2016	76	0	25,5	87	25,9
9	2016	77	0	24,5	91	26,0
9	2016	78	0	24,2	94	25,6
9	2016	79	0	23,6	97	26,0
9	2016	80	0	23,5	98	26,8
9	2016	81	0	23,4	96	27,9
9	2016	82	0	23,8	98	27,5
9	2016	83	0	24,2	93	29,6
9	2016	84	0	26,8	83	29,1
9	2016	85	0	27,7	84	29,3
9	2016	86	0	28,7	78	32,0
9	2016	87	0	28,7	79	34,1
9	2016	88	0	30	82	35,7
9	2016	89	0	30	82	33,4
9	2016	90	0	29,4	85	34,5
9	2016	91	0	29,7	80	34,1
9	2016	92	0	27,3	88	32,4
9	2016	93	0	27,1	85	32,3
9	2016	94	0	26,8	86	32,4
9	2016	95	0	25,4	90	30,9
9	2016	96	0	25,5	89	29,5
9	2016	97	0	24,8	87	
9	2016	98	0	24,6	84	

6	9	2016	23	0	24.1	62
7	9	2016	0	0	23.1	56
7	9	2016	1	0	22.4	61
7	9	2016	2	0	22.2	58
7	9	2016	3	0	21.7	56
7	9	2016	4	0	21.9	54
7	9	2016	5	0	21.1	52
7	9	2016	6	0	20.7	55
7	9	2016	7	0	20.8	58
7	9	2016	8	0	21.5	57
7	9	2016	9	0	22.2	56
7	9	2016	10	0	23.6	50
7	9	2016	11	0	25.2	44
7	9	2016	12	0	26.4	40
7	9	2016	13	0	27.7	37
7	9	2016	14	0	28.3	36
7	9	2016	15	0	28.9	35
7	9	2016	16	0	29.3	35
7	9	2016	17	0	29.1	35
7	9	2016	18	0	27.9	37
7	9	2016	19	0	27.1	40
7	9	2016	20	0	26.5	41
7	9	2016	21	0	26.1	43
7	9	2016	22	0	25.4	44
7	9	2016	23	0	24.7	47
8	9	2016	0	0	24.1	50
8	9	2016	1	0	23.8	51
8	9	2016	2	0	23.9	51
8	9	2016	3	0	23.2	52
8	9	2016	4	0	22.9	54
8	9	2016	5	0	22.9	55
8	9	2016	6	0	23	55
8	9	2016	7	0	23.8	51
8	9	2016	8	0	24.8	45
8	9	2016	9	0	24.9	45
8	9	2016	10	0	24.2	48
8	9	2016	11	0	23.5	47
8	9	2016	12	0	23.4	47
8	9	2016	13	0	23.6	45
8	9	2016	14	0	23.9	43
8	9	2016	15	0	31.1	41
8	9	2016	16	0	28.7	53
8	9	2016	17	0	28.3	62
8	9	2016	18	0	26.4	65
8	9	2016	19	0	26	66
8	9	2016	20	0	25.3	63
8	9	2016	21	0	24.6	61
8	9	2016	22	0	24.6	57
8	9	2016	23	0	25.2	48
9	9	2016	0	0	25.9	47
9	9	2016	1	0	25.1	46
9	9	2016	2	0	24.7	46
9	9	2016	3	0	24.2	48
9	9	2016	4	0	24.2	48
9	9	2016	5	0	24.4	47
9	9	2016	6	0	24.9	47
9	9	2016	7	0	25.4	46
9	9	2016	8	0	26.2	45
9	9	2016	9	0	26.7	44
9	9	2016	10	0	27.9	43
9	9	2016	11	0	28.9	38
9	9	2016	12	0	30.1	38
9	9	2016	13	0	31	36
9	9	2016	14	0	32.4	34
9	9	2016	15	0	33.1	34
9	9	2016	16	0	33.2	37
9	9	2016	17	0	33.1	36
9	9	2016	18	0	29.6	41
9	9	2016	19	0	28.1	54
9	9	2016	20	0	26.2	73
9	9	2016	21	0	26.3	52
9	9	2016	22	0	26.2	46
9	9	2016	23	0	25.7	45
10	9	2016	0	0	25.5	44
10	9	2016	1	0	25.2	44
10	9	2016	2	0	24.3	46

28,9  
26,3  
26,0  
25,3  
24,2  
22,9  
22,8  
22,6  
23,1  
24,0  
25,0  
26,1  
27,5  
28,5  
29,8  
30,4  
31,1  
31,6  
31,4  
30,1  
29,3  
28,8  
28,6  
27,8  
27,3  
26,9  
26,6  
26,7  
25,8  
25,7  
25,9  
26,0  
25,8  
26,9  
29,1  
30,6  
32,2  
35,5  
35,4  
36,0  
35,8  
34,7  
36,0  
33,2  
31,0  
29,5  
28,8  
28,0  
28,1  
27,7  
27,1  
26,7  
26,7  
26,8  
27,5  
28,1  
29,1  
29,7  
31,3  
32,0  
33,8  
34,4  
35,7  
37,1  
38,1  
37,6  
33,5  
33,9  
34,4  
30,6  
29,3  
28,4  
27,9  
27,5  
26,5

10	9	2016	3	0	24,4	45	26,5
10	9	2016	4	0	25,3	45	27,8
10	9	2016	5	0	25,3	46	28,0
10	9	2016	6	0	24,5	46	27,4
10	9	2016	7	0	25,8	44	28,3
10	9	2016	8	0	27,4	40	29,9
10	9	2016	9	0	29,3	37	32,1
10	9	2016	10	0	30,3	34	32,9
10	9	2016	11	0	31,9	32	34,7
10	9	2016	12	0	31,8	30	36,4
10	9	2016	13	0	31	40	35,4
10	9	2016	14	0	25	51	28,4
10	9	2016	15	0	23,7	60	27,9
10	9	2016	16	0	23,6	63	28,2
10	9	2016	17	0	27,8	53	33,2
10	9	2016	18	0	25,3	71	32,4
10	9	2016	19	0	24,6	74	31,7
10	9	2016	20	0	24	72	30,4
10	9	2016	21	0	24,8	66	29,2
10	9	2016	22	0	24,4	55	28,2
10	9	2016	23	0	24,4	54	28,0
11	9	2016	0	0	24,4	53	27,8
11	9	2016	1	0	24,3	53	27,7
11	9	2016	2	0	24	54	27,4
11	9	2016	3	0	23,9	54	27,2
11	9	2016	4	0	23,8	55	27,2
11	9	2016	5	0	24	53	27,2
11	9	2016	6	0	24,3	53	27,7
11	9	2016	7	0	24,2	54	27,7
11	9	2016	8	0	24,5	53	28,0
11	9	2016	9	0	25,1	49	29,7
11	9	2016	10	0	27,5	45	31,7
11	9	2016	11	0	30,4	44	34,9
11	9	2016	12	0	30,4	44	36,4
11	9	2016	13	0	30,5	40	36,6
11	9	2016	14	0	22,5	54	25,3
11	9	2016	15	0	22,5	75	28,9
11	9	2016	16	0	23,9	69	29,7
11	9	2016	17	0	25,2	67	31,5
11	9	2016	18	0	24,1	74	30,9
11	9	2016	19	0	23,2	80	30,3
11	9	2016	20	0	23,3	75	29,6
11	9	2016	21	0	23,5	70	29,2
11	9	2016	22	0	23,6	66	28,7
11	9	2016	23	0	23,8	61	28,2
12	9	2016	0	0	23,7	61	28,1
12	9	2016	1	0	23,7	59	27,7
12	9	2016	2	0	23,4	59	27,3
12	9	2016	3	0	23,5	59	27,1
12	9	2016	4	0	23,5	58	27,4
12	9	2016	5	0	23,5	59	27,4
12	9	2016	6	0	23,6	61	27,9
12	9	2016	7	0	24,1	59	28,4
12	9	2016	8	0	25	54	28,9
12	9	2016	9	0	26,9	50	31,2
12	9	2016	10	0	28,5	46	32,9
12	9	2016	11	0	30,1	42	34,5
12	9	2016	12	0	31,8	40	36,7
12	9	2016	13	0	31,4	40	36,0
12	9	2016	14	0	31,2	40	35,7
12	9	2016	15	0	31,2	40	35,7
12	9	2016	16	0	31	40	35,4
12	9	2016	17	0	30,6	40	34,8
12	9	2016	18	0	28,2	46	32,4
12	9	2016	19	0	27,2	50	33,4
12	9	2016	20	0	26,5	54	31,3
12	9	2016	21	0	25,4	59	29,7
12	9	2016	22	0	25	57	29,5
12	9	2016	23	0	25	56	29,3
13	9	2016	0	0	24,8	57	29,1
13	9	2016	1	0	24,6	56	28,6
13	9	2016	2	0	24,7	57	29,0
13	9	2016	3	0	24,3	59	28,7
13	9	2016	4	0	24,1	60	28,5
13	9	2016	5	0	24	60	28,4
13	9	2016	6	0	24	59	28,2



13	9	2016	7	0	24,6	56	28,6
13	9	2016	8	0	26,1	52	30,3
13	9	2016	9	0	27,6	47	31,7
13	9	2016	10	0	28,5	46	32,6
13	9	2016	11	0	28,4	54	34,6
13	9	2016	12	0	28,4	64	36,6
13	9	2016	13	0	29,1	65	38,1
13	9	2016	14	0	27,7	64	35,3
13	9	2016	15	0	28,6	62	36,5
13	9	2016	16	0	27,3	71	36,0
13	9	2016	17	0	26,4	76	35,3
13	9	2016	18	0	25,4	83	34,8
13	9	2016	19	0	24,7	85	30,4
13	9	2016	20	0	23,9	85	29,0
13	9	2016	21	0	23,3	85	28,1
13	9	2016	22	0	22,8	84	27,1
13	9	2016	23	0	22,6	84	26,8
14	9	2016	0	0	22,3	85	26,4
14	9	2016	1	0	22,2	85	26,4
14	9	2016	2	0	21,7	87	25,8
14	9	2016	3	0	21,9	89	25,9
14	9	2016	4	0	21,7	88	25,9
14	9	2016	5	0	21,3	88	25,6
14	9	2016	6	0	21,4	88	25,5
14	9	2016	7	0	22,3	83	26,1
14	9	2016	8	0	24,2	81	28,9
14	9	2016	9	0	26	70	33,5
14	9	2016	10	0	26	73	34,0
14	9	2016	11	0	26	75	34,4
14	9	2016	12	0	26,4	75	35,2
14	9	2016	13	0	26,7	75	35,7
14	9	2016	14	0	27	75	36,3
14	9	2016	15	0	27,1	75	36,5
14	9	2016	16	0	26,6	76	35,7
14	9	2016	17	0	26,3	82	34,4
14	9	2016	18	0	24,8	87	34,3
14	9	2016	19	0	24,7	85	34,0
14	9	2016	20	0	24,3	87	33,8
14	9	2016	21	0	24,4	87	33,6
14	9	2016	22	0	24,2	86	33,0
14	9	2016	23	0	23,5	85	31,7
15	9	2016	0	0	23,4	84	31,2
15	9	2016	1	0	23,4	78	30,3
15	9	2016	2	0	22,5	87	30,1
15	9	2016	3	0	20,7	97	28,3
15	9	2016	4	0	20,3	97	27,6
15	9	2016	5	0	20,8	89	27,4
15	9	2016	6	0	19,7	84	26,1
15	9	2016	7	0	19,4	86	25,8
15	9	2016	8	0	18,7	89	25,0
15	9	2016	9	0	18	100	25,6
15	9	2016	10	0	19,9	98	27,0
15	9	2016	11	0	23	84	30,5
15	9	2016	12	0	25,7	69	32,8
15	9	2016	13	0	25,3	73	32,8
15	9	2016	14	0	25,5	72	33,0
15	9	2016	15	0	26,7	68	34,3
15	9	2016	16	0	26,2	62	32,3
15	9	2016	17	0	25,7	55	30,2
15	9	2016	18	0	24,4	57	28,5
15	9	2016	19	0	23,8	58	28,0
15	9	2016	20	0	23,7	64	28,1
15	9	2016	21	0	23,5	64	28,2
15	9	2016	22	0	23,4	64	27,9
15	9	2016	23	0	23,4	60	27,4
16	9	2016	0	0	23,4	65	27,7
16	9	2016	1	0	22,2	67	26,6
16	9	2016	2	0	22	73	27,1
16	9	2016	3	0	21,8	74	27,0
16	9	2016	4	0	21,2	78	26,5
16	9	2016	5	0	20,6	83	26,2
16	9	2016	6	0	20,4	85	26,1
16	9	2016	7	0	20,6	80	25,8
16	9	2016	8	0	21,2	73	25,8
16	9	2016	9	0	23,2	65	27,9
16	9	2016	10	0	25,3	58	29,9

16	9	2016	11	0	25,7	54
16	9	2016	12	0	25,6	52
16	9	2016	13	0	25	55
16	9	2016	14	0	24,8	55
16	9	2016	15	0	24,6	58
16	9	2016	16	0	24,9	59
16	9	2016	17	0	24,1	61
16	9	2016	18	0	22,7	62
16	9	2016	19	0	22,9	65
16	9	2016	20	0	22,9	65
16	9	2016	21	0	21,1	76
16	9	2016	22	0	20,5	79
16	9	2016	23	0	20,3	76
17	9	2016	0	0	20,2	73
17	9	2016	1	0	19,2	77
17	9	2016	2	0	18,7	80
17	9	2016	3	0	18,4	78
17	9	2016	4	0	17,8	79
17	9	2016	5	0	17,8	79
17	9	2016	6	0	17,8	77
17	9	2016	7	0	18,5	75
17	9	2016	8	0	19,7	70
17	9	2016	9	0	22,4	66
17	9	2016	10	0	23,6	65
17	9	2016	11	0	24,4	63
17	9	2016	12	0	25	62
17	9	2016	13	0	25,5	60
17	9	2016	14	0	25	58
17	9	2016	15	0	24,5	61
17	9	2016	16	0	24	62
17	9	2016	17	0	22,8	66
17	9	2016	18	0	21,7	74
17	9	2016	19	0	21,8	64
17	9	2016	20	0	21,2	68
17	9	2016	21	0	20	69
17	9	2016	22	0	19,7	75
17	9	2016	23	0	18,3	78
18	9	2016	0	0	17,8	89
18	9	2016	1	0	17,9	78
18	9	2016	2	0	17,7	73
18	9	2016	3	0	17,2	77
18	9	2016	4	0	17,3	76
18	9	2016	5	0	17,2	77
18	9	2016	6	0	17	78
18	9	2016	7	0	17,1	75
18	9	2016	8	0	18,8	70
18	9	2016	9	0	19,4	66
18	9	2016	10	0	21,7	63
18	9	2016	11	0	21,4	61
18	9	2016	12	0	21,1	65
18	9	2016	13	0	21,5	67
18	9	2016	14	0	21,3	66
18	9	2016	15	0	21,3	65
18	9	2016	16	0	22,4	67
18	9	2016	17	0	21,7	68
18	9	2016	18	0	20,2	62
18	9	2016	19	0	19	69
18	9	2016	20	0	18,3	76
18	9	2016	21	0	17,6	80
18	9	2016	22	0	17,2	79
18	9	2016	23	0	16,9	78
19	9	2016	0	0	16,7	76
19	9	2016	1	0	16,7	73
19	9	2016	2	0	16,9	70
19	9	2016	3	0	16,9	69
19	9	2016	4	0	16,9	67
19	9	2016	5	0	16,9	68
19	9	2016	6	0	16,8	69
19	9	2016	7	0	17,6	64
19	9	2016	8	0	19,8	56
19	9	2016	9	0	22	53
19	9	2016	10	0	23,6	49
19	9	2016	11	0	23,9	55
19	9	2016	12	0	23,8	56
19	9	2016	13	0	26,5	50
19	9	2016	14	0	26,2	58

30,0  
29,5  
29,1  
28,8  
29,0  
28,7  
28,7  
27,4  
27,4  
26,1  
25,5  
24,8  
24,2  
23,1  
22,7  
22,0  
21,2  
21,2  
21,1  
21,8  
23,1  
26,8  
28,5  
29,5  
30,3  
30,8  
29,6  
29,3  
28,7  
27,4  
26,8  
25,7  
25,1  
23,4  
22,0  
21,8  
21,6  
21,2  
20,3  
20,0  
20,1  
20,0  
19,8  
19,7  
21,7  
22,1  
23,8  
26,0  
26,5  
24,0  
24,0  
24,5  
25,4  
24,5  
22,8  
21,9  
21,6  
21,0  
20,2  
19,7  
19,2  
18,8  
18,8  
18,7  
18,5  
18,6  
18,6  
19,2  
21,4  
24,2  
26,0  
27,4  
27,4  
30,5  
30,6

19	9	2016	15	0	26,3	51
19	9	2016	16	0	26,7	50
19	9	2016	17	0	25,5	53
19	9	2016	18	0	23,6	61
19	9	2016	19	0	22,4	65
19	9	2016	20	0	21,4	69
19	9	2016	21	0	20,7	73
19	9	2016	22	0	19,9	77
19	9	2016	23	0	19,7	77
20	9	2016	0	0	19	73
20	9	2016	1	0	18,7	73
20	9	2016	2	0	18,6	71
20	9	2016	3	0	18,6	71
20	9	2016	4	0	18,5	74
20	9	2016	5	0	18,7	74
20	9	2016	6	0	18,8	76
20	9	2016	7	0	19,3	74
20	9	2016	8	0	21,7	69
20	9	2016	9	0	24,4	62
20	9	2016	10	0	24,9	64
20	9	2016	11	0	23,9	75
20	9	2016	12	0	24,3	72
20	9	2016	13	0	25,1	67
20	9	2016	14	0	25,9	63
20	9	2016	15	0	26,1	60
20	9	2016	16	0	25,8	58
20	9	2016	17	0	23,5	65
20	9	2016	18	0	22,5	74
20	9	2016	19	0	22,5	76
20	9	2016	20	0	21,7	74
20	9	2016	21	0	21	75
20	9	2016	22	0	20,1	78
20	9	2016	23	0	19,8	79
21	9	2016	0	0	19,9	79
21	9	2016	1	0	18,9	79
21	9	2016	2	0	18,9	78
21	9	2016	3	0	18,9	78
21	9	2016	4	0	18,9	74
21	9	2016	5	0	18,9	72
21	9	2016	6	0	18,7	70
21	9	2016	7	0	19,4	65
21	9	2016	8	0	21,7	62
21	9	2016	9	0	22,5	57
21	9	2016	10	0	22,5	59
21	9	2016	11	0	21,8	64
21	9	2016	12	0	22	55
21	9	2016	13	0	23,6	52
21	9	2016	14	0	23,9	49
21	9	2016	15	0	22,9	56
21	9	2016	16	0	22,9	56
21	9	2016	17	0	21,5	60
21	9	2016	18	0	20,6	65
21	9	2016	19	0	20,3	66
21	9	2016	20	0	20,2	67
21	9	2016	21	0	20,1	67
21	9	2016	22	0	19,7	70
21	9	2016	23	0	19,6	71
22	9	2016	0	0	19,4	71
22	9	2016	1	0	18,9	72
22	9	2016	2	0	18,7	73
22	9	2016	3	0	18,5	74
22	9	2016	4	0	18,4	74
22	9	2016	5	0	18,5	72
22	9	2016	6	0	18,5	74
22	9	2016	7	0	18,9	69
22	9	2016	8	0	19,7	65
22	9	2016	9	0	20,3	60
22	9	2016	10	0	21,9	55
22	9	2016	11	0	24	48
22	9	2016	12	0	24,6	49
22	9	2016	13	0	24,5	49
22	9	2016	14	0	25	47
22	9	2016	15	0	26,1	43
22	9	2016	16	0	25,4	48
22	9	2016	17	0	24	55
22	9	2016	18	0	23,1	57

30,4  
30,9  
29,5  
27,6  
26,1  
25,1  
24,2  
23,8  
23,3  
22,2  
21,9  
21,5  
21,5  
21,7  
22,0  
22,4  
22,9  
26,1  
29,8  
30,0  
30,7  
30,9  
31,4  
31,8  
31,8  
30,9  
28,1  
28,1  
28,4  
26,8  
25,8  
24,7  
24,0  
23,2  
22,9  
22,3  
22,1  
21,7  
21,4  
21,5  
22,0  
25,1  
25,6  
25,9  
25,5  
24,5  
26,4  
26,3  
25,9  
25,4  
24,5  
23,8  
23,5  
23,4  
23,3  
23,1  
23,0  
22,7  
22,1  
21,9  
21,7  
21,5  
21,4  
21,3  
21,5  
22,5  
22,7  
24,4  
26,4  
27,4  
27,3  
27,7  
28,6  
28,5  
27,5  
26,5

22	9	2016	19	0	21,8	62	25,2
22	9	2016	20	0	20,2	68	23,6
22	9	2016	21	0	19,8	75	23,6
22	9	2016	22	0	19,4	74	23,1
22	9	2016	23	0	19	74	22,5
22	9	2016	24	0	19	74	22,3
22	9	2016	25	0	19	74	22,2
22	9	2016	26	0	19	74	21,8
22	9	2016	27	0	19	74	22,0
22	9	2016	28	0	18,7	70	21,5
22	9	2016	29	0	18,8	69	21,5
22	9	2016	30	0	18,9	69	21,7
22	9	2016	31	0	19,4	68	22,3
22	9	2016	32	0	20,2	64	23,0
22	9	2016	33	0	21,7	61	24,9
22	9	2016	34	0	24,3	60	28,8
22	9	2016	35	0	24,4	62	29,3
22	9	2016	36	0	25,3	57	29,8
22	9	2016	37	0	24,8	59	29,5
22	9	2016	38	0	24,9	60	29,3
22	9	2016	39	0	24,6	60	29,0
22	9	2016	40	0	24,6	58	29,8
22	9	2016	41	0	25,2	57	27,6
22	9	2016	42	0	23,9	56	26,5
22	9	2016	43	0	22,4	64	26,4
22	9	2016	44	0	22,1	67	25,2
22	9	2016	45	0	23	50	26,8
22	9	2016	46	0	24,3	48	26,7
22	9	2016	47	0	24,2	48	26,8
22	9	2016	48	0	24,6	45	28,1
22	9	2016	49	0	25,4	46	27,5
22	9	2016	50	0	24,9	47	26,9
22	9	2016	51	0	24	51	25,8
22	9	2016	52	0	23,8	46	24,8
22	9	2016	53	0	22,8	48	23,6
22	9	2016	54	0	21,7	52	22,5
22	9	2016	55	0	21,7	52	21,8
22	9	2016	56	0	20,3	58	21,5
22	9	2016	57	0	19,6	61	20,9
22	9	2016	58	0	19,3	60	20,8
22	9	2016	59	0	19,1	60	20,3
22	9	2016	60	0	19,1	59	20,4
22	9	2016	61	0	18,8	59	20,4
22	9	2016	62	0	18,9	58	19,7
22	9	2016	63	0	19,1	56	19,5
22	9	2016	64	0	18,4	58	19,8
22	9	2016	65	0	18,2	59	20,4
22	9	2016	66	0	18,4	59	21,3
22	9	2016	67	0	18,8	56	22,6
22	9	2016	68	0	19,2	56	24,6
22	9	2016	69	0	21,2	54	25,9
22	9	2016	70	0	21,2	44	27,6
22	9	2016	71	0	20,7	38	28,2
22	9	2016	72	0	20,7	36	28,7
22	9	2016	73	0	20,3	39	28,6
22	9	2016	74	0	20,3	39	28,2
22	9	2016	75	0	24,2	57	27,1
22	9	2016	76	0	23,3	59	26,3
22	9	2016	77	0	22,4	63	24,7
22	9	2016	78	0	21	67	24,1
22	9	2016	79	0	20,1	73	23,3
22	9	2016	80	0	19,4	76	23,1
22	9	2016	81	0	19,4	77	22,7
22	9	2016	82	0	19,2	74	21,8
22	9	2016	83	0	19	76	21,0
22	9	2016	84	0	18,5	74	20,2
22	9	2016	85	0	18,3	71	20,4
22	9	2016	86	0	17,9	69	19,9
22	9	2016	87	0	17,9	69	19,7
22	9	2016	88	0	18,2	67	19,5
22	9	2016	89	0	18,1	64	19,9
22	9	2016	90	0	18	63	19,9
22	9	2016	91	0	18,1	60	21,6
22	9	2016	92	0	18,8	55	23,0
22	9	2016	93	0	20,7	48	27,3
22	9	2016	94	0	22,1	44	27,9
22	9	2016	95	0	23,4	59	29,4
22	9	2016	96	0	23,8	58	
22	9	2016	97	0	25,3	56	

26	9	2016	13	0	25,5	58
26	9	2016	14	0	26	58
26	9	2016	15	0	26	58
26	9	2016	16	0	25,5	60
26	9	2016	17	0	28,8	60
26	9	2016	18	0	24,9	60
26	9	2016	19	0	24,9	60
26	9	2016	20	0	21,9	74
26	9	2016	21	0	21,7	74
26	9	2016	22	0	20,9	72
26	9	2016	23	0	20,7	67
27	9	2016	0	0	20,6	64
27	9	2016	1	0	20,9	60
27	9	2016	2	0	20,6	57
27	9	2016	3	0	20,4	57
27	9	2016	4	0	19,5	60
27	9	2016	5	0	19,5	58
27	9	2016	6	0	20,2	56
27	9	2016	7	0	20,5	54
27	9	2016	8	0	24,9	54
27	9	2016	9	0	24,9	54
27	9	2016	10	0	21,9	46
27	9	2016	11	0	23,2	46
27	9	2016	12	0	24,8	47
27	9	2016	13	0	25,1	58
27	9	2016	14	0	25	58
27	9	2016	15	0	25,3	52
27	9	2016	16	0	25	52
27	9	2016	17	0	24,2	54
27	9	2016	18	0	23,7	56
27	9	2016	19	0	22,7	63
27	9	2016	20	0	21,1	71
27	9	2016	21	0	20,4	74
27	9	2016	22	0	20,8	66
27	9	2016	23	0	20,8	64
27	9	2016	24	0	20,8	64
27	9	2016	25	0	20,6	55
27	9	2016	26	0	20,2	55
28	9	2016	0	0	19,4	57
28	9	2016	1	0	19,4	55
28	9	2016	2	0	19,2	57
28	9	2016	3	0	18,8	59
28	9	2016	4	0	18,7	59
28	9	2016	5	0	19	57
28	9	2016	6	0	20,2	53
28	9	2016	7	0	21,5	48
28	9	2016	8	0	23,5	43
28	9	2016	9	0	25,5	42
28	9	2016	10	0	25,8	46
28	9	2016	11	0	25,7	54
28	9	2016	12	0	24,9	54
28	9	2016	13	0	24,9	54
28	9	2016	14	0	25	56
28	9	2016	15	0	24,5	58
28	9	2016	16	0	23,9	63
28	9	2016	17	0	22,5	67
28	9	2016	18	0	21	70
28	9	2016	19	0	20,5	75
28	9	2016	20	0	19,5	76
28	9	2016	21	0	19,2	76
28	9	2016	22	0	18,9	75
28	9	2016	23	0	18,3	72
28	9	2016	24	0	18,2	72
28	9	2016	25	0	18	70
28	9	2016	26	0	17,8	68
28	9	2016	27	0	17,9	64
28	9	2016	28	0	17,5	66
28	9	2016	29	0	17,4	66
28	9	2016	30	0	17,9	64
28	9	2016	31	0	19,6	59
28	9	2016	32	0	21,6	59
28	9	2016	33	0	23,1	69
28	9	2016	34	0	24,1	66
28	9	2016	35	0	24,2	63
28	9	2016	36	0	24,6	60
28	9	2016	37	0	25,5	58
28	9	2016	38	0	25	58
28	9	2016	39	0	23,9	62

30,6  
31,4  
31,4  
30,8  
28,1  
27,4  
26,7  
26,1  
25,8  
25,2  
24,2  
23,7  
23,6  
22,7  
22,4  
21,5  
21,2  
22,0  
22,2  
22,9  
23,6  
25,2  
27,1  
29,8  
29,8  
29,0  
28,6  
27,7  
27,2  
26,8  
25,4  
24,7  
23,5  
23,2  
22,9  
22,4  
21,9  
21,0  
20,7  
20,7  
20,3  
20,2  
20,4  
21,6  
22,8  
24,8  
27,5  
28,5  
29,5  
28,6  
29,3  
28,8  
27,7  
27,1  
25,1  
25,0  
23,5  
23,0  
22,4  
21,4  
21,0  
20,5  
19,9  
19,7  
19,3  
19,1  
19,6  
21,5  
24,5  
28,4  
29,5  
29,2  
29,3  
30,4  
29,6  
28,5

29	9	2016	17	0	22,8	69	27,9
29	9	2016	18	0	22,5	72	27,8
29	9	2016	19	0	22,3	72	27,5
29	9	2016	20	0	22,4	72	27,8
29	9	2016	21	0	22,9	72	27,5
29	9	2016	22	0	22,9	72	27,5
29	9	2016	23	0	22,7	75	27,4
30	9	2016	0	0	21,9	76	27,4
30	9	2016	1	0	21,9	77	27,6
30	9	2016	2	0	21,8	77	27,4
30	9	2016	3	0	21,7	76	27,1
30	9	2016	4	0	21,7	75	26,9
30	9	2016	5	0	21,6	75	26,8
30	9	2016	6	0	21,6	74	26,6
30	9	2016	7	0	21,8	70	26,4
30	9	2016	8	0	22,3	68	26,9
30	9	2016	9	0	22,8	66	27,4
30	9	2016	10	0	23,2	66	28,0
30	9	2016	11	0	23,1	65	27,7
30	9	2016	12	0	24,9	64	28,8
30	9	2016	13	0	24,9	64	28,5
30	9	2016	14	0	24,9	65	28,2
30	9	2016	15	0	24,9	66	28,0
30	9	2016	16	0	24,2	66	27,4
30	9	2016	17	0	22,4	63	26,3
30	9	2016	18	0	22,2	66	26,1
30	9	2016	19	0	21,8	68	26,1
30	9	2016	20	0	21,5	68	25,6
30	9	2016	21	0	21,4	69	25,6
30	9	2016	22	0	21,7	65	25,5
30	9	2016	23	0	21,9	66	26,0
1	10	2016	0	0	21,9	66	26,3
1	10	2016	1	0	21,8	67	25,9
1	10	2016	2	0	21,9	70	25,9
1	10	2016	3	0	21,9	72	26,3
1	10	2016	4	0	21,9	72	27,2
1	10	2016	5	0	21,9	80	27,0
1	10	2016	6	0	21,7	80	26,9
1	10	2016	7	0	21,7	76	25,9
1	10	2016	8	0	21,5	71	26,0
1	10	2016	9	0	22,8	65	27,2
1	10	2016	10	0	23,3	64	27,9
1	10	2016	11	0	22,7	73	28,3
1	10	2016	12	0	22,7	74	28,5
1	10	2016	13	0	22,8	77	29,1
1	10	2016	14	0	22,1	78	28,0
1	10	2016	15	0	21,3	84	27,5
1	10	2016	16	0	20,4	85	26,1
1	10	2016	17	0	19,9	85	25,0
1	10	2016	18	0	18,9	89	25,3
1	10	2016	19	0	18,6	90	24,5
1	10	2016	20	0	18,8	90	24,3
1	10	2016	21	0	18,6	90	24,0
1	10	2016	22	0	18,6	91	23,9
1	10	2016	23	0	18,7	90	23,9
2	10	2016	0	0	18,5	90	23,6
2	10	2016	1	0	18,4	91	23,5
2	10	2016	2	0	18,2	89	23,0
2	10	2016	3	0	18,4	88	23,2
2	10	2016	4	0	18,3	85	23,0
2	10	2016	5	0	18,7	87	22,4
2	10	2016	6	0	17,7	89	22,1
2	10	2016	7	0	18,7	85	22,2
2	10	2016	8	0	19,1	78	23,0
2	10	2016	9	0	20,9	72	24,3
2	10	2016	10	0	22,4	66	26,8
2	10	2016	11	0	22,7	64	26,9
2	10	2016	12	0	24,0	60	28,4
2	10	2016	13	0	25,7	57	29,5
2	10	2016	14	0	24,3	61	29,0
2	10	2016	15	0	23,9	63	28,7
2	10	2016	16	0	22,9	67	27,7
2	10	2016	17	0	22,3	71	27,3
2	10	2016	18	0	21,9	73	27,0
2	10	2016	19	0	21,7	76	27,1
2	10	2016	20	0	21,3	76	26,1

2	10	2016	21	0	20,7	77	25,6
2	10	2016	22	0	20,3	80	25,3
2	10	2016	23	0	20,3	80	25,3
2	10	2016	0	0	20,3	80	25,4
2	10	2016	1	0	20,2	82	25,4
2	10	2016	2	0	19,7	85	25,0
2	10	2016	3	0	19,7	85	24,3
2	10	2016	4	0	19,4	86	23,9
2	10	2016	5	0	19,3	87	24,0
2	10	2016	6	0	19,5	80	23,6
2	10	2016	7	0	19,4	78	23,2
2	10	2016	8	0	19,7	71	22,5
2	10	2016	9	0	20,7	54	21,1
2	10	2016	0	0	21,6	35	21,6
2	10	2016	10	0	22,5	31	24,1
2	10	2016	13	0	25,8	21	23,7
2	10	2016	14	0	25,9	18	24,2
2	10	2016	15	0	26,3	18	24,2
2	10	2016	16	0	26,3	18	19,4
2	10	2016	19	0	29	8	18,7
2	10	2016	20	0	18,9	44	18,5
2	10	2016	21	0	18,8	44	18,2
2	10	2016	22	0	18,9	45	17,2
2	10	2016	23	0	17,9	45	16,3
2	10	2016	0	0	17,3	42	16,3
2	10	2016	1	0	17,3	42	15,9
2	10	2016	2	0	17,2	39	16,0
2	10	2016	3	0	17,1	41	15,9
2	10	2016	6	0	17	41	16,3
2	10	2016	7	0	17,2	43	18,0
2	10	2016	8	0	18,6	42	18,7
2	10	2016	9	0	19,2	41	20,3
2	10	2016	10	0	20,5	40	21,9
2	10	2016	11	0	21,8	38	22,5
2	10	2016	12	0	21,9	37	23,7
2	10	2016	13	0	24,4	27	24,1
2	10	2016	14	0	23,9	26	23,5
2	10	2016	15	0	23,7	25	22,8
2	10	2016	16	0	23,5	26	21,1
2	10	2016	17	0	22,1	31	20,5
2	10	2016	18	0	21,5	32	19,2
2	10	2016	19	0	20,3	34	17,9
2	10	2016	20	0	18,7	40	17,9
2	10	2016	21	0	18,7	40	17,1
2	10	2016	22	0	18	41	16,6
2	10	2016	23	0	17,3	44	16,2
2	10	2016	0	0	17,2	42	16,4
2	10	2016	1	0	17,6	39	15,7
2	10	2016	2	0	16,9	41	15,4
2	10	2016	3	0	16,9	42	14,8
2	10	2016	4	0	16,9	44	14,6
2	10	2016	5	0	16,6	46	14,4
2	10	2016	6	0	15,4	47	14,7
2	10	2016	7	0	15,7	46	17,4
2	10	2016	8	0	17,5	49	21,5
2	10	2016	9	0	19,6	59	25,7
2	10	2016	10	0	22,4	59	25,7
2	10	2016	11	0	22,4	59	25,9
2	10	2016	12	0	22,5	59	25,5
2	10	2016	13	0	22,2	60	25,9
2	10	2016	14	0	21,6	58	25,1
2	10	2016	15	0	22	58	25,2
2	10	2016	16	0	22	59	24,2
2	10	2016	17	0	21,2	61	24,0
2	10	2016	18	0	21	62	23,1
2	10	2016	19	0	20,4	62	22,6
2	10	2016	20	0	20	63	20,2
2	10	2016	21	0	17,7	72	21,9
2	10	2016	22	0	17,6	88	21,1
2	10	2016	23	0	17,4	84	20,2
2	10	2016	0	0	17,6	73	20,0
2	10	2016	1	0	17,7	70	17,8
2	10	2016	2	0	16,1	71	16,0
2	10	2016	3	0	14,8	72	15,0
2	10	2016	4	0	13,9	76	14,6
2	10	2016	5	0	13,5	78	14,5
2	10	2016	6	0	13,5	78	

6	10	2016	7	0	13,6	73	14,4
6	10	2016	8	0	13,7	72	14,4
6	10	2016	9	0	14,2	69	14,8
6	10	2016	10	0	14,5	65	14,9
6	10	2016	11	0	16,2	58	16,6
6	10	2016	12	0	17,9	53	18,6
6	10	2016	13	0	18,1	55	18,9
6	10	2016	14	0	17,9	56	18,7
6	10	2016	15	0	17,6	56	18,3
6	10	2016	16	0	17,4	55	17,9
6	10	2016	17	0	17,1	52	17,2
6	10	2016	18	0	16,7	53	16,7
6	10	2016	19	0	16,2	54	16,2
6	10	2016	20	0	15,8	55	15,7
6	10	2016	21	0	15,4	57	15,4
6	10	2016	22	0	15,1	60	15,3
6	10	2016	23	0	14,6	62	14,8
7	10	2016	0	0	14,3	65	14,6
7	10	2016	1	0	14,2	65	14,5
7	10	2016	2	0	13,9	67	13,8
7	10	2016	3	0	13,4	67	13,6
7	10	2016	4	0	13,3	65	13,3
7	10	2016	5	0	13,2	64	13,0
7	10	2016	6	0	13,1	65	13,0
7	10	2016	7	0	13,3	64	13,2
7	10	2016	8	0	14	64	14,1
7	10	2016	9	0	15,2	59	15,3
7	10	2016	10	0	16,5	54	16,6
7	10	2016	11	0	18	50	18,2
7	10	2016	12	0	19,8	45	20,0
7	10	2016	13	0	20,8	43	21,1
7	10	2016	14	0	21,8	41	22,2
7	10	2016	15	0	22,8	38	23,1
7	10	2016	16	0	22,6	38	22,8
7	10	2016	17	0	19,7	43	19,6
7	10	2016	18	0	18,2	50	18,4
7	10	2016	19	0	16,9	55	17,5
7	10	2016	20	0	16,1	65	16,9
7	10	2016	21	0	15,7	65	16,6
7	10	2016	22	0	15,4	66	16,3
7	10	2016	23	0	15,1	67	15,9
8	10	2016	0	0	14,8	67	15,5
8	10	2016	1	0	14,6	68	15,3
8	10	2016	2	0	14,7	66	15,3
8	10	2016	3	0	15,1	64	15,6
8	10	2016	4	0	15,6	62	16,1
8	10	2016	5	0	15,8	61	16,3
8	10	2016	6	0	16,1	59	16,5
8	10	2016	7	0	16,5	56	16,8
8	10	2016	8	0	17,1	54	17,5
8	10	2016	9	0	18	53	18,5
8	10	2016	10	0	18,8	50	19,3
8	10	2016	11	0	19,7	47	20,1
8	10	2016	12	0	20,9	43	21,2
8	10	2016	13	0	21	44	21,5
8	10	2016	14	0	21,4	42	21,8
8	10	2016	15	0	21,2	42	21,5
8	10	2016	16	0	20,4	45	20,8
8	10	2016	17	0	19,2	47	19,4
8	10	2016	18	0	18,3	48	18,5
8	10	2016	19	0	17,8	53	18,2
8	10	2016	20	0	17	57	17,6
8	10	2016	21	0	16,7	58	17,4
8	10	2016	22	0	16,4	61	16,7
8	10	2016	23	0	16,4	61	16,5
9	10	2016	0	0	15,9	65	16,1
9	10	2016	1	0	15,5	65	15,6
9	10	2016	2	0	14,8	65	15,3
9	10	2016	3	0	14,5	65	14,9
9	10	2016	4	0	14,3	65	14,6
9	10	2016	5	0	14,3	64	14,5
9	10	2016	6	0	13,7	66	13,9
9	10	2016	7	0	13,7	66	13,9
9	10	2016	8	0	14	63	14,0
9	10	2016	9	0	15,2	58	15,2
9	10	2016	10	0	16,7	52	16,6



0	10	2016	11	0	19,9	47	20,4
0	10	2016	12	0	20,1	48	20,8
0	10	2016	13	0	19,9	50	20,8
0	10	2016	14	0	20,8	46	21,9
0	10	2016	15	0	21	48	22,1
0	10	2016	16	0	20,9	50	21,6
0	10	2016	17	0	17,1	56	17,6
0	10	2016	18	0	16,2	64	17,2
0	10	2016	19	0	16,1	65	17,1
0	10	2016	20	0	16,1	65	17,1
0	10	2016	21	0	15,9	65	16,9
0	10	2016	22	0	15	67	15,8
0	10	2016	23	0	13,8	69	14,3
10	10	2016	0	0	13,4	72	14,0
10	10	2016	1	0	13	73	13,5
10	10	2016	2	0	12,8	76	13,5
10	10	2016	3	0	12,6	76	13,1
10	10	2016	4	0	12,1	72	12,2
10	10	2016	5	0	11,8	72	12,0
10	10	2016	6	0	11,8	74	11,9
10	10	2016	7	0	12,1	72	12,2
10	10	2016	8	0	12,4	71	12,5
10	10	2016	9	0	12,8	66	12,7
10	10	2016	10	0	13,9	60	13,6
10	10	2016	11	0	14,7	56	14,3
10	10	2016	12	0	15,9	53	15,7
10	10	2016	13	0	16,8	50	16,6
10	10	2016	14	0	17,3	49	17,1
10	10	2016	15	0	17,3	50	17,2
10	10	2016	16	0	17,3	49	17,1
10	10	2016	17	0	15,3	51	14,9
10	10	2016	18	0	14,8	53	14,2
10	10	2016	19	0	14,1	55	13,5
10	10	2016	20	0	13,8	54	13,0
10	10	2016	21	0	13,8	54	12,6
10	10	2016	22	0	13,7	49	12,4
10	10	2016	23	0	13,9	47	12,4
11	10	2016	0	0	13,9	47	12,5
11	10	2016	1	0	14	46	12,5
11	10	2016	2	0	14	46	12,5
11	10	2016	3	0	13,8	48	12,4
11	10	2016	4	0	13,6	50	12,4
11	10	2016	5	0	13,6	51	12,5
11	10	2016	6	0	13,6	50	13,1
11	10	2016	7	0	13,4	58	12,8
11	10	2016	8	0	13,2	55	12,3
11	10	2016	9	0	13	58	12,3
11	10	2016	10	0	13,7	54	12,8
11	10	2016	11	0	14,9	54	14,4
11	10	2016	12	0	14,9	57	14,3
11	10	2016	13	0	14,5	54	13,9
11	10	2016	14	0	14,9	51	14,1
11	10	2016	15	0	15,9	48	15,2
11	10	2016	16	0	15,8	49	15,1
11	10	2016	17	0	14,4	55	13,9
11	10	2016	18	0	13,3	54	12,3
11	10	2016	19	0	12,8	54	11,7
11	10	2016	20	0	12,6	54	11,4
11	10	2016	21	0	12,2	58	11,2
11	10	2016	22	0	12	62	11,3
11	10	2016	23	0	11,9	62	11,1
12	10	2016	0	0	11,7	60	10,7
12	10	2016	1	0	11,1	62	10,1
12	10	2016	2	0	10,9	59	9,6
12	10	2016	3	0	10,1	58	8,5
12	10	2016	4	0	10,3	56	8,6
12	10	2016	5	0	10,2	56	8,4
12	10	2016	6	0	10,2	55	8,4
12	10	2016	7	0	10,5	53	8,7
12	10	2016	8	0	11,5	50	9,7
12	10	2016	9	0	13	46	11,3
12	10	2016	10	0	16	46	15,1
12	10	2016	11	0	18	43	17,4
12	10	2016	12	0	18,9	41	18,3
12	10	2016	13	0	19,3	40	18,7
12	10	2016	14	0	18,7	44	18,4

12	10	2016	15	0	17,6	54
12	10	2016	16	0	17,1	55
12	10	2016	17	0	16,6	55
12	10	2016	18	0	15,5	58
12	10	2016	19	0	15,2	64
12	10	2016	20	0	14,1	65
12	10	2016	21	0	15	59
12	10	2016	22	0	14,9	57
12	10	2016	23	0	14,8	58
13	10	2016	0	0	14,8	59
13	10	2016	1	0	13,9	64
13	10	2016	2	0	13,2	71
13	10	2016	3	0	13	74
13	10	2016	4	0	13,2	68
13	10	2016	5	0	13,9	64
13	10	2016	6	0	13,7	63
13	10	2016	7	0	13,4	61
13	10	2016	8	0	13,3	62
13	10	2016	9	0	13	64
13	10	2016	10	0	12,9	65
13	10	2016	11	0	13,1	66
13	10	2016	12	0	12,3	70
13	10	2016	13	0	11,8	76
13	10	2016	14	0	11,3	80
13	10	2016	15	0	11,1	83
13	10	2016	16	0	11	82
13	10	2016	17	0	11,6	77
13	10	2016	18	0	11,8	74
13	10	2016	19	0	11,7	75
13	10	2016	20	0	10,6	80
13	10	2016	21	0	10,8	78
13	10	2016	22	0	11,2	76
13	10	2016	23	0	10,8	77
14	10	2016	0	0	10,5	80
14	10	2016	1	0	10,2	82
14	10	2016	2	0	10,2	83
14	10	2016	3	0	10,4	79
14	10	2016	4	0	10,3	79
14	10	2016	5	0	9,8	83
14	10	2016	6	0	9,9	82
14	10	2016	7	0	9,9	82
14	10	2016	8	0	10	81
14	10	2016	9	0	10	79
14	10	2016	10	0	10,9	78
14	10	2016	11	0	11,1	80
14	10	2016	12	0	9,8	86
14	10	2016	13	0	9,6	94
14	10	2016	14	0	11,4	78
14	10	2016	15	0	11,4	78
14	10	2016	16	0	11,3	74
14	10	2016	17	0	12,9	76
14	10	2016	18	0	12,9	75
14	10	2016	19	0	12,2	80
14	10	2016	20	0	11,7	82
14	10	2016	21	0	11,5	88
14	10	2016	22	0	12,2	84
14	10	2016	23	0	12,7	80
15	10	2016	0	0	13,6	77
15	10	2016	1	0	13,2	80
15	10	2016	2	0	13,9	77
15	10	2016	3	0	14,1	76
15	10	2016	4	0	14,3	78
15	10	2016	5	0	14	84
15	10	2016	6	0	14,3	86
15	10	2016	7	0	14,2	86
15	10	2016	8	0	15,2	84
15	10	2016	9	0	15,9	78
15	10	2016	10	0	16,9	74
15	10	2016	11	0	19,1	64
15	10	2016	12	0	21,4	59
15	10	2016	13	0	20,9	58
15	10	2016	14	0	21,7	59
15	10	2016	15	0	21,4	58
15	10	2016	16	0	21,9	57
15	10	2016	17	0	18,9	64
15	10	2016	18	0	17	75

18,1  
17,5  
16,6  
15,6  
15,4  
15,3  
15,0  
14,7  
14,7  
14,8  
14,0  
13,6  
13,6  
13,4  
14,0  
13,6  
13,0  
13,0  
12,8  
12,7  
13,1  
12,3  
12,1  
11,7  
11,6  
11,4  
11,9  
11,9  
11,9  
10,7  
10,9  
11,3  
10,9  
10,6  
10,4  
10,4  
10,2  
9,8  
9,9  
9,9  
10,0  
9,8  
11,0  
11,4  
10,0  
10,3  
11,7  
14,1  
14,0  
13,6  
13,5  
13,0  
12,4  
12,6  
13,3  
13,7  
14,7  
14,4  
15,1  
15,3  
15,5  
15,9  
16,5  
16,6  
17,7  
18,2  
19,2  
21,4  
24,2  
23,3  
23,9  
24,0  
24,6  
21,1  
19,5

15	10	2016	19	0	16,6	82	19,6
15	10	2016	20	0	15,8	84	18,6
15	10	2016	21	0	15,5	84	18,2
15	10	2016	22	0	15,2	85	17,8
15	10	2016	23	0	15	85	17,5
15	10	2016	24	0	14,9	85	17,0
15	10	2016	25	0	14,9	85	16,7
15	10	2016	26	0	14,6	85	16,5
15	10	2016	27	0	14,6	85	16,6
15	10	2016	28	0	14,7	86	15,7
15	10	2016	29	0	14	82	15,7
15	10	2016	30	0	14	82	15,6
15	10	2016	31	0	13,9	82	15,9
15	10	2016	32	0	14,4	78	18,0
15	10	2016	33	0	16,4	69	21,6
15	10	2016	34	0	19,6	60	23,5
15	10	2016	35	0	20,4	65	23,9
15	10	2016	36	0	21	61	24,7
15	10	2016	37	0	21,8	64	25,2
15	10	2016	38	0	21,4	64	25,3
15	10	2016	39	0	21,5	65	24,3
15	10	2016	40	0	20,9	65	22,6
15	10	2016	41	0	19,3	71	21,8
15	10	2016	42	0	18,3	78	21,4
15	10	2016	43	0	17,5	85	20,9
15	10	2016	44	0	17	88	20,7
15	10	2016	45	0	16,8	89	20,2
15	10	2016	46	0	16,5	89	19,9
15	10	2016	47	0	16,3	89	19,1
15	10	2016	48	0	15,8	89	18,9
15	10	2016	49	0	15,6	90	18,7
15	10	2016	50	0	15,5	90	18,7
15	10	2016	51	0	15,6	88	18,7
15	10	2016	52	0	15,4	88	18,8
15	10	2016	53	0	14,9	86	18,6
15	10	2016	54	0	15,7	85	18,5
15	10	2016	55	0	15,6	85	18,9
15	10	2016	56	0	16,2	81	20,7
15	10	2016	57	0	17,7	76	22,0
15	10	2016	58	0	18,8	73	23,1
15	10	2016	59	0	19,4	74	24,5
15	10	2016	60	0	20,3	74	25,3
15	10	2016	61	0	20,7	75	25,3
15	10	2016	62	0	20,6	76	24,4
15	10	2016	63	0	20	77	24,0
15	10	2016	64	0	19,6	79	23,5
15	10	2016	65	0	19,1	81	22,7
15	10	2016	66	0	18,3	85	22,7
15	10	2016	67	0	18	86	22,0
15	10	2016	68	0	17,5	91	21,8
15	10	2016	69	0	16,9	92	21,4
15	10	2016	70	0	17,2	90	20,7
15	10	2016	71	0	16,9	88	20,2
15	10	2016	72	0	16,6	87	19,6
15	10	2016	73	0	16,3	86	18,3
15	10	2016	74	0	15,5	86	18,2
15	10	2016	75	0	15,4	86	17,9
15	10	2016	76	0	15,4	83	17,7
15	10	2016	77	0	15,3	82	17,3
15	10	2016	78	0	15,1	81	17,3
15	10	2016	79	0	15,1	81	17,6
15	10	2016	80	0	15,7	75	18,8
15	10	2016	81	0	16,8	70	20,5
15	10	2016	82	0	18,5	64	23,2
15	10	2016	83	0	20,2	55	22,7
15	10	2016	84	0	20,2	54	24,5
15	10	2016	85	0	20,2	54	25,0
15	10	2016	86	0	22	65	26,0
15	10	2016	87	0	21,4	68	25,5
15	10	2016	88	0	19,3	77	23,3
15	10	2016	89	0	19,2	82	23,8
15	10	2016	90	0	19,2	80	23,5
15	10	2016	91	0	18,3	81	22,2
15	10	2016	92	0	17,7	83	21,5
15	10	2016	93	0	17,3	84	20,9

18	10	2016	23	0	17,3	84	20,9
19	10	2016	6	0	17,2	84	20,8
19	10	2016	6	0	16,6	84	19,8
19	10	2016	7	0	16,2	85	19,4
19	10	2016	7	0	16,1	85	19,3
19	10	2016	7	0	16,1	85	19,3
19	10	2016	7	0	16,2	85	19,4
19	10	2016	5	0	16,2	85	20,6
19	10	2016	6	0	17,1	82	20,4
19	10	2016	8	0	18,1	79	21,6
19	10	2016	9	0	19,6	71	23,0
19	10	2016	10	0	20,3	69	23,9
19	10	2016	11	0	20,9	65	24,3
19	10	2016	12	0	20,8	66	24,2
19	10	2016	13	0	19,2	80	23,5
19	10	2016	14	0	20,1	70	23,7
19	10	2016	15	0	19,8	70	23,2
19	10	2016	16	0	19,4	75	23,2
19	10	2016	17	0	18,8	79	23,6
19	10	2016	18	0	19,1	79	23,2
19	10	2016	19	0	18,9	78	22,8
19	10	2016	20	0	18,5	77	22,0
19	10	2016	21	0	17,3	85	21,1
19	10	2016	22	0	17,3	87	21,3
19	10	2016	23	0	17,2	83	20,7
20	10	2016	0	0	16,8	83	20,1
20	10	2016	1	0	16	86	19,1
20	10	2016	2	0	15,6	87	18,6
20	10	2016	3	0	15,4	84	18,0
20	10	2016	4	0	15,6	79	17,8
20	10	2016	5	0	15,6	79	17,8
20	10	2016	6	0	15,4	82	17,8
20	10	2016	7	0	15,1	83	17,4
20	10	2016	8	0	15,2	84	17,5
20	10	2016	9	0	15,4	84	17,7
20	10	2016	10	0	15,4	84	18,8
20	10	2016	10	0	16,4	77	20,0
20	10	2016	11	0	17,6	71	21,8
20	10	2016	12	0	19,2	66	22,2
20	10	2016	13	0	19,9	61	21,7
20	10	2016	14	0	19,2	65	22,3
20	10	2016	15	0	19,1	71	20,8
20	10	2016	16	0	18	75	19,6
20	10	2016	17	0	17,2	73	17,8
20	10	2016	18	0	16,2	70	17,2
20	10	2016	19	0	15,4	76	17,3
20	10	2016	20	0	15,3	78	17,0
20	10	2016	21	0	15,2	77	16,5
20	10	2016	22	0	14,7	79	16,2
20	10	2016	23	0	14,5	79	15,7
21	10	2016	0	0	14,2	78	15,3
21	10	2016	1	0	14,1	76	14,9
21	10	2016	2	0	13,8	76	14,4
21	10	2016	3	0	13,4	77	14,0
21	10	2016	4	0	13,4	77	13,8
21	10	2016	5	0	13,2	75	13,7
21	10	2016	6	0	13,1	75	14,3
21	10	2016	7	0	13,1	73	14,9
21	10	2016	8	0	13,9	68	15,6
21	10	2016	9	0	14,5	65	17,0
21	10	2016	10	0	15,3	58	17,9
21	10	2016	11	0	17,3	48	18,3
21	10	2016	12	0	18,4	41	19,5
21	10	2016	13	0	18,8	41	20,6
21	10	2016	14	0	20,4	35	18,6
21	10	2016	15	0	21,4	30	17,0
21	10	2016	16	0	19,2	40	15,6
21	10	2016	17	0	17,1	50	14,4
21	10	2016	18	0	15,4	59	13,9
21	10	2016	19	0	14,2	64	13,8
21	10	2016	20	0	13,7	66	13,9
21	10	2016	21	0	13,6	67	14,1
21	10	2016	22	0	13,5	69	14,1
21	10	2016	23	0	13,4	70	
22	10	2016	0	0	13,3	73	
22	10	2016	1	0	13,3	75	
22	10	2016	2	0	13,2	77	

22	10	2016	3	0	13,2	77
22	10	2016	4	0	13,3	76
22	10	2016	5	0	13	76
22	10	2016	6	0	12,8	85
22	10	2016	7	0	13	82
22	10	2016	8	0	13,1	81
22	10	2016	9	0	13,1	82
22	10	2016	10	0	13,5	82
22	10	2016	11	0	13,9	84
22	10	2016	12	0	14,7	85
22	10	2016	13	0	15,1	78
22	10	2016	14	0	17,8	62
22	10	2016	15	0	19,6	55
22	10	2016	16	0	17,3	64
22	10	2016	17	0	15,9	70
22	10	2016	18	0	14,9	79
22	10	2016	19	0	13,6	88
22	10	2016	20	0	13,6	92
22	10	2016	21	0	13,8	90
22	10	2016	22	0	14,3	87
22	10	2016	23	0	14	87
22	10	2016	24	0	14,1	86
23	10	2016	1	0	14,2	84
23	10	2016	2	0	14,1	83
23	10	2016	3	0	13,6	84
23	10	2016	4	0	13,6	83
23	10	2016	5	0	13,8	81
23	10	2016	6	0	13,3	83
23	10	2016	7	0	13	83
23	10	2016	8	0	13	84
23	10	2016	9	0	12,8	87
23	10	2016	10	0	12,8	86
23	10	2016	11	0	12,7	85
23	10	2016	12	0	12,6	88
23	10	2016	13	0	12,1	89
23	10	2016	14	0	12,1	91
23	10	2016	15	0	12,1	91
23	10	2016	16	0	12,1	91
23	10	2016	17	0	12,3	86
23	10	2016	18	0	13,4	79
23	10	2016	19	0	13,5	78
23	10	2016	20	0	12,3	82
23	10	2016	21	0	12,2	85
23	10	2016	22	0	12,2	82
23	10	2016	23	0	12,1	87
24	10	2016	0	0	17,7	81
24	10	2016	1	0	13,3	78
24	10	2016	2	0	13,1	80
24	10	2016	3	0	13,1	78
24	10	2016	4	0	13,1	78
24	10	2016	5	0	13,2	80
24	10	2016	6	0	13,3	79
24	10	2016	7	0	13,5	78
24	10	2016	8	0	14,1	77
24	10	2016	9	0	14,1	78
24	10	2016	10	0	14,3	79
24	10	2016	11	0	13,5	85
24	10	2016	12	0	13,4	86
24	10	2016	13	0	13,3	88
24	10	2016	14	0	13,3	87
24	10	2016	15	0	14,3	82
24	10	2016	16	0	14,7	84
24	10	2016	17	0	14,8	81
24	10	2016	18	0	15,6	79
24	10	2016	19	0	16	78
24	10	2016	20	0	16,4	77
24	10	2016	21	0	16,3	76
24	10	2016	22	0	16,3	76
24	10	2016	23	0	16,4	78
25	10	2016	0	0	16,4	78
25	10	2016	1	0	16,2	78
25	10	2016	2	0	15,8	82
25	10	2016	3	0	15,7	84
25	10	2016	4	0	15,6	84
25	10	2016	5	0	15,3	85
25	10	2016	6	0	16	84

14,1  
14,2  
14,0  
14,2  
14,3  
14,3  
15,1  
15,2  
15,7  
17,0  
17,0  
19,3  
21,0  
18,8  
17,4  
16,8  
15,7  
16,0  
16,1  
16,3  
16,2  
16,2  
16,0  
15,3  
15,2  
15,3  
14,8  
14,3  
14,4  
14,4  
14,5  
14,1  
14,2  
13,5  
13,7  
13,7  
13,7  
13,6  
14,6  
14,6  
13,3  
13,3  
13,1  
13,4  
13,7  
14,4  
14,2  
14,1  
14,1  
14,4  
14,6  
15,4  
15,5  
15,9  
15,2  
15,2  
15,2  
15,4  
16,2  
16,7  
17,0  
17,8  
18,3  
18,8  
18,6  
18,6  
18,9  
18,9  
18,6  
18,4  
18,5  
18,3  
18,2  
18,9

25	10	2016	7	0	16,5	83	19,6
25	10	2016	8	0	16,8	85	20,3
25	10	2016	9	0	16,7	85	20,1
25	10	2016	10	0	16,5	85	20,1
25	10	2016	11	0	16,8	91	20,9
25	10	2016	12	0	17,2	92	21,8
25	10	2016	13	0	17,2	94	22,9
25	10	2016	14	0	19,4	95	25,7
25	10	2016	15	0	20,8	94	28,0
25	10	2016	16	0	21	94	28,4
25	10	2016	17	0	21	95	28,5
25	10	2016	18	0	21	95	28,5
25	10	2016	19	0	20,9	95	28,4
25	10	2016	20	0	20,6	95	28,4
25	10	2016	21	0	19,9	95	27,1
25	10	2016	22	0	19	97	25,3
25	10	2016	23	0	18,4	88	23,2
26	10	2016	0	0	18	81	21,7
26	10	2016	1	0	18,1	82	22,0
26	10	2016	2	0	17,9	87	22,2
26	10	2016	3	0	18,1	85	22,7
26	10	2016	4	0	18,2	88	22,8
26	10	2016	5	0	18,1	88	22,7
26	10	2016	6	0	18	90	22,7
26	10	2016	7	0	18,1	91	23,0
26	10	2016	8	0	18,4	91	23,5
26	10	2016	9	0	19,1	90	24,6
26	10	2016	10	0	19,9	86	25,4
26	10	2016	11	0	21,6	88	28,6
26	10	2016	12	0	21,9	88	29,3
26	10	2016	13	0	21,4	87	28,1
26	10	2016	14	0	20,2	78	24,9
26	10	2016	15	0	19,7	77	23,9
26	10	2016	16	0	18,7	77	22,4
26	10	2016	17	0	16,7	79	19,5
26	10	2016	18	0	16,3	82	19,2
26	10	2016	19	0	16,5	78	19,1
26	10	2016	20	0	17,1	76	19,7
26	10	2016	21	0	17,3	76	20,1
26	10	2016	22	0	17,1	77	19,9
26	10	2016	23	0	16,9	77	19,6
27	10	2016	0	0	16,8	80	19,7
27	10	2016	1	0	16,9	80	19,9
27	10	2016	2	0	17,2	79	20,2
27	10	2016	3	0	17,4	78	20,4
27	10	2016	4	0	17,2	79	20,2
27	10	2016	5	0	17,2	80	20,4
27	10	2016	6	0	16,7	81	19,7
27	10	2016	7	0	16,7	80	19,6
27	10	2016	8	0	17,2	84	20,3
27	10	2016	9	0	18,6	88	21,1
27	10	2016	10	0	18,4	88	20,8
27	10	2016	11	0	20,1	90	22,2
27	10	2016	12	0	21,7	83	23,8
27	10	2016	13	0	21,6	84	23,8
27	10	2016	14	0	22,3	82	24,5
27	10	2016	15	0	22,1	80	23,9
27	10	2016	16	0	20,6	80	21,8
27	10	2016	17	0	19,5	85	20,9
27	10	2016	18	0	18,8	88	20,3
27	10	2016	19	0	18,3	88	19,6
27	10	2016	20	0	18	88	19,2
27	10	2016	21	0	17,7	88	18,8
27	10	2016	22	0	17,2	89	18,1
27	10	2016	23	0	16,4	81	17,2
28	10	2016	0	0	16,3	82	17,1
28	10	2016	1	0	16,1	89	16,9
28	10	2016	2	0	15,7	84	16,5
28	10	2016	3	0	15,7	83	16,4
28	10	2016	4	0	15	84	15,5
28	10	2016	5	0	14,5	85	14,9
28	10	2016	6	0	14	88	14,5
28	10	2016	7	0	14	86	14,3
28	10	2016	8	0	14,8	83	15,1
28	10	2016	9	0	15,6	87	15,6
28	10	2016	10	0	17,3	82	17,4

28	10	2016	11	0	18,2	51	18,6
28	10	2016	12	0	19,2	51	19,9
28	10	2016	13	0	19,5	50	20,2
28	10	2016	14	0	19,7	50	20,5
28	10	2016	15	0	19,6	51	20,5
28	10	2016	16	0	18,9	51	18,9
28	10	2016	17	0	17,4	50	18,0
28	10	2016	18	0	17,7	50	17,7
28	10	2016	19	0	16,7	50	17,4
28	10	2016	20	0	16,8	50	17,2
28	10	2016	21	0	16,5	50	16,8
28	10	2016	22	0	16,1	57	16,3
28	10	2016	23	0	15,6	60	15,9
28	10	2016	0	0	15,3	61	15,6
28	10	2016	1	0	15,1	62	15,4
29	10	2016	2	0	14,9	62	15,2
29	10	2016	3	0	14,9	62	15,2
29	10	2016	4	0	14,8	62	15,0
29	10	2016	5	0	14,8	62	14,9
29	10	2016	6	0	14,9	62	14,7
29	10	2016	7	0	14,5	62	14,8
29	10	2016	8	0	14,5	62	14,8
29	10	2016	9	0	15,2	61	15,5
29	10	2016	9	0	15,9	58	16,2
29	10	2016	10	0	17,5	51	17,6
29	10	2016	11	0	20,2	58	22,3
29	10	2016	12	0	21	62	24,0
29	10	2016	13	0	20,6	65	23,9
29	10	2016	14	0	21,1	64	24,4
29	10	2016	15	0	21,2	63	24,4
29	10	2016	16	0	19,3	67	22,1
29	10	2016	17	0	18,5	72	21,4
29	10	2016	18	0	16,9	75	19,8
29	10	2016	19	0	16,2	79	18,7
29	10	2016	20	0	15,8	74	17,6
29	10	2016	21	0	16,1	69	17,2
29	10	2016	22	0	16,1	69	16,7
29	10	2016	23	0	16,2	58	16,6
30	10	2016	0	0	15,8	57	15,9
30	10	2016	1	0	15,6	56	15,6
30	10	2016	2	0	15,6	57	15,6
30	10	2016	3	0	15,8	58	16,0
30	10	2016	4	0	15,7	61	16,2
30	10	2016	5	0	15,5	61	15,9
30	10	2016	6	0	15,3	63	15,8
30	10	2016	7	0	15,2	65	15,9
30	10	2016	8	0	15,8	62	16,4
30	10	2016	9	0	16,7	57	17,2
30	10	2016	10	0	18,3	51	18,7
30	10	2016	11	0	20,5	64	20,8
30	10	2016	12	0	22,6	62	23,4
30	10	2016	13	0	22,6	55	25,4
30	10	2016	14	0	23,1	55	26,2
30	10	2016	15	0	23,4	54	26,5
30	10	2016	16	0	20,8	58	23,1
30	10	2016	17	0	18,5	64	20,5
30	10	2016	18	0	17,4	65	19,0
30	10	2016	19	0	16,7	66	18,1
30	10	2016	20	0	16,8	62	17,8
30	10	2016	21	0	16,6	58	17,1
30	10	2016	22	0	16,2	57	16,5
30	10	2016	23	0	16,2	54	16,2
31	10	2016	0	0	16,1	53	15,7
31	10	2016	1	0	16,2	65	15,2
31	10	2016	2	0	16,2	67	15,4
31	10	2016	3	0	16,2	67	15,7
31	10	2016	4	0	15,9	55	15,6
31	10	2016	5	0	15,9	55	15,1
31	10	2016	6	0	14,4	66	14,9
31	10	2016	7	0	14,3	70	15,1
31	10	2016	8	0	14,7	68	15,5
31	10	2016	9	0	15,3	64	15,9
31	10	2016	10	0	16	60	16,5
31	10	2016	11	0	17,1	57	17,7
31	10	2016	12	0	17,5	56	18,2
31	10	2016	13	0	17,4	57	18,1
31	10	2016	14	0	16,9	58	17,6

31	10	2016	15	0	15,8	64	16,6
31	10	2016	16	0	14,9	68	15,7
31	10	2016	17	0	14,4	71	15,3
31	10	2016	18	0	14	72	14,9
31	10	2016	19	0	13,7	74	14,6
31	10	2016	20	0	13,6	74	14,4
31	10	2016	21	0	13,6	74	14,4
31	10	2016	22	0	13,5	75	14,4
31	10	2016	23	0	13,5	75	14,3
11	2016	0	0	13,4	76	14,3	
11	2016	1	0	13,3	77	14,1	
11	2016	2	0	13,2	77	13,9	
11	2016	3	0	13,1	76	13,8	
11	2016	4	0	13,1	75	13,7	
11	2016	5	0	13	75	13,6	
11	2016	6	0	12,9	76	13,6	
11	2016	7	0	12,8	77	14,2	
11	2016	8	0	12,8	76	15,5	
11	2016	9	0	12,8	77	18,6	
11	2016	10	0	12,7	80	22,7	
11	2016	11	0	12,7	80	23,3	
11	2016	12	0	12,6	81	23,2	
11	2016	13	0	12,6	81	21,7	
11	2016	14	0	12,6	80	21,5	
11	2016	15	0	12,6	79	21,3	
11	2016	16	0	12,6	79	21,2	
11	2016	17	0	12,6	79	21,4	
11	2016	18	0	12,6	78	21,5	
11	2016	19	0	12,6	77	21,6	
11	2016	20	0	12,6	78	21,7	
11	2016	21	0	12,6	82	21,4	
11	2016	22	0	12,6	85	22,2	
11	2016	23	0	12,6	85	22,6	
11	2016	24	0	12,6	86	22,6	
11	2016	25	0	12,6	85	22,7	
11	2016	26	0	12,6	85	23,1	
11	2016	27	0	12,6	85	23,3	
11	2016	28	0	12,6	85	22,5	
11	2016	29	0	12,6	85	21,9	
11	2016	30	0	12,6	85	22,1	
11	2016	31	0	12,6	85	22,3	
11	2016	0	0	12,6	86	21,9	
11	2016	1	0	12,6	86	21,9	
11	2016	2	0	12,6	86	23,0	
11	2016	3	0	12,6	86	22,9	
11	2016	4	0	12,6	86	23,6	
11	2016	5	0	12,6	87	23,3	
11	2016	6	0	12,6	87	23,5	
11	2016	7	0	12,6	87	23,0	
11	2016	8	0	12,6	87	22,9	
11	2016	9	0	12,6	87	23,0	
11	2016	10	0	12,6	87	23,2	
11	2016	11	0	12,6	88	23,2	
11	2016	12	0	12,6	88	22,8	
11	2016	13	0	12,6	87	21,8	
11	2016	14	0	12,6	86	20,7	
11	2016	15	0	12,6	86	19,9	
11	2016	16	0	12,6	86	19,7	
11	2016	17	0	12,6	86	19,7	
11	2016	18	0	12,6	87	20,0	
11	2016	19	0	12,6	87	20,2	
11	2016	20	0	12,6	88	19,6	
11	2016	21	0	12,6	88	19,0	
11	2016	22	0	12,6	88	18,5	
11	2016	23	0	12,6	88	18,5	
11	2016	24	0	12,6	88	19,6	
11	2016	25	0	12,6	89	20,6	
11	2016	26	0	12,6	89	22,7	
11	2016	27	0	12,6	89	23,3	
11	2016	28	0	12,6	89	21,3	
11	2016	29	0	12,6	89	20,3	
11	2016	30	0	12,6	89	19,6	
11	2016	31	0	12,6	89	18,0	
11	2016	0	0	12,6	90	17,4	
11	2016	1	0	12,6	90	17,4	



11	2016	19	0	15,6	72
11	2016	20	0	15,3	72
11	2016	21	0	15,2	74
11	2016	22	0	15	76
11	2016	23	0	14,9	78
11	2016	24	0	14,9	77
11	2016	25	0	14,7	76
11	2016	26	0	14,5	75
11	2016	27	0	14,4	76
11	2016	28	0	13,9	74
11	2016	29	0	13,7	77
11	2016	30	0	13,7	75
11	2016	31	0	13,8	74
11	2016	32	0	14	73
11	2016	33	0	14,4	70
11	2016	34	0	15,3	67
11	2016	35	0	16,3	64
11	2016	36	0	17,4	62
11	2016	37	0	18	62
11	2016	38	0	18,3	64
11	2016	39	0	17,4	67
11	2016	40	0	17,3	68
11	2016	41	0	17,1	71
11	2016	42	0	16,9	71
11	2016	43	0	16,4	75
11	2016	44	0	16	81
11	2016	45	0	16,1	83
11	2016	46	0	16,1	84
11	2016	47	0	16	86
11	2016	48	0	15,7	89
11	2016	49	0	15,3	94
11	2016	50	0	15,7	95
11	2016	51	0	15,4	94
11	2016	52	0	15,3	95
11	2016	53	0	14,9	97
11	2016	54	0	14,5	97
11	2016	55	0	12,5	93
11	2016	56	0	12	95
11	2016	57	0	12,1	97
11	2016	58	0	12,2	97
11	2016	59	0	11,9	91
11	2016	60	0	11,5	86
11	2016	61	0	12,1	81
11	2016	62	0	12,7	82
11	2016	63	0	12,7	81
11	2016	64	0	13,4	87
11	2016	65	0	14,3	89
11	2016	66	0	13,8	91
11	2016	67	0	13,9	97
11	2016	68	0	16,1	97
11	2016	69	0	16,5	94
11	2016	70	0	15,5	97
11	2016	71	0	15,4	98
11	2016	72	0	15,4	98
11	2016	73	0	16,8	93
11	2016	74	0	18	92
11	2016	75	0	17,6	92
11	2016	76	0	18,2	90
11	2016	77	0	18,2	89
11	2016	78	0	18,1	90
11	2016	79	0	17,4	90
11	2016	80	0	17	87
11	2016	81	0	17,6	82
11	2016	82	0	17,3	80
11	2016	83	0	16,8	78
11	2016	84	0	16,8	75
11	2016	85	0	17,5	74
11	2016	86	0	17,3	74
11	2016	87	0	17,3	70
11	2016	88	0	17,5	60
11	2016	89	0	18,2	54
11	2016	90	0	16,7	60
11	2016	91	0	16,5	71
11	2016	92	0	16,3	71
11	2016	93	0	15,1	67
11	2016	94	0	13,8	64
11	2016	95	0	13,5	66
11	2016	96	0	13,3	66

17,1  
17,0  
16,7  
16,8  
16,8  
16,6  
16,2  
15,8  
15,8  
14,9  
14,8  
14,7  
14,7  
14,9  
15,2  
16,2  
17,3  
18,7  
19,7  
19,9  
19,2  
19,2  
19,2  
18,8  
18,6  
18,6  
19,0  
19,1  
19,1  
19,5  
19,0  
18,6  
17,8  
14,4  
13,8  
14,1  
14,3  
13,4  
12,4  
12,9  
13,8  
13,7  
15,3  
16,8  
16,2  
16,7  
20,4  
20,7  
19,4  
19,4  
19,4  
21,1  
23,0  
22,3  
23,1  
23,0  
22,9  
21,8  
20,8  
21,2  
20,2  
19,2  
19,9  
19,7  
19,4  
18,6  
18,9  
17,5  
18,3  
18,0  
15,9  
13,8  
13,6  
13,3

6	11	2016	23	0	12,4	66	12,1
7	11	2016	0	0	12	65	11,5
7	11	2016	1	0	10,8	60	9,7
7	11	2016	2	0	10,7	56	9,1
7	11	2016	3	0	10,2	54	8,3
7	11	2016	4	0	9,5	47	7,7
7	11	2016	5	0	9,5	45	7,7
7	11	2016	6	0	9,5	55	7,5
7	11	2016	7	0	9,4	56	8,2
7	11	2016	8	0	10,1	54	9,1
7	11	2016	9	0	10,9	52	11,7
7	11	2016	10	0	13,3	47	16,0
7	11	2016	11	0	16,8	45	15,7
7	11	2016	12	0	17,4	35	15,7
7	11	2016	13	0	17,1	38	15,6
7	11	2016	14	0	16,8	41	16,4
7	11	2016	15	0	17,2	44	14,9
7	11	2016	16	0	15,6	46	14,5
7	11	2016	17	0	15,2	41	14,6
7	11	2016	18	0	15,2	42	14,3
7	11	2016	19	0	15,2	45	14,3
7	11	2016	20	0	15,2	46	13,0
7	11	2016	21	0	14	51	12,1
7	11	2016	22	0	13,1	55	11,7
7	11	2016	23	0	12,7	56	10,8
8	11	2016	0	0	11,9	57	10,1
8	11	2016	1	0	11,5	55	10,0
8	11	2016	2	0	11,4	55	9,7
8	11	2016	3	0	11,1	56	9,6
8	11	2016	4	0	10,8	61	8,7
8	11	2016	5	0	10,2	59	8,5
8	11	2016	6	0	10,1	57	8,2
8	11	2016	7	0	10	55	8,0
8	11	2016	8	0	10,3	51	9,3
8	11	2016	9	0	11,1	51	10,6
8	11	2016	10	0	11,4	45	12,1
8	11	2016	11	0	12,5	45	12,4
8	11	2016	12	0	13,9	45	12,8
8	11	2016	13	0	14,2	45	12,6
8	11	2016	14	0	14,4	43	12,1
8	11	2016	15	0	14,3	43	10,7
8	11	2016	16	0	13,7	45	10,1
8	11	2016	17	0	12,5	47	9,8
8	11	2016	18	0	11,7	52	9,0
8	11	2016	19	0	11,3	54	8,9
8	11	2016	20	0	10,6	56	8,7
8	11	2016	21	0	10,2	61	8,4
8	11	2016	22	0	10	65	8,0
8	11	2016	23	0	9,9	60	7,6
9	11	2016	0	0	9,5	56	6,9
9	11	2016	1	0	9,5	54	6,8
9	11	2016	2	0	9,2	51	7,1
9	11	2016	3	0	9,1	51	6,5
9	11	2016	4	0	8,8	51	5,7
9	11	2016	5	0	8,2	51	4,6
9	11	2016	6	0	7,3	51	4,5
9	11	2016	7	0	7,5	45	5,4
9	11	2016	8	0	8,3	44	6,5
9	11	2016	9	0	9,3	43	8,7
9	11	2016	10	0	11,2	41	10,0
9	11	2016	11	0	11,8	46	11,9
9	11	2016	12	0	13,8	46	9,5
9	11	2016	13	0	11	54	10,0
9	11	2016	14	0	9,9	65	10,2
9	11	2016	15	0	9,9	65	9,9
9	11	2016	16	0	9,8	65	9,0
9	11	2016	17	0	9,5	76	8,4
9	11	2016	18	0	9,2	73	7,3
9	11	2016	19	0	8,4	72	7,1
9	11	2016	20	0	8,4	69	6,9
9	11	2016	21	0	8,4	67	6,6
9	11	2016	22	0	8,1	67	6,2
9	11	2016	23	0	7,8	67	5,5
10	11	2016	0	0	7,3	67	5,6
10	11	2016	1	0	7,3	68	5,5
10	11	2016	2	0	7,2	68	

10	11	2016	3	0	7	67
10	11	2016	4	0	6,8	66
10	11	2016	5	0	6,8	64
10	11	2016	6	0	6,8	64
10	11	2016	7	0	6,8	64
10	11	2016	8	0	7,3	63
10	11	2016	9	0	8,5	60
10	11	2016	10	0	11,1	55
10	11	2016	11	0	14,9	48
10	11	2016	12	0	14,8	53
10	11	2016	13	0	15	52
10	11	2016	14	0	15,7	49
10	11	2016	15	0	15,9	53
10	11	2016	16	0	14	50
10	11	2016	17	0	12,8	65
10	11	2016	18	0	11,5	71
10	11	2016	19	0	10,8	74
10	11	2016	20	0	10,6	76
10	11	2016	21	0	10,5	75
10	11	2016	22	0	10,2	75
10	11	2016	23	0	10,1	74
11	11	2016	0	0	10,1	75
11	11	2016	1	0	10,1	74
11	11	2016	2	0	10,3	75
11	11	2016	3	0	10,3	76
11	11	2016	4	0	10,6	75
11	11	2016	5	0	10,8	75
11	11	2016	6	0	10,9	77
11	11	2016	7	0	10,7	76
11	11	2016	8	0	11,1	70
11	11	2016	9	0	11,4	67
11	11	2016	10	0	9,5	85
11	11	2016	11	0	10,5	84
11	11	2016	12	0	11,2	81
11	11	2016	13	0	11,2	81
11	11	2016	14	0	9,5	89
11	11	2016	15	0	9,7	85
11	11	2016	16	0	10,1	85
11	11	2016	17	0	9,8	89
11	11	2016	18	0	10,2	85
11	11	2016	19	0	10,8	88
11	11	2016	20	0	11,4	84
11	11	2016	21	0	11,1	84
11	11	2016	22	0	11,1	80
11	11	2016	23	0	11	89
12	11	2016	0	0	11	86
12	11	2016	1	0	11,6	82
12	11	2016	2	0	11	85
12	11	2016	3	0	11,2	82
12	11	2016	4	0	11,2	80
12	11	2016	5	0	11,4	78
12	11	2016	6	0	11,3	77
12	11	2016	7	0	10,8	79
12	11	2016	8	0	11,3	78
12	11	2016	9	0	12,1	76
12	11	2016	10	0	13,5	74
12	11	2016	11	0	14,9	73
12	11	2016	12	0	15,8	71
12	11	2016	13	0	16,4	70
12	11	2016	14	0	16,9	69
12	11	2016	15	0	18,1	68
12	11	2016	16	0	15,4	72
12	11	2016	17	0	12,5	87
12	11	2016	18	0	14,3	84
12	11	2016	19	0	10,9	80
12	11	2016	20	0	10,4	85
12	11	2016	21	0	10	88
12	11	2016	22	0	9,8	89
12	11	2016	23	0	9,6	91
13	11	2016	0	0	9,5	95
13	11	2016	1	0	9,6	97
13	11	2016	2	0	9,6	90
13	11	2016	3	0	9,7	84
13	11	2016	4	0	10	86
13	11	2016	5	0	10,4	86
13	11	2016	6	0	10,9	86

5,2  
4,9  
4,9  
4,8  
4,9  
5,3  
6,6  
9,6  
13,9  
14,2  
14,4  
15,0  
15,7  
13,7  
12,6  
11,3  
10,6  
10,4  
10,2  
9,8  
9,6  
9,6  
9,6  
10,0  
10,0  
10,4  
10,6  
10,9  
10,6  
10,7  
10,9  
8,7  
9,5  
10,3  
8,1  
8,5  
9,0  
8,5  
8,3  
8,4  
8,7  
9,1  
8,8  
8,5  
8,3  
8,1  
8,5  
7,8  
7,8  
7,9  
7,9  
8,0  
7,3  
7,8  
8,6  
10,0  
11,5  
12,3  
12,9  
13,4  
14,7  
12,5  
9,9  
9,1  
8,7  
8,1  
7,7  
7,5  
7,4  
7,6  
7,8  
8,0  
8,4  
8,9  
9,5  
10,1

13	11	2016	7	0	11	67	10,3
13	11	2016	8	0	11,3	67	10,7
13	11	2016	9	0	11,3	66	11,4
13	11	2016	10	0	12,6	65	12,3
13	11	2016	11	0	14,7	62	14,2
13	11	2016	12	0	14,7	62	15,0
13	11	2016	13	0	14,7	62	15,0
13	11	2016	14	0	14,6	62	14,9
13	11	2016	15	0	14,7	62	14,9
13	11	2016	16	0	14,7	61	14,8
13	11	2016	17	0	14,1	62	14,1
13	11	2016	18	0	13,8	64	13,8
13	11	2016	19	0	13,5	66	13,6
13	11	2016	20	0	13,3	66	13,3
13	11	2016	21	0	13,2	67	13,3
13	11	2016	22	0	12,8	68	12,8
13	11	2016	23	0	12,9	66	12,8
14	11	2016	0	0	12,6	63	12,1
14	11	2016	1	0	12,7	62	10,9
14	11	2016	2	0	10,9	68	9,9
14	11	2016	3	0	10,3	71	9,3
14	11	2016	4	0	9,5	73	8,8
14	11	2016	5	0	9,3	74	8,6
14	11	2016	6	0	9,3	73	8,5
14	11	2016	7	0	9,2	73	8,4
14	11	2016	8	0	9,3	73	8,5
14	11	2016	9	0	9,7	70	8,8
14	11	2016	10	0	10,1	66	9,1
14	11	2016	11	0	11	63	10,0
14	11	2016	12	0	11,5	61	10,5
14	11	2016	13	0	12	60	11,1
14	11	2016	14	0	12,6	58	11,7
14	11	2016	15	0	12,8	59	12,1
14	11	2016	16	0	12,8	60	10,9
14	11	2016	17	0	11,7	62	10,2
14	11	2016	18	0	10,8	63	9,8
14	11	2016	19	0	10,6	62	9,4
14	11	2016	20	0	10,3	64	9,2
14	11	2016	21	0	10,2	66	9,2
14	11	2016	22	0	10,1	66	9,1
14	11	2016	23	0	10	66	8,9
15	11	2016	0	0	9,9	65	8,7
15	11	2016	1	0	9,6	65	8,4
15	11	2016	2	0	9,6	64	8,3
15	11	2016	3	0	8,9	66	7,5
15	11	2016	4	0	8,8	69	7,6
15	11	2016	5	0	8,4	70	7,1
15	11	2016	6	0	8,4	70	7,1
15	11	2016	7	0	8,3	69	6,9
15	11	2016	8	0	8,3	67	7,2
15	11	2016	9	0	9,1	64	7,7
15	11	2016	10	0	9,4	60	7,8
15	11	2016	11	0	10,5	58	9,0
15	11	2016	12	0	10,8	55	9,2
15	11	2016	13	0	11,1	55	9,6
15	11	2016	14	0	11,1	56	9,7
15	11	2016	15	0	11,2	56	9,8
15	11	2016	16	0	10,3	58	8,8
15	11	2016	17	0	9,7	60	8,2
15	11	2016	18	0	9,1	62	7,5
15	11	2016	19	0	8,9	63	7,3
15	11	2016	20	0	8,8	63	7,2
15	11	2016	21	0	8,7	61	7,0
15	11	2016	22	0	8,5	62	6,8
15	11	2016	23	0	8,1	62	6,3
16	11	2016	0	0	8	62	6,1
16	11	2016	1	0	8,1	60	6,3
16	11	2016	2	0	7,9	61	6,0
16	11	2016	3	0	7,7	62	5,8
16	11	2016	4	0	7,6	62	5,6
16	11	2016	5	0	7,8	64	6,0
16	11	2016	6	0	8	66	6,4
16	11	2016	7	0	8	67	6,4
16	11	2016	8	0	8,5	68	7,1
16	11	2016	9	0	9,6	66	8,4
16	11	2016	10	0	10,9	64	10,0

16	11	2016	11	0	14,5	66
16	11	2016	12	0	15,1	63
16	11	2016	13	0	14,9	65
16	11	2016	14	0	15,7	61
16	11	2016	15	0	15	62
16	11	2016	16	0	13,9	66
16	11	2016	17	0	13,4	70
16	11	2016	18	0	12,7	75
16	11	2016	19	0	11,2	80
16	11	2016	20	0	10,7	82
16	11	2016	21	0	10,9	81
16	11	2016	22	0	11,1	79
16	11	2016	23	0	11,1	77
17	11	2016	0	0	11,2	77
17	11	2016	1	0	11,6	76
17	11	2016	2	0	12	76
17	11	2016	3	0	12,1	72
17	11	2016	4	0	11,8	76
17	11	2016	5	0	11,5	82
17	11	2016	6	0	11,7	82
17	11	2016	7	0	11,7	86
17	11	2016	8	0	11,7	83
17	11	2016	9	0	14	76
17	11	2016	10	0	15,5	72
17	11	2016	11	0	16,8	69
17	11	2016	12	0	16,2	74
17	11	2016	13	0	16,2	78
17	11	2016	14	0	16,4	78
17	11	2016	15	0	16,4	80
17	11	2016	16	0	16,2	83
17	11	2016	17	0	16,1	82
17	11	2016	18	0	15,6	82
17	11	2016	19	0	14,8	82
17	11	2016	20	0	14,7	81
17	11	2016	21	0	13,9	81
17	11	2016	22	0	12,8	78
17	11	2016	23	0	12,7	75
18	11	2016	0	0	11,8	75
18	11	2016	1	0	11,5	75
18	11	2016	2	0	11	75
18	11	2016	3	0	10,8	75
18	11	2016	4	0	10,8	76
18	11	2016	5	0	10,9	76
18	11	2016	6	0	10,9	78
18	11	2016	7	0	11,2	78
18	11	2016	8	0	12	75
18	11	2016	9	0	12,5	75
18	11	2016	10	0	13,2	75
18	11	2016	11	0	14	75
18	11	2016	12	0	15,7	72
18	11	2016	13	0	15,6	72
18	11	2016	14	0	15,8	75
18	11	2016	15	0	15,6	72
18	11	2016	16	0	15,8	73
18	11	2016	17	0	15,8	73
18	11	2016	18	0	15,7	75
18	11	2016	19	0	15,8	78
18	11	2016	20	0	16	84
18	11	2016	21	0	15,2	88
18	11	2016	22	0	15,1	89
18	11	2016	23	0	15,2	88
18	11	2016	24	0	15,2	88
18	11	2016	25	0	14,8	90
19	11	2016	0	0	14,6	91
19	11	2016	1	0	14,5	91
19	11	2016	2	0	14,5	91
19	11	2016	3	0	14,5	94
19	11	2016	4	0	14,8	93
19	11	2016	5	0	14,7	93
19	11	2016	6	0	15,3	95
19	11	2016	7	0	15,7	94
19	11	2016	8	0	15,8	93
19	11	2016	9	0	16,2	93
19	11	2016	10	0	16,7	93
19	11	2016	11	0	16,9	90
19	11	2016	12	0	16,8	88
19	11	2016	13	0	16,7	86
19	11	2016	14	0	16,8	88

15,0  
15,5  
15,3  
16,2  
15,3  
14,2  
13,8  
12,6  
11,6  
11,0  
11,2  
11,3  
11,2  
11,3  
11,8  
12,4  
12,6  
12,4  
12,1  
11,8  
12,0  
12,5  
15,2  
17,0  
18,6  
18,2  
18,6  
18,9  
19,1  
19,1  
18,9  
18,1  
17,1  
16,7  
15,5  
13,7  
12,6  
12,0  
11,6  
10,9  
10,6  
10,7  
10,8  
11,0  
11,4  
12,3  
13,0  
14,0  
15,1  
17,2  
17,1  
17,5  
17,5  
17,5  
17,6  
18,0  
18,9  
18,1  
18,0  
18,1  
18,1  
17,7  
17,4  
17,3  
17,6  
17,9  
17,8  
18,9  
19,4  
19,5  
20,1  
21,0  
21,0  
20,6  
20,2  
20,1

19	11	2016	15	0	16,8	80	19,7
19	11	2016	16	0	16,4	78	18,9
19	11	2016	17	0	16,2	76	18,7
19	11	2016	18	0	16,3	76	18,6
19	11	2016	19	0	16,4	77	18,6
19	11	2016	20	0	16,5	77	18,4
19	11	2016	21	0	16,4	76	18,5
19	11	2016	22	0	16,1	71	17,8
19	11	2016	23	0	16,1	71	17,6
20	11	2016	0	0	15,8	63	16,5
20	11	2016	1	0	15,8	62	16,4
20	11	2016	2	0	15,7	61	16,2
20	11	2016	3	0	15,7	62	16,3
20	11	2016	4	0	15,5	62	16,0
20	11	2016	5	0	13,9	64	14,0
20	11	2016	6	0	12,8	74	13,3
20	11	2016	7	0	12,4	72	13,0
20	11	2016	8	0	12,5	72	13,1
20	11	2016	9	0	13	75	13,7
20	11	2016	10	0	14,2	74	14,9
20	11	2016	11	0	16	85	17,0
20	11	2016	12	0	17,2	83	18,5
20	11	2016	13	0	16,7	80	17,4
20	11	2016	14	0	13,1	70	13,4
20	11	2016	15	0	12	83	12,9
20	11	2016	16	0	11,9	85	12,9
20	11	2016	17	0	12,5	80	13,4
20	11	2016	18	0	12,2	80	13,0
20	11	2016	19	0	12,3	77	12,9
20	11	2016	20	0	12,4	76	12,9
20	11	2016	21	0	12,3	81	13,2
20	11	2016	22	0	12,6	80	13,5
20	11	2016	23	0	12,6	79	13,4
21	11	2016	0	0	12,9	77	13,7
21	11	2016	1	0	13,1	74	13,9
21	11	2016	2	0	13,1	76	14,0
21	11	2016	3	0	13,2	76	14,4
21	11	2016	4	0	13,3	81	14,9
21	11	2016	5	0	13,7	83	15,4
21	11	2016	6	0	13,7	86	15,6
21	11	2016	7	0	16	93	19,8
21	11	2016	8	0	16,2	96	20,5
21	11	2016	9	0	16,8	94	21,2
21	11	2016	10	0	17,1	94	21,7
21	11	2016	11	0	17,1	93	21,6
21	11	2016	12	0	17,2	90	21,4
21	11	2016	13	0	17,8	87	22,1
21	11	2016	14	0	17,4	86	21,7
21	11	2016	15	0	17,7	89	22,1
21	11	2016	16	0	17,7	91	22,4
21	11	2016	17	0	17,7	92	22,5
21	11	2016	18	0	17,4	92	22,0
21	11	2016	19	0	17,3	94	22,0
21	11	2016	20	0	17,2	95	22,0
21	11	2016	21	0	17,3	94	22,0
21	11	2016	22	0	17,2	94	21,9
21	11	2016	23	0	17	94	21,5
22	11	2016	0	0	17,2	92	21,7
22	11	2016	1	0	17,3	86	21,2
22	11	2016	2	0	17,3	85	21,4
22	11	2016	3	0	17,5	86	21,5
22	11	2016	4	0	17,5	86	21,5
22	11	2016	5	0	17,5	86	21,5
22	11	2016	6	0	17,5	86	21,2
22	11	2016	7	0	16,6	87	20,2
22	11	2016	8	0	16,3	85	20,3
22	11	2016	9	0	16,3	85	20,1
22	11	2016	10	0	16,3	91	20,1
22	11	2016	11	0	17,3	87	21,3
22	11	2016	12	0	17,8	84	21,7
22	11	2016	13	0	18	82	21,8
22	11	2016	14	0	18,1	82	22,0
22	11	2016	15	0	18	83	21,9
22	11	2016	16	0	18	81	21,7
22	11	2016	17	0	18	78	21,5
22	11	2016	18	0	18,3	72	21,7

22	11	2016	19	0	18,4	75	21,6
22	11	2016	20	0	18,4	75	21,6
22	11	2016	21	0	18,5	76	21,9
22	11	2016	22	0	18,5	76	21,9
22	11	2016	23	0	18,5	76	21,8
22	11	2016	24	0	18,4	75	21,6
22	11	2016	25	0	18,4	75	21,6
22	11	2016	26	0	18,3	75	21,5
22	11	2016	27	0	18,3	75	21,8
22	11	2016	28	0	18,3	74	21,4
22	11	2016	29	0	18,4	75	21,4
22	11	2016	30	0	18,2	73	21,1
22	11	2016	31	0	18,1	74	21,1
22	11	2016	32	0	18,1	72	20,8
22	11	2016	33	0	18,3	71	21,0
22	11	2016	34	0	18,2	70	21,5
22	11	2016	35	0	19,2	69	22,2
22	11	2016	36	0	19,4	67	22,2
22	11	2016	37	0	19,8	64	22,6
22	11	2016	38	0	19,7	66	22,8
22	11	2016	39	0	19,7	66	22,7
22	11	2016	40	0	20	64	23,0
22	11	2016	41	0	19,9	67	22,2
22	11	2016	42	0	19,4	67	21,1
22	11	2016	43	0	18,6	68	20,0
22	11	2016	44	0	17,3	75	19,8
22	11	2016	45	0	17	78	19,2
22	11	2016	46	0	16,5	79	18,8
22	11	2016	47	0	16,2	80	18,5
22	11	2016	48	0	15,9	81	18,2
22	11	2016	49	0	15,8	80	18,3
24	11	2016	0	0	16,3	71	20,4
24	11	2016	1	0	18,3	63	20,6
24	11	2016	2	0	18,8	61	20,5
24	11	2016	3	0	18	64	20,6
24	11	2016	4	0	18,2	66	20,7
24	11	2016	5	0	18,2	67	20,9
24	11	2016	6	0	18,3	68	20,9
24	11	2016	7	0	18,3	68	20,7
24	11	2016	8	0	18,4	67	20,4
24	11	2016	9	0	18,3	66	20,3
24	11	2016	10	0	18	69	21,1
24	11	2016	11	0	18,6	68	20,0
24	11	2016	12	0	17,5	75	19,5
24	11	2016	13	0	16,4	84	19,6
24	11	2016	14	0	16,4	85	18,8
24	11	2016	15	0	15,6	89	19,1
24	11	2016	16	0	15,4	95	19,3
24	11	2016	17	0	15,5	96	19,5
24	11	2016	18	0	15,7	95	19,3
24	11	2016	19	0	15,7	94	19,3
24	11	2016	20	0	16,3	86	18,7
24	11	2016	21	0	16,9	69	18,8
24	11	2016	22	0	16,9	70	18,5
24	11	2016	23	0	16,4	76	18,0
24	11	2016	24	0	16,4	69	18,0
24	11	2016	25	0	16,2	72	18,5
24	11	2016	26	0	15,9	81	18,7
24	11	2016	27	0	16,4	76	17,1
24	11	2016	28	0	15,4	75	16,6
24	11	2016	29	0	13,8	95	16,4
24	11	2016	30	0	13,3	98	16,9
24	11	2016	31	0	13,8	98	17,0
24	11	2016	32	0	14	97	17,4
24	11	2016	33	0	14,4	94	18,6
24	11	2016	34	0	14,4	88	18,7
24	11	2016	35	0	15,7	85	20,9
24	11	2016	36	0	16,3	74	19,1
24	11	2016	37	0	16,5	67	18,6
24	11	2016	38	0	16,9	78	18,0
24	11	2016	39	0	15,9	82	17,3
24	11	2016	40	0	15,7	79	16,5
24	11	2016	41	0	15,3	78	16,3
24	11	2016	42	0	14,5	83	16,0
24	11	2016	43	0	13,8	92	15,7
24	11	2016	44	0	13,6	92	14,8
24	11	2016	45	0	13,6	89	14,5
24	11	2016	46	0	12,9	90	
24	11	2016	47	0	12,7	90	

25	11	2016	23	0	12,5	89	14,1
26	11	2016	0	0	12,3	88	13,7
26	11	2016	1	0	12,2	87	13,5
26	11	2016	2	0	11,9	86	13,1
26	11	2016	3	0	11,7	85	13,3
26	11	2016	4	0	11,6	84	12,7
26	11	2016	5	0	11,4	83	12,4
26	11	2016	6	0	11,3	82	11,9
26	11	2016	7	0	11,1	81	11,9
26	11	2016	8	0	11,1	80	13,3
26	11	2016	9	0	12,4	81	15,0
26	11	2016	10	0	14	74	19,0
26	11	2016	11	0	17,1	69	18,9
26	11	2016	12	0	17,1	68	18,1
26	11	2016	13	0	16,5	69	17,7
26	11	2016	14	0	16	72	18,8
26	11	2016	15	0	16,9	70	16,1
26	11	2016	16	0	14,7	75	15,6
26	11	2016	17	0	14,8	82	15,0
26	11	2016	18	0	13,2	87	14,4
26	11	2016	19	0	12,7	85	13,8
26	11	2016	20	0	12,3	86	13,3
26	11	2016	21	0	12	88	12,9
26	11	2016	22	0	11,8	87	12,6
26	11	2016	23	0	11,7	85	12,6
27	11	2016	0	0	11,7	84	12,3
27	11	2016	1	0	11,5	84	12,3
27	11	2016	2	0	11,5	85	12,3
27	11	2016	3	0	11,5	85	12,6
27	11	2016	4	0	11,7	85	12,8
27	11	2016	5	0	11,9	83	12,6
27	11	2016	6	0	11,8	83	12,7
27	11	2016	7	0	11,8	84	12,7
27	11	2016	8	0	11,8	84	12,7
27	11	2016	9	0	11,9	84	13,4
27	11	2016	10	0	12,4	82	14,2
27	11	2016	11	0	13,1	78	16,1
27	11	2016	12	0	14,7	75	17,4
27	11	2016	13	0	15,3	76	17,5
27	11	2016	14	0	15,4	79	17,8
27	11	2016	15	0	15,6	79	17,7
27	11	2016	16	0	16,1	70	15,9
27	11	2016	17	0	14,7	75	15,0
27	11	2016	18	0	13,5	84	15,2
27	11	2016	19	0	13,6	83	15,2
27	11	2016	20	0	13,2	85	14,8
27	11	2016	21	0	12,8	87	14,5
27	11	2016	22	0	12,8	87	14,4
27	11	2016	23	0	12,7	85	14,1
28	11	2016	0	0	12,4	83	13,5
28	11	2016	1	0	12,1	85	13,0
28	11	2016	2	0	11,7	86	12,4
28	11	2016	3	0	11,4	85	12,0
28	11	2016	4	0	11,3	80	11,7
28	11	2016	5	0	11,2	79	11,5
28	11	2016	6	0	11,6	77	11,9
28	11	2016	7	0	11,5	77	11,7
28	11	2016	8	0	11,7	74	11,8
28	11	2016	9	0	12	70	11,9
28	11	2016	10	0	12,6	67	12,5
28	11	2016	11	0	13,4	63	13,2
28	11	2016	12	0	12,8	66	12,0
28	11	2016	13	0	12,3	70	12,0
28	11	2016	14	0	12,2	74	12,2
28	11	2016	15	0	11,9	75	11,7
28	11	2016	16	0	11,6	75	11,7
28	11	2016	17	0	11,6	75	11,7
28	11	2016	18	0	11,6	75	11,6
28	11	2016	19	0	11,5	72	11,4
28	11	2016	20	0	11,5	71	11,3
28	11	2016	21	0	11,6	64	10,9
28	11	2016	22	0	11,3	59	10,1
28	11	2016	23	0	10,9	60	9,7
29	11	2016	0	0	10,4	55	8,7
29	11	2016	1	0	9,7	58	8,1
29	11	2016	2	0	9	62	7,7



29	11	2016	3	0	8,2	69	6,8
29	11	2016	4	0	7,8	67	6,2
29	11	2016	5	0	7,6	65	5,6
29	11	2016	6	0	7,2	62	4,6
29	11	2016	7	0	7	60	4,2
29	11	2016	8	0	6,9	59	4,1
29	11	2016	9	0	7,1	60	4,1
29	11	2016	10	0	7,9	65	4,9
29	11	2016	11	0	9,2	69	6,2
29	11	2016	12	0	9,4	68	6,3
29	11	2016	13	0	9,4	68	6,3
29	11	2016	14	0	9,9	65	6,7
29	11	2016	15	0	9	67	5,8
29	11	2016	16	0	8	66	4,7
29	11	2016	17	0	7,4	40	4,1
29	11	2016	18	0	6,9	39	3,5
29	11	2016	19	0	6,5	41	3,1
29	11	2016	20	0	6,3	42	2,9
29	11	2016	21	0	6	45	2,7
29	11	2016	22	0	6	45	2,7
29	11	2016	23	0	6	45	2,7
30	11	2016	0	0	5,9	45	2,5
30	11	2016	1	0	5,8	45	2,5
30	11	2016	2	0	5,8	46	2,6
30	11	2016	3	0	5,7	45	2,4
30	11	2016	4	0	5,5	45	2,2
30	11	2016	5	0	5,3	46	2,0
30	11	2016	6	0	5,2	46	1,9
30	11	2016	7	0	5,2	44	1,8
30	11	2016	8	0	5,2	42	1,7
30	11	2016	9	0	6	36	2,3
30	11	2016	10	0	7,6	52	3,9
30	11	2016	11	0	10,7	55	7,5
30	11	2016	12	0	12,4	58	9,9
30	11	2016	13	0	12,4	58	9,9
30	11	2016	14	0	12,4	60	11,0
30	11	2016	15	0	13,3	62	11,3
30	11	2016	16	0	13,3	62	11,2
30	11	2016	17	0	11,1	41	8,4
30	11	2016	18	0	9,1	51	6,8
30	11	2016	19	0	8	61	6,1
30	11	2016	20	0	7,6	60	5,4
30	11	2016	21	0	7,4	59	5,2
30	11	2016	22	0	8	57	5,8
30	11	2016	23	0	8,5	57	6,5
30	11	2016	24	0	8,9	58	7,0
1	12	2016	0	0	9,3	60	7,6
1	12	2016	1	0	9,5	62	8,0
1	12	2016	2	0	9,9	65	8,5
1	12	2016	3	0	9,9	65	8,8
1	12	2016	4	0	10,9	68	9,1
1	12	2016	5	0	10,9	68	9,5
1	12	2016	6	0	10,3	69	10,1
1	12	2016	7	0	10,7	69	10,7
1	12	2016	8	0	11,2	69	11,1
1	12	2016	9	0	11,5	69	11,3
1	12	2016	10	0	11,7	68	12,2
1	12	2016	11	0	12,7	62	14,2
1	12	2016	12	0	14,5	57	14,9
1	12	2016	13	0	15,1	56	14,7
1	12	2016	14	0	14,9	57	15,2
1	12	2016	15	0	15,2	58	14,2
1	12	2016	16	0	14,1	63	13,7
1	12	2016	17	0	13,6	65	13,6
1	12	2016	18	0	13,3	66	12,1
1	12	2016	19	0	12,3	67	11,8
1	12	2016	20	0	11,9	71	11,8
1	12	2016	21	0	11,8	72	11,9
1	12	2016	22	0	12,3	71	12,2
1	12	2016	23	0	12,3	71	12,4
2	12	2016	0	0	12,4	71	12,5
2	12	2016	1	0	12,4	72	12,6
2	12	2016	2	0	12,5	72	12,7
2	12	2016	3	0	12,8	71	13,1
2	12	2016	4	0	13,1	69	13,3
2	12	2016	5	0	13,1	70	13,4
2	12	2016	6	0	13,1	68	13,2

12	2016	7	0	13,2	67	13,3
12	2016	8	0	13,4	63	13,2
12	2016	9	0	13,7	62	13,5
12	2016	10	0	14,2	60	14,0
12	2016	11	0	15	59	15,0
12	2016	12	0	14,9	57	14,5
12	2016	13	0	14,8	55	14,8
12	2016	14	0	14,5	58	14,3
12	2016	15	0	14,4	65	14,6
12	2016	16	0	13,7	64	13,7
12	2016	17	0	13,4	65	13,4
12	2016	18	0	13,4	65	13,4
12	2016	19	0	13,4	64	13,3
12	2016	20	0	13,4	63	13,2
12	2016	21	0	13,4	65	13,4
12	2016	22	0	13,3	62	13,0
12	2016	23	0	13,4	63	13,2
12	2016	0	0	13,1	63	12,8
12	2016	1	0	12,8	64	12,2
12	2016	2	0	11,9	65	11,4
12	2016	3	0	11,3	68	10,8
12	2016	4	0	10,7	68	10,0
12	2016	5	0	10,3	68	9,5
12	2016	6	0	10,2	64	9,1
12	2016	7	0	9,3	65	8,0
12	2016	8	0	9,2	67	8,0
12	2016	9	0	9,3	67	8,1
12	2016	10	0	9,4	67	8,2
12	2016	11	0	9,4	68	8,4
12	2016	12	0	9,8	67	8,8
12	2016	13	0	9,7	68	8,7
12	2016	14	0	9,8	67	8,8
12	2016	15	0	9,7	68	8,7
12	2016	16	0	9,5	70	8,6
12	2016	17	0	9,4	71	8,5
12	2016	18	0	9,5	71	8,6
12	2016	19	0	9,5	71	8,6
12	2016	20	0	8,7	74	7,8
12	2016	21	0	8,6	80	8,0
12	2016	22	0	9	77	8,4
12	2016	23	0	9,3	75	8,6
12	2016	0	0	9,2	75	8,4
12	2016	1	0	9,2	72	8,3
12	2016	2	0	9,1	73	8,2
12	2016	3	0	8,9	73	8,0
12	2016	4	0	8,7	75	7,8
12	2016	5	0	8,6	72	7,8
12	2016	6	0	8,7	76	7,9
12	2016	7	0	8,9	75	8,1
12	2016	8	0	9,1	73	8,2
12	2016	9	0	9,5	71	8,6
12	2016	10	0	10,1	68	9,2
12	2016	11	0	10,9	65	10,0
12	2016	12	0	12	60	11,1
12	2016	13	0	12,4	59	11,6
12	2016	14	0	11,7	61	10,8
12	2016	15	0	10,9	64	10,0
12	2016	16	0	10	68	9,1
12	2016	17	0	9,6	71	8,8
12	2016	18	0	9,5	71	8,6
12	2016	19	0	9,4	71	8,5
12	2016	20	0	9,4	71	8,5
12	2016	21	0	9,4	72	8,6
12	2016	22	0	9,4	72	8,6
12	2016	23	0	9,5	73	8,5
12	2016	0	0	9,2	74	8,4
12	2016	1	0	9,1	74	8,3
12	2016	2	0	9,1	73	8,2
12	2016	3	0	9	73	8,1
12	2016	4	0	9,1	72	8,2
12	2016	5	0	9,1	72	8,2
12	2016	6	0	9,2	71	8,2
12	2016	7	0	9,4	71	8,5
12	2016	8	0	9,6	71	8,8
12	2016	9	0	9,9	71	9,2
12	2016	10	0	10,1	71	9,4

5	12	2016	11	0	10,6	68	9,9
5	12	2016	12	0	11,2	66	10,5
5	12	2016	13	0	11,3	66	10,6
5	12	2016	14	0	11,3	66	10,6
5	12	2016	15	0	11,5	64	10,9
5	12	2016	16	0	11,7	64	11,2
5	12	2016	17	0	11,7	64	10,7
5	12	2016	18	0	10,5	75	10,2
5	12	2016	19	0	9,9	82	9,9
5	12	2016	20	0	9,7	90	10,2
5	12	2016	21	0	9,7	91	10,2
5	12	2016	22	0	10	87	10,4
5	12	2016	23	0	10,1	86	10,4
5	12	2016	0	0	10,3	82	10,4
5	12	2016	1	0	10,5	79	10,5
5	12	2016	2	0	10,8	76	10,7
5	12	2016	3	0	11	74	10,8
5	12	2016	4	0	11,1	72	10,8
5	12	2016	5	0	11,1	72	10,8
5	12	2016	6	0	11,1	72	10,8
5	12	2016	7	0	11	72	10,7
5	12	2016	8	0	11	71	10,6
5	12	2016	9	0	11	71	10,6
5	12	2016	10	0	11,6	68	11,2
5	12	2016	11	0	12,9	65	12,7
5	12	2016	12	0	14,4	60	14,3
5	12	2016	13	0	15,4	55	15,2
5	12	2016	14	0	15,2	54	14,8
5	12	2016	15	0	13,8	57	13,2
5	12	2016	16	0	12,1	63	11,5
5	12	2016	17	0	11,8	64	11,2
5	12	2016	18	0	11,4	65	10,7
5	12	2016	19	0	11	65	10,2
5	12	2016	20	0	10,9	64	10,0
5	12	2016	21	0	10,8	67	9,3
5	12	2016	22	0	10,8	67	8,9
5	12	2016	23	0	10,8	67	8,8
5	12	2016	0	0	10,6	69	8,6
5	12	2016	1	0	10,7	68	8,6
5	12	2016	2	0	10,7	68	8,6
5	12	2016	3	0	10,5	69	8,5
5	12	2016	4	0	10,5	69	8,4
5	12	2016	5	0	10,4	69	8,3
5	12	2016	6	0	10,3	69	8,3
5	12	2016	7	0	9,9	69	7,8
5	12	2016	8	0	10,2	68	8,0
5	12	2016	9	0	10,8	67	8,7
5	12	2016	10	0	11,7	63	9,4
5	12	2016	11	0	11,7	63	11,6
5	12	2016	12	0	14,9	58	13,0
5	12	2016	13	0	16,1	56	14,5
5	12	2016	14	0	15,9	56	14,5
5	12	2016	15	0	14,9	56	13,5
5	12	2016	16	0	13	49	11,5
5	12	2016	17	0	11,8	53	10,3
5	12	2016	18	0	11,3	53	9,7
5	12	2016	19	0	11	52	9,2
5	12	2016	20	0	10,9	49	8,9
5	12	2016	21	0	10,6	49	8,5
5	12	2016	22	0	10,3	48	8,1
5	12	2016	23	0	10,2	48	8,0
5	12	2016	0	0	10,1	46	7,7
5	12	2016	1	0	9,8	45	7,3
5	12	2016	2	0	9,7	45	7,2
5	12	2016	3	0	9,5	44	7,0
5	12	2016	4	0	9,4	44	6,7
5	12	2016	5	0	9,4	44	6,7
5	12	2016	6	0	8,9	44	6,1
5	12	2016	7	0	9	43	6,2
5	12	2016	8	0	8,9	40	5,9
5	12	2016	9	0	9,9	34	6,6
5	12	2016	10	0	11,4	31	8,2
5	12	2016	11	0	13,7	26	10,7
5	12	2016	12	0	17,1	17	16,6
5	12	2016	13	0	17,1	17	17,2
5	12	2016	14	0	17,3	16	17,8

8	12	2016	15	0	16,9	61	17,9
8	12	2016	16	0	14,5	66	15,0
8	12	2016	17	0	12,3	77	12,9
8	12	2016	18	0	11,4	81	11,9
8	12	2016	19	0	10,7	82	11,0
8	12	2016	20	0	10,2	85	10,4
8	12	2016	21	0	10,1	86	10,2
8	12	2016	22	0	9,5	81	9,4
8	12	2016	23	0	9,5	78	9,1
8	12	2016	0	0	9,1	77	8,5
8	12	2016	1	0	8,8	78	8,1
8	12	2016	2	0	8,6	79	7,9
8	12	2016	3	0	8,4	81	7,8
8	12	2016	4	0	8,4	80	7,7
8	12	2016	5	0	8,3	79	7,5
8	12	2016	6	0	8,4	78	7,6
8	12	2016	7	0	8,6	78	7,9
8	12	2016	8	0	9,4	78	9,0
8	12	2016	9	0	10,2	78	10,0
8	12	2016	10	0	11,4	74	11,4
8	12	2016	11	0	13,1	74	13,7
8	12	2016	12	0	14,6	77	16,1
8	12	2016	13	0	14,9	79	16,2
8	12	2016	14	0	14,4	81	16,2
8	12	2016	15	0	14,5	89	15,3
8	12	2016	16	0	14,5	85	14,9
8	12	2016	17	0	13,8	89	14,3
8	12	2016	18	0	13,7	72	14,4
8	12	2016	19	0	13,6	74	14,4
8	12	2016	20	0	13,5	76	14,5
8	12	2016	21	0	13,2	78	14,2
8	12	2016	22	0	12,7	78	13,6
8	12	2016	23	0	11,6	82	12,3
10	12	2016	0	0	11,2	84	11,8
10	12	2016	1	0	10,9	84	11,4
10	12	2016	2	0	11,1	86	11,3
10	12	2016	3	0	10,5	77	11,7
10	12	2016	4	0	11,6	76	11,8
10	12	2016	5	0	11,7	75	11,9
10	12	2016	6	0	12,1	75	12,3
10	12	2016	7	0	12,2	75	12,6
10	12	2016	8	0	12,4	75	12,8
10	12	2016	9	0	13,5	73	14,2
10	12	2016	10	0	14,3	76	15,6
10	12	2016	11	0	15,1	72	16,4
10	12	2016	12	0	15,5	89	16,7
10	12	2016	13	0	15,5	85	16,3
10	12	2016	14	0	15,6	84	16,3
10	12	2016	15	0	15,1	74	16,5
10	12	2016	16	0	15,1	75	16,8
10	12	2016	17	0	15,1	78	17,0
10	12	2016	18	0	14,8	80	16,7
10	12	2016	19	0	14,7	80	16,6
10	12	2016	20	0	14,8	76	16,3
10	12	2016	21	0	15,2	75	16,8
10	12	2016	22	0	15,3	78	17,3
10	12	2016	23	0	15,2	79	17,2
11	12	2016	0	0	14,9	77	16,6
11	12	2016	1	0	14,9	72	16,1
11	12	2016	2	0	15	67	15,8
11	12	2016	3	0	15	67	15,8
11	12	2016	4	0	15	68	15,9
11	12	2016	5	0	15	64	15,7
11	12	2016	6	0	15	64	15,4
11	12	2016	7	0	15	64	15,6
11	12	2016	8	0	14,9	70	15,9
11	12	2016	9	0	15	69	16,0
11	12	2016	10	0	15	69	16,0
11	12	2016	11	0	14,9	68	15,7
11	12	2016	12	0	14,8	65	15,3
11	12	2016	13	0	14,8	62	15,0
11	12	2016	14	0	14,9	60	15,0
11	12	2016	15	0	15,6	60	15,9
11	12	2016	16	0	14,5	65	14,9
11	12	2016	17	0	14,3	66	14,7
11	12	2016	18	0	14,3	64	14,5

11	12	2016	19	0	14,2	67	14,7
11	12	2016	20	0	13,7	67	14,0
11	12	2016	21	0	12,7	71	12,9
11	12	2016	22	0	12	75	12,3
11	12	2016	23	0	11,9	75	11,3
11	12	2016	24	0	10,9	75	10,6
11	12	2016	25	0	10,9	74	9,9
11	12	2016	26	0	10,1	74	9,4
11	12	2016	27	0	9,4	74	8,7
11	12	2016	28	0	9,3	76	8,7
11	12	2016	29	0	9,7	74	9,1
11	12	2016	30	0	9,8	72	9,1
11	12	2016	31	0	10,1	70	9,3
11	12	2016	32	0	10,1	67	9,1
11	12	2016	33	0	10,9	60	9,7
11	12	2016	34	0	13	52	11,8
11	12	2016	35	0	14,9	46	13,7
11	12	2016	36	0	17,1	46	16,5
11	12	2016	37	0	17	52	17,0
11	12	2016	38	0	17,9	52	17,8
11	12	2016	39	0	15,9	41	14,5
11	12	2016	40	0	16,7	46	12,9
11	12	2016	41	0	14,1	38	11,9
11	12	2016	42	0	13,9	41	11,2
11	12	2016	43	0	12,3	48	10,6
11	12	2016	44	0	11,6	53	10,1
11	12	2016	45	0	10,8	55	9,2
11	12	2016	46	0	10,4	57	8,8
11	12	2016	47	0	10,2	58	8,7
11	12	2016	48	0	10,4	62	9,2
11	12	2016	49	0	10,2	65	9,1
11	12	2016	50	0	9,5	65	8,7
11	12	2016	51	0	9,5	64	8,3
11	12	2016	52	0	9,4	67	8,2
11	12	2016	53	0	9,3	64	8,0
11	12	2016	54	0	9,1	65	7,8
11	12	2016	55	0	9,1	65	7,8
11	12	2016	56	0	9,2	60	7,5
11	12	2016	57	0	10,2	52	8,2
11	12	2016	58	0	11,7	46	9,7
11	12	2016	59	0	14,3	41	12,5
11	12	2016	60	0	17	34	15,1
11	12	2016	61	0	17,3	36	15,7
11	12	2016	62	0	17,2	41	16,1
11	12	2016	63	0	16,3	47	15,6
11	12	2016	64	0	14,5	51	13,6
11	12	2016	65	0	12,6	57	11,7
11	12	2016	66	0	11,9	64	10,8
11	12	2016	67	0	10,7	66	9,9
11	12	2016	68	0	10,9	65	9,3
11	12	2016	69	0	10,1	61	8,9
11	12	2016	70	0	9,8	60	8,3
11	12	2016	71	0	9,7	61	8,2
11	12	2016	72	0	9,5	62	8,0
11	12	2016	73	0	9,9	62	8,5
11	12	2016	74	0	10	63	8,7
11	12	2016	75	0	10	65	8,9
11	12	2016	76	0	10,3	65	9,3
11	12	2016	77	0	11,2	66	10,5
11	12	2016	78	0	11,2	67	10,6
11	12	2016	79	0	11,6	68	11,3
11	12	2016	80	0	11,7	65	11,9
11	12	2016	81	0	11,5	78	11,8
11	12	2016	82	0	11,7	77	12,0
11	12	2016	83	0	11,8	75	12,0
11	12	2016	84	0	11,9	76	12,2
11	12	2016	85	0	14,4	75	15,7
11	12	2016	86	0	14,4	76	15,8
11	12	2016	87	0	14,2	78	15,7
11	12	2016	88	0	14,2	78	15,7
11	12	2016	89	0	13,9	78	15,2
11	12	2016	90	0	13,7	76	14,8
11	12	2016	91	0	13,1	76	13,9
11	12	2016	92	0	12,7	76	13,3
11	12	2016	93	0	12,6	77	13,3

14	12	2016	23	0	12,4	75
15	12	2016	0	0	12	75
15	12	2016	1	0	11,8	75
15	12	2016	2	0	11,6	75
15	12	2016	3	0	11,4	75
15	12	2016	4	0	11,2	75
15	12	2016	5	0	11,2	75
15	12	2016	6	0	11,2	68
15	12	2016	7	0	11,1	66
15	12	2016	8	0	11,1	64
15	12	2016	9	0	11	62
15	12	2016	10	0	10,9	61
15	12	2016	11	0	11,2	59
15	12	2016	12	0	11,7	58
15	12	2016	13	0	11,9	58
15	12	2016	14	0	12,2	57
15	12	2016	15	0	12,3	57
15	12	2016	16	0	11,3	58
15	12	2016	17	0	10,2	62
15	12	2016	18	0	9,9	62
15	12	2016	19	0	9,6	65
15	12	2016	20	0	9,4	67
15	12	2016	21	0	9,1	68
15	12	2016	22	0	8,8	67
15	12	2016	23	0	8,6	67
16	12	2016	0	0	8,6	68
16	12	2016	1	0	8,5	68
16	12	2016	2	0	8,2	65
16	12	2016	3	0	7,9	64
16	12	2016	4	0	7,4	66
16	12	2016	5	0	7,2	67
16	12	2016	6	0	6,5	68
16	12	2016	7	0	6,2	71
16	12	2016	8	0	6,3	71
16	12	2016	9	0	6,2	69
16	12	2016	10	0	6,2	69
16	12	2016	11	0	6,5	66
16	12	2016	12	0	7,2	64
16	12	2016	13	0	7,6	64
16	12	2016	14	0	7,3	64
16	12	2016	15	0	6,9	66
16	12	2016	16	0	6,2	68
16	12	2016	17	0	5,3	75
16	12	2016	18	0	5,2	77
16	12	2016	19	0	5,2	77
16	12	2016	20	0	5,3	78
16	12	2016	21	0	5,5	77
16	12	2016	22	0	5,8	75
16	12	2016	23	0	6,2	71
17	12	2016	0	0	6,4	67
17	12	2016	1	0	6,3	65
17	12	2016	2	0	6,4	66
17	12	2016	3	0	6,4	66
17	12	2016	4	0	6,3	66
17	12	2016	5	0	6,4	64
17	12	2016	6	0	6,7	62
17	12	2016	7	0	6,6	63
17	12	2016	8	0	6,6	62
17	12	2016	9	0	7,1	59
17	12	2016	10	0	7,9	56
17	12	2016	11	0	9,1	53
17	12	2016	12	0	9,7	50
17	12	2016	13	0	10,7	46
17	12	2016	14	0	11,4	44
17	12	2016	15	0	11,4	44
17	12	2016	16	0	10,9	45
17	12	2016	17	0	9,7	48
17	12	2016	18	0	9,1	51
17	12	2016	19	0	8,1	50
17	12	2016	20	0	7,8	48
17	12	2016	21	0	7,8	47
17	12	2016	22	0	7,8	47
17	12	2016	23	0	7,6	46
18	12	2016	0	0	7,1	47
18	12	2016	1	0	6,8	48
18	12	2016	2	0	6,4	48

12,8  
12,3  
12,0  
11,7  
11,5  
11,3  
11,0  
10,7  
10,4  
10,2  
10,0  
9,8  
10,0  
10,6  
10,8  
11,1  
11,3  
10,1  
8,9  
8,6  
8,4  
8,2  
7,9  
7,5  
7,2  
7,3  
7,1  
6,6  
6,1  
5,6  
5,4  
4,7  
4,4  
4,3  
4,3  
4,5  
5,3  
5,8  
5,4  
5,0  
4,2  
3,4  
3,4  
3,4  
3,6  
3,8  
4,1  
4,4  
4,6  
4,4  
4,4  
4,4  
4,2  
4,3  
4,5  
4,5  
4,4  
4,8  
5,7  
6,9  
7,5  
8,4  
9,1  
8,6  
7,4  
6,8  
6,1  
5,5  
5,1  
5,0  
5,0  
4,7  
4,2  
3,9  
3,5

18	12	2018	3	0	6,2	46	3,1
18	12	2018	4	0	6,2	43	2,9
18	12	2018	5	0	6,2	44	2,7
18	12	2018	6	0	6,1	42	3,0
18	12	2018	7	0	6,2	49	3,0
18	12	2018	8	0	6,2	50	3,3
18	12	2018	9	0	6,2	50	4,0
18	12	2018	10	0	6,8	50	4,9
18	12	2018	11	0	7,5	50	7,4
18	12	2018	12	0	9,7	49	11,5
18	12	2018	13	0	12,7	54	13,2
18	12	2018	14	0	13,9	55	13,3
18	12	2018	15	0	13,9	56	13,1
18	12	2018	16	0	13,8	55	10,7
18	12	2018	17	0	11,8	58	9,3
18	12	2018	18	0	10,4	64	8,2
18	12	2018	19	0	9,2	71	7,4
18	12	2018	20	0	8,4	75	6,8
18	12	2018	21	0	7,8	78	6,4
18	12	2018	22	0	7,5	79	6,1
18	12	2018	23	0	7,4	79	5,9
18	12	2018	24	0	7,4	77	6,4
18	12	2018	25	0	7,4	77	6,6
18	12	2018	26	0	8	86	6,9
18	12	2018	27	0	8,2	85	7,6
18	12	2018	28	0	8,7	80	7,4
18	12	2018	29	0	9,4	58	7,5
18	12	2018	30	0	9,1	60	5,1
18	12	2018	31	0	9,1	61	4,1
18	12	2018	32	0	6,8	70	3,4
18	12	2018	33	0	5,9	73	2,0
18	12	2018	34	0	5,2	76	1,2
18	12	2018	35	0	4,1	77	0,5
18	12	2018	36	0	3,5	76	0,3
18	12	2018	37	0	2,8	79	0,5
18	12	2018	38	0	2,6	79	0,6
18	12	2018	39	0	2,5	79	1,0
18	12	2018	40	0	2,1	69	0,7
18	12	2018	41	0	2,1	69	1,0
18	12	2018	42	0	2,4	69	1,9
18	12	2018	43	0	3,4	69	2,1
18	12	2018	44	0	3,7	69	2,3
18	12	2018	45	0	3,4	67	1,9
18	12	2018	46	0	3,5	70	2,1
18	12	2018	47	0	3,5	71	2,2
18	12	2018	48	0	4,2	70	2,8
18	12	2018	49	0	4,4	69	3,3
18	12	2018	50	0	4,6	70	3,5
18	12	2018	51	0	4,2	72	3,6
18	12	2018	52	0	4,3	73	3,4
18	12	2018	53	0	4,4	72	4,0
18	12	2018	54	0	4,8	72	4,2
18	12	2018	55	0	5,4	70	4,8
18	12	2018	56	0	5,4	74	5,3
18	12	2018	57	0	5,9	75	5,9
18	12	2018	58	0	5,1	80	6,3
18	12	2018	59	0	5,6	79	6,8
18	12	2018	60	0	5,7	80	6,8
18	12	2018	61	0	6,1	81	7,2
18	12	2018	62	0	6,6	79	7,0
18	12	2018	63	0	6,6	79	7,6
18	12	2018	64	0	6,6	79	7,2
18	12	2018	65	0	6,3	81	7,2
18	12	2018	66	0	6,4	79	7,3
18	12	2018	67	0	6,8	77	7,4
18	12	2018	68	0	5,7	81	5,9
18	12	2018	69	0	6,9	82	6,0
18	12	2018	70	0	7,1	80	5,9
18	12	2018	71	0	7,8	80	5,9
18	12	2018	72	0	6,8	82	6,3
18	12	2018	73	0	7,4	79	6,8
18	12	2018	74	0	7,9	78	6,8
18	12	2018	75	0	7,9	78	7,2
18	12	2018	76	0	8	77	7,0
18	12	2018	77	0	7,9	79	7,0
18	12	2018	78	0	8,4	78	7,6
18	12	2018	79	0	7,9	82	7,2
18	12	2018	80	0	7,8	85	7,2
18	12	2018	81	0	8	82	7,3
18	12	2018	82	0	8,2	79	7,4
18	12	2018	83	0	8,6	77	7,8

21	12	2016	7	0	9,2	75	8,5
21	12	2016	8	0	9,1	75	8,4
21	12	2016	9	0	9,2	74	8,4
21	12	2016	10	0	9,7	72	8,9
21	12	2016	11	0	10,5	68	9,7
21	12	2016	12	0	11,7	63	10,3
21	12	2016	13	0	11,9	62	10,7
21	12	2016	14	0	11,7	62	10,9
21	12	2016	15	0	11,9	64	10,8
21	12	2016	16	0	11	67	10,3
21	12	2016	17	0	10,9	70	10,4
21	12	2016	18	0	11,1	69	10,6
21	12	2016	19	0	11,3	66	10,6
21	12	2016	20	0	11,7	63	11,0
21	12	2016	21	0	11,9	62	11,1
21	12	2016	22	0	12,2	60	11,4
21	12	2016	23	0	12,4	58	11,5
22	12	2016	0	0	12,2	56	11,1
22	12	2016	1	0	12,2	57	11,1
22	12	2016	2	0	12,5	55	11,4
22	12	2016	3	0	12,7	54	11,5
22	12	2016	4	0	12,4	55	11,2
22	12	2016	5	0	12,3	56	11,2
22	12	2016	6	0	11,6	55	10,2
22	12	2016	7	0	10,4	55	8,7
22	12	2016	8	0	10,4	55	8,7
22	12	2016	9	0	11	52	9,2
22	12	2016	10	0	12,4	47	10,6
22	12	2016	11	0	15,9	50	15,4
22	12	2016	12	0	17,1	57	17,7
22	12	2016	13	0	17	58	17,7
22	12	2016	14	0	17,3	60	18,3
22	12	2016	15	0	16,8	64	18,2
22	12	2016	16	0	14,7	65	15,3
22	12	2016	17	0	12,7	76	13,3
22	12	2016	18	0	11,8	80	12,4
22	12	2016	19	0	10,5	80	12,0
22	12	2016	20	0	10,8	78	10,9
22	12	2016	21	0	10,5	77	10,4
22	12	2016	22	0	9,7	77	9,3
22	12	2016	23	0	9,4	77	8,9
23	12	2016	0	0	9,3	75	8,6
23	12	2016	1	0	9,4	70	8,4
23	12	2016	2	0	9,2	68	8,0
23	12	2016	3	0	8,7	69	7,5
23	12	2016	4	0	8,2	70	6,9
23	12	2016	5	0	8	70	6,6
23	12	2016	6	0	8,1	68	6,6
23	12	2016	7	0	7,9	67	6,3
23	12	2016	8	0	7,9	65	6,2
23	12	2016	9	0	8,6	58	6,7
23	12	2016	10	0	10,8	51	8,9
23	12	2016	11	0	15,2	53	14,6
23	12	2016	12	0	16,4	62	17,3
23	12	2016	13	0	16,9	61	17,9
23	12	2016	14	0	16,7	59	17,4
23	12	2016	15	0	17	62	18,1
23	12	2016	16	0	14,5	64	14,8
23	12	2016	17	0	13,3	48	11,8
23	12	2016	18	0	12,8	50	11,3
23	12	2016	19	0	12,5	51	11,0
23	12	2016	20	0	12,2	50	10,6
23	12	2016	21	0	12,1	48	10,4
23	12	2016	22	0	14,9	47	10,0
23	12	2016	23	0	14,9	47	9,9
24	12	2016	0	0	11,9	47	9,2
24	12	2016	1	0	11,3	47	9,1
24	12	2016	2	0	11,2	47	9,1
24	12	2016	3	0	9,8	48	7,5
24	12	2016	4	0	8,8	50	6,4
24	12	2016	5	0	8,4	51	6,0
24	12	2016	6	0	8,6	49	6,1
24	12	2016	7	0	8	51	5,5
24	12	2016	8	0	7,9	55	5,6
24	12	2016	9	0	7,9	59	5,8
24	12	2016	10	0	8,7	57	6,7
24	12	2016	11	0	10,6	52	8,7



24	12	2016	11	0	12,9	50	11,5
24	12	2016	12	0	14,7	53	14,1
24	12	2016	13	0	15,4	57	16,3
24	12	2016	14	0	15,6	72	17,1
24	12	2016	15	0	15,2	74	16,7
24	12	2016	16	0	14,7	80	15,1
24	12	2016	17	0	12,4	84	13,6
24	12	2016	18	0	12,4	84	12,1
24	12	2016	19	0	11,3	85	11,0
24	12	2016	20	0	10,6	84	10,9
24	12	2016	21	0	10,4	81	10,5
24	12	2016	22	0	10,7	79	10,8
24	12	2016	23	0	10,4	79	10,4
25	12	2016	0	0	10,1	80	10,0
25	12	2016	1	0	9,9	81	9,8
25	12	2016	2	0	9,9	81	9,8
25	12	2016	3	0	9,6	82	9,5
25	12	2016	4	0	9,4	82	9,2
25	12	2016	5	0	9,4	82	9,3
25	12	2016	6	0	10,4	82	10,1
25	12	2016	7	0	10,4	82	10,0
25	12	2016	8	0	10,1	83	9,8
25	12	2016	9	0	9,9	81	10,4
25	12	2016	9	0	10,3	81	11,3
25	12	2016	10	0	11,1	78	12,6
25	12	2016	11	0	12,4	72	15,5
25	12	2016	12	0	14,9	65	15,8
25	12	2016	13	0	15,1	66	16,1
25	12	2016	14	0	15,2	67	16,0
25	12	2016	15	0	15	69	14,1
25	12	2016	16	0	13,4	73	12,7
25	12	2016	17	0	12	81	12,2
25	12	2016	18	0	11,4	85	12,0
25	12	2016	19	0	11,2	86	11,3
25	12	2016	20	0	10,7	86	10,9
25	12	2016	21	0	10,3	89	10,9
25	12	2016	22	0	10,3	88	11,2
25	12	2016	23	0	10,6	87	11,8
26	12	2016	0	0	11,3	86	11,9
26	12	2016	1	0	11,2	85	11,4
26	12	2016	2	0	10,8	85	11,0
26	12	2016	3	0	10,5	86	10,2
26	12	2016	4	0	10	85	10,0
26	12	2016	5	0	9,8	86	10,3
26	12	2016	6	0	10,1	84	10,4
26	12	2016	7	0	10,3	82	10,8
26	12	2016	8	0	10,6	81	11,9
26	12	2016	9	0	11,5	79	12,7
26	12	2016	10	0	11,4	78	13,5
26	12	2016	11	0	12,6	76	14,8
26	12	2016	12	0	13,9	75	16,7
26	12	2016	13	0	13,9	75	16,7
26	12	2016	14	0	15,2	74	16,8
26	12	2016	15	0	14,7	83	16,9
26	12	2016	16	0	14,6	85	16,7
26	12	2016	17	0	14,5	85	16,5
26	12	2016	18	0	14,5	83	16,4
26	12	2016	19	0	14,3	85	16,3
26	12	2016	20	0	14,2	85	15,5
26	12	2016	21	0	13,7	84	14,9
26	12	2016	22	0	13,3	84	14,7
26	12	2016	23	0	13,2	84	14,1
27	12	2016	0	0	12,8	82	13,0
27	12	2016	1	0	12,3	81	11,8
27	12	2016	2	0	11,3	82	11,0
27	12	2016	3	0	10,6	86	10,7
27	12	2016	4	0	10,4	84	10,2
27	12	2016	5	0	10	84	9,5
27	12	2016	6	0	9,4	86	9,0
27	12	2016	7	0	9	87	8,9
27	12	2016	8	0	9	85	9,1
27	12	2016	9	0	9,4	80	11,0
27	12	2016	10	0	11,7	73	15,7
27	12	2016	11	0	14,4	75	18,6
27	12	2016	12	0	16,3	76	18,6
27	12	2016	13	0	16,6	72	18,9
27	12	2016	14	0	17,9	68	

27	12	2016	15	0	18,2	37
27	12	2016	16	0	18,3	24
27	12	2016	17	0	17,7	37
27	12	2016	18	0	17,8	32
27	12	2016	19	0	18	32
27	12	2016	20	0	17,4	43
27	12	2016	21	0	16,3	34
27	12	2016	22	0	14	35
27	12	2016	23	0	13,3	25
28	12	2016	0	0	13,5	24
28	12	2016	1	0	12,9	23
28	12	2016	2	0	11,7	24
28	12	2016	3	0	11,6	22
28	12	2016	4	0	10,8	22
28	12	2016	5	0	9,7	25
28	12	2016	6	0	9,2	32
28	12	2016	7	0	9,1	35
28	12	2016	8	0	9,1	34
28	12	2016	9	0	8,6	34
28	12	2016	10	0	8,1	35
28	12	2016	11	0	8,6	37
28	12	2016	12	0	16,9	31
28	12	2016	13	0	17	33
28	12	2016	14	0	17,3	34
28	12	2016	15	0	17,1	38
28	12	2016	16	0	14,7	62
28	12	2016	17	0	12,6	70
28	12	2016	18	0	11,4	70
28	12	2016	19	0	10,8	68
28	12	2016	20	0	10,3	68
28	12	2016	21	0	10	68
28	12	2016	22	0	9,7	66
28	12	2016	23	0	9,7	67
29	12	2016	0	0	8,8	61
29	12	2016	1	0	8,1	61
29	12	2016	2	0	8,1	51
29	12	2016	3	0	10,8	31
29	12	2016	4	0	12,1	28
29	12	2016	5	0	12	32
29	12	2016	6	0	10,3	37
29	12	2016	7	0	9,5	43
29	12	2016	8	0	9	45
29	12	2016	9	0	8,9	51
29	12	2016	10	0	8,6	56
29	12	2016	11	0	8,5	59
29	12	2016	12	0	8,5	60
29	12	2016	13	0	8,4	61
29	12	2016	14	0	8,2	61
29	12	2016	15	0	7,5	61
29	12	2016	16	0	6,8	65
29	12	2016	17	0	6,4	65
29	12	2016	18	0	6,4	65
29	12	2016	19	0	6,3	65
29	12	2016	20	0	5,9	67
29	12	2016	21	0	5,9	67
29	12	2016	22	0	5,9	66
29	12	2016	23	0	5,9	64
30	12	2016	0	0	5,9	63
30	12	2016	1	0	6	61
30	12	2016	2	0	5,9	61
30	12	2016	3	0	5,8	62
30	12	2016	4	0	5,7	62
30	12	2016	5	0	5,6	62
30	12	2016	6	0	5,6	62
30	12	2016	7	0	5,9	58
30	12	2016	8	0	6	57
30	12	2016	9	0	6,3	59
30	12	2016	10	0	7,4	46
30	12	2016	11	0	9,1	41
30	12	2016	12	0	9,9	40
30	12	2016	13	0	10	42
30	12	2016	14	0	10,5	44
30	12	2016	15	0	10,3	45
30	12	2016	16	0	9	47
30	12	2016	17	0	8,4	50
30	12	2016	18	0	8	51

16,9  
15,5  
14,1  
13,8  
13,8  
13,3  
12,1  
10,1  
9,7  
10,0  
9,2  
8,0  
7,7  
6,8  
6,1  
5,7  
5,8  
5,7  
6,3  
8,0  
11,2  
16,4  
17,1  
17,7  
17,8  
14,9  
12,7  
11,1  
10,1  
9,5  
9,1  
8,6  
8,0  
7,1  
6,2  
5,6  
7,5  
8,7  
8,9  
7,3  
6,8  
6,6  
6,6  
6,6  
6,6  
6,3  
5,6  
4,7  
4,4  
4,3  
4,2  
3,8  
3,8  
3,7  
3,6  
3,6  
3,6  
3,5  
3,4  
3,3  
3,2  
3,2  
3,0  
3,4  
3,7  
4,5  
6,2  
7,1  
7,3  
8,0  
7,9  
6,4  
5,9  
5,5

