

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 α_{rif}	Consumo normalizzato a 1421 GG [kWh]
2014	1.409	1.421	94.968	9,94	1,0549	9,42	894.854	635,3	902.764
2015	1.363	1.421	83.354	9,94	1,0549	9,42	785.419	576,4	818.998
2016	1.371	1.421	91.754	9,94	1,0549	9,42	864.570	630,8	896.401
Media	1.381	1.421	90.025				848.281	614,4	872.721

-3%

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 α_{rif}	Consumo normalizzato a 929 GG [kWh]
2014	883	929	94.968	9,94	1,0549	9,42	894.599	1013,1	941.203
2015	877	929	83.354	9,94	1,0549	9,42	785.195	895,3	831.751
2016	918	929	91.754	9,94	1,0549	9,42	864.323	941,5	874.679
Media	893	929	90.025				848.039	950,0	882.545

1,13% di maggiore accuratezza

UNI 10349														MEDIA 2014-2016														2014														2015														2016													
Pro Risc.	(*1)		(*2)		(*3)		(*4)		(*5)		(*6)		(*7)		(*8)		(*9)		(*10)		(*11)		(*12)		(*13)		(*14)		(*15)																																								
	Anno	T	H	GG	GGE	Risc	Raffr	ComGE	GG	g Util	g Risc	g Raffr	GG	INC	GGE																																																						
Mese	g/m	°C	°C	[-]	[-]	g/m	g/m	g/m	g/m	g/m	g/m	g/m	g/m	g/m	g/m																																																						
Ge	25%	31	10,4	n/d	298	-	n/d	-	31	298	21	21	-	202	22%	-																																																					
Fel	22%	28	10,1	n/d	266	-	n/d	-	28	266	19	19	-	181	19%	-																																																					
Mi	19%	31	11,1	n/d	276	-	n/d	-	31	276	21	21	-	187	20%	-																																																					
Ap	6%	30	15,3	n/d	141	-	n/d	-	15	71	20	11	-	56	6%	-																																																					
Mag	0%	31	18,7	n/d	43	1	n/d	-	-	-	21	-	-	0%	1																																																						
Giu	0%	30	22,4	n/d	-	72	n/d	20	-	-	20	19	-	0%	62																																																						
Lug	0%	31	24,6	n/d	-	188	n/d	20	-	-	21	21	-	0%	124																																																						
Ago	0%	31	23,6	n/d	-	152	n/d	30	-	-	21	21	-	0%	109																																																						
Set	0%	30	22,2	n/d	-	47	n/d	10	-	-	20	20	-	0%	47																																																						
Ott	0%	31	18,2	n/d	58	3	n/d	-	-	-	21	-	-	0%	47																																																						
Nov	13%	30	13,3	n/d	201	-	n/d	-	30	201	20	20	-	134	14%	-																																																					
Dic	16%	31	10,0	n/d	310	-	n/d	-	31	310	17	17	-	170	18%	-																																																					
Tot	365	16,7	n/d	1593	464	0	98	166	1421	242	109	80	929	100%	347																																																						

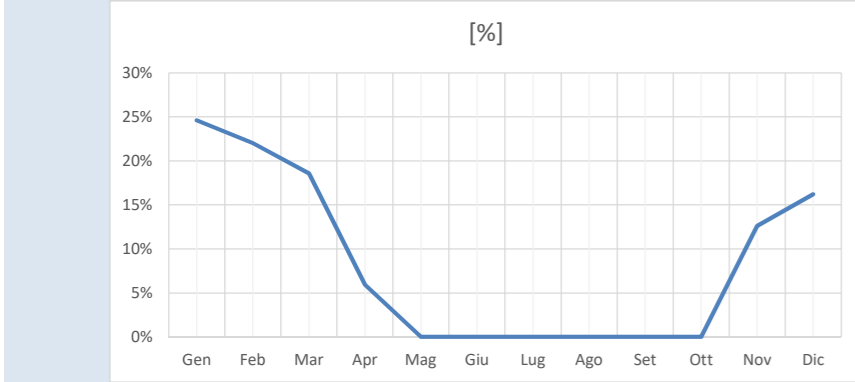
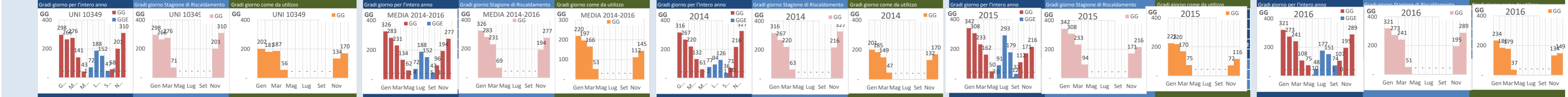


Table with columns for date (Year, Month, Day) and numerical data. Rows range from 7,3 to 14,2.

Summary table for 2015 with columns for months (Gen to Dic) and various metrics (#RIF, T1, GGI, H1, GGE1, etc.). Rows include #DIV/0! errors and values like 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, GG, GGE, T, H.

Summary table for 2010 with columns for months (Gen to Dic) and various metrics (#RIF, T1, GGI, H1, GGE1, etc.). Rows include #DIV/0! errors and values like 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, GG, GGE, T, H.

14	1	2015	1	0	11,2	76
14	1	2015	2	0	11,1	75
14	1	2015	3	0	11,1	75
14	1	2015	4	0	11,1	74
14	1	2015	5	0	11,2	73
14	1	2015	6	0	11,2	73
14	1	2015	7	0	11,2	73
14	1	2015	8	0	10,7	75
14	1	2015	9	0	9,8	80
14	1	2015	10	0	10,2	81
14	1	2015	11	0	10,8	74
14	1	2015	12	0	10,7	80
14	1	2015	13	0	10,1	82
14	1	2015	14	0	11,3	84
14	1	2015	15	0	11,9	79
14	1	2015	16	0	12,1	79
14	1	2015	17	0	11,9	83
14	1	2015	18	0	11,5	85
14	1	2015	19	0	10,5	84
14	1	2015	20	0	10	85
14	1	2015	21	0	9,4	86
14	1	2015	22	0	9	86
14	1	2015	23	0	8,7	86
15	1	2015	0	0	8,7	86
15	1	2015	1	0	9,2	83
15	1	2015	2	0	11,5	75
15	1	2015	3	0	11,8	75
15	1	2015	4	0	11,7	70
15	1	2015	5	0	11,5	70
15	1	2015	6	0	11,5	71
15	1	2015	7	0	11,5	77
15	1	2015	8	0	11,5	69
15	1	2015	9	0	11,6	66
15	1	2015	10	0	12,6	64
15	1	2015	11	0	12,7	67
15	1	2015	12	0	11,9	73
15	1	2015	13	0	11,5	78
15	1	2015	14	0	11,8	78
15	1	2015	15	0	11,9	80
15	1	2015	16	0	12	79
15	1	2015	17	0	12,1	81
15	1	2015	18	0	12,1	83
15	1	2015	19	0	12,1	85
15	1	2015	20	0	12,1	85
15	1	2015	21	0	12,1	85
15	1	2015	22	0	12,1	85
15	1	2015	23	0	12,1	84
16	1	2015	0	0	12,1	83
16	1	2015	1	0	11,8	84
16	1	2015	2	0	12,1	82
16	1	2015	3	0	12	84
16	1	2015	4	0	11,7	90
16	1	2015	5	0	11,8	90
16	1	2015	6	0	12,5	87
16	1	2015	7	0	11,9	89
16	1	2015	8	0	12	89
16	1	2015	9	0	11,9	88
16	1	2015	10	0	12	89
16	1	2015	11	0	12,1	90
16	1	2015	12	0	12,1	90
16	1	2015	13	0	12,3	90
16	1	2015	14	0	12,9	91
16	1	2015	15	0	12,4	92
16	1	2015	16	0	12,4	93
16	1	2015	17	0	12,8	93
16	1	2015	18	0	13,1	93
16	1	2015	19	0	13,2	91
16	1	2015	20	0	13,2	94
16	1	2015	21	0	13,2	93
16	1	2015	22	0	13,3	89
16	1	2015	23	0	13,3	88
17	1	2015	0	0	12,8	87
17	1	2015	1	0	10,6	92
17	1	2015	2	0	10,5	95
17	1	2015	3	0	11,1	95
17	1	2015	4	0	11,6	93
17	1	2015	5	0	11,5	92
17	1	2015	6	0	11,6	83
17	1	2015	7	0	11,4	76
17	1	2015	8	0	11,3	74
17	1	2015	9	0	10,9	72
17	1	2015	10	0	10,3	74

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

17	1	2015	11	0	10,1	73	9,6
17	1	2015	12	0	10,1	73	9,6
17	1	2015	13	0	9,9	73	9,3
17	1	2015	14	0	10,3	69	9,5
17	1	2015	15	0	10,3	69	9,5
17	1	2015	16	0	10,4	70	9,7
17	1	2015	17	0	10,7	70	10,1
17	1	2015	18	0	10,7	69	10,1
17	1	2015	19	0	10,7	69	10,1
17	1	2015	20	0	10,5	69	9,8
17	1	2015	21	0	10,3	68	9,5
17	1	2015	22	0	10,1	66	9,1
17	1	2015	23	0	10,1	67	9,1
18	1	2015	0	0	8,4	67	6,9
18	1	2015	1	0	8	69	6,6
18	1	2015	2	0	8,1	70	6,7
18	1	2015	3	0	9,4	67	8,2
18	1	2015	4	0	9,5	67	8,4
18	1	2015	5	0	9,7	67	8,6
18	1	2015	6	0	9,1	63	7,6
18	1	2015	7	0	9	63	7,5
18	1	2015	8	0	9,4	62	7,9
18	1	2015	9	0	10,1	57	8,5
18	1	2015	10	0	10,6	56	9,0
18	1	2015	11	0	10,6	57	9,1
18	1	2015	12	0	10,2	58	8,7
18	1	2015	13	0	10,2	61	8,9
18	1	2015	14	0	10,7	59	9,4
18	1	2015	15	0	10	58	8,4
18	1	2015	16	0	8,4	61	6,6
18	1	2015	17	0	7,6	66	5,9
18	1	2015	18	0	7,3	69	5,7
18	1	2015	19	0	6,8	70	5,1
18	1	2015	20	0	6,7	72	5,1
18	1	2015	21	0	6,7	72	5,1
18	1	2015	22	0	6,6	71	4,9
18	1	2015	23	0	6,4	72	4,7
19	1	2015	0	0	6	71	4,1
19	1	2015	1	0	5,6	72	3,7
19	1	2015	2	0	5,4	73	3,5
19	1	2015	3	0	5,5	71	3,5
19	1	2015	4	0	5,2	71	3,1
19	1	2015	5	0	5,1	71	3,0
19	1	2015	6	0	4,8	72	2,7
19	1	2015	7	0	4,8	72	2,7
19	1	2015	8	0	5	71	2,9
19	1	2015	9	0	5,3	68	3,1
19	1	2015	10	0	5,9	67	3,8
19	1	2015	11	0	6,6	64	4,5
19	1	2015	12	0	7,1	63	5,1
19	1	2015	13	0	7,6	62	5,6
19	1	2015	14	0	8,2	59	6,2
19	1	2015	15	0	9,7	61	8,2
19	1	2015	16	0	8,6	63	7,0
19	1	2015	17	0	7,7	66	6,0
19	1	2015	18	0	6,9	68	5,1
19	1	2015	19	0	6,7	70	5,0
19	1	2015	20	0	6,3	72	4,6
19	1	2015	21	0	6,4	72	4,7
19	1	2015	22	0	6,3	71	4,5
19	1	2015	23	0	6,2	70	4,3
20	1	2015	0	0	5,9	70	4,0
20	1	2015	1	0	5,7	70	3,7
20	1	2015	2	0	5,4	69	3,3
20	1	2015	3	0	5,1	70	3,0
20	1	2015	4	0	4,9	70	2,7
20	1	2015	5	0	4,7	69	2,4
20	1	2015	6	0	4,4	70	2,1
20	1	2015	7	0	4,4	71	2,1
20	1	2015	8	0	4,4	70	2,1
20	1	2015	9	0	4,5	69	2,2
20	1	2015	10	0	5,3	66	3,0
20	1	2015	11	0	5,7	66	3,5
20	1	2015	12	0	6	64	3,8
20	1	2015	13	0	5,5	64	3,2
20	1	2015	14	0	5,6	64	3,3
20	1	2015	15	0	5,8	61	3,4
20	1	2015	16	0	5,2	62	2,7
20	1	2015	17	0	4,9	63	2,4
20	1	2015	18	0	4,9	62	2,3
20	1	2015	19	0	4,9	63	2,4
20	1	2015	20	0	5	62	2,4

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	66
21	1	2015	4	0	5,3	68
21	1	2015	5	0	5	69
21	1	2015	6	0	4,6	74
21	1	2015	7	0	4,2	79
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	88
21	1	2015	15	0	1,5	88
21	1	2015	16	0	1,5	89
21	1	2015	17	0	1,6	89
21	1	2015	18	0	1,8	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	73
22	1	2015	9	0	3,6	73
22	1	2015	10	0	3,8	72
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
22	1	2015	21	0	5,4	78
22	1	2015	22	0	5,5	76
22	1	2015	23	0	5,5	77
23	1	2015	0	0	5,4	78
23	1	2015	1	0	5,7	75
23	1	2015	2	0	5,8	75
23	1	2015	3	0	5,7	75
23	1	2015	4	0	5,8	74
23	1	2015	5	0	5,9	67
23	1	2015	6	0	6,1	66
23	1	2015	7	0	6,6	63
23	1	2015	8	0	7,2	53
23	1	2015	9	0	8,2	48
23	1	2015	10	0	11,7	45
23	1	2015	11	0	11,9	46
23	1	2015	12	0	12,5	46
23	1	2015	13	0	13,2	45
23	1	2015	14	0	13	46
23	1	2015	15	0	13,3	45
23	1	2015	16	0	12,5	46
23	1	2015	17	0	11,9	46
23	1	2015	18	0	11,6	47
23	1	2015	19	0	11,6	47
23	1	2015	20	0	11,6	47
23	1	2015	21	0	11,4	49
23	1	2015	22	0	11,2	49
23	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	57
24	1	2015	5	0	8,9	57
24	1	2015	6	0	8,6	58

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
-0,1
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
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

24	1	2015	7	0	8,6	57
24	1	2015	8	0	9,1	55
24	1	2015	9	0	9,4	51
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	9,7	52
24	1	2015	21	0	9,4	50
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	21
25	1	2015	13	0	12,7	20
25	1	2015	14	0	13,1	21
25	1	2015	15	0	12,2	23
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
26	1	2015	1	0	7,6	25
26	1	2015	2	0	6,8	27
26	1	2015	3	0	7	29
26	1	2015	4	0	7,3	31
26	1	2015	5	0	7,3	35
26	1	2015	6	0	6,9	36
26	1	2015	7	0	6,7	35
26	1	2015	8	0	6,6	36
26	1	2015	9	0	8,1	33
26	1	2015	10	0	8,6	32
26	1	2015	11	0	9	33
26	1	2015	12	0	9,9	33
26	1	2015	13	0	10,5	32
26	1	2015	14	0	10,6	33
26	1	2015	15	0	10,2	35
26	1	2015	16	0	9,7	40
26	1	2015	17	0	8,2	44
26	1	2015	18	0	7,8	47
26	1	2015	19	0	7,4	48
26	1	2015	20	0	7,4	47
26	1	2015	21	0	7,4	44
26	1	2015	22	0	7,4	41
26	1	2015	23	0	7,4	37
27	1	2015	0	0	7,2	37
27	1	2015	1	0	7,2	35
27	1	2015	2	0	6,5	36
27	1	2015	3	0	6	40
27	1	2015	4	0	5,8	39
27	1	2015	5	0	5,5	40
27	1	2015	6	0	5,5	40
27	1	2015	7	0	5,5	40
27	1	2015	8	0	5,8	41
27	1	2015	9	0	7,2	39
27	1	2015	10	0	9,2	38
27	1	2015	11	0	11	51
27	1	2015	12	0	10,8	59
27	1	2015	13	0	10,7	60
27	1	2015	14	0	10,8	60
27	1	2015	15	0	10,9	60
27	1	2015	16	0	10,7	45

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

27	1	2015	17	0	9,4	41
27	1	2015	18	0	9,2	42
27	1	2015	19	0	8,3	41
27	1	2015	20	0	7,7	36
27	1	2015	21	0	7,6	31
27	1	2015	22	0	7,3	29
27	1	2015	23	0	7	30
28	1	2015	0	0	6,8	35
28	1	2015	1	0	6,6	38
28	1	2015	2	0	6	38
28	1	2015	3	0	5,7	39
28	1	2015	4	0	6	36
28	1	2015	5	0	6,3	36
28	1	2015	6	0	6,7	32
28	1	2015	7	0	7,1	32
28	1	2015	8	0	7,4	31
28	1	2015	9	0	8,7	27
28	1	2015	10	0	10	25
28	1	2015	11	0	10,9	23
28	1	2015	12	0	11,6	20
28	1	2015	13	0	12,1	18
28	1	2015	14	0	11,5	18
28	1	2015	15	0	11,4	20
28	1	2015	16	0	11,3	19
28	1	2015	17	0	9,8	22
28	1	2015	18	0	8,3	29
28	1	2015	19	0	7,3	35
28	1	2015	20	0	6,8	39
28	1	2015	21	0	6,5	41
28	1	2015	22	0	6,5	44
28	1	2015	23	0	6,5	51
29	1	2015	0	0	6,8	60
29	1	2015	1	0	11,2	57
29	1	2015	2	0	11,2	56
29	1	2015	3	0	11,2	63
29	1	2015	4	0	11,2	64
29	1	2015	5	0	11,2	64
29	1	2015	6	0	9,7	69
29	1	2015	7	0	9,5	73
29	1	2015	8	0	9,6	71
29	1	2015	9	0	9,9	69
29	1	2015	10	0	10,1	68
29	1	2015	11	0	11,1	67
29	1	2015	12	0	10,7	70
29	1	2015	13	0	10,6	70
29	1	2015	14	0	10,8	71
29	1	2015	15	0	10,4	74
29	1	2015	16	0	10,4	73
29	1	2015	17	0	10,3	75
29	1	2015	18	0	10,1	75
29	1	2015	19	0	10,3	76
29	1	2015	20	0	10,6	76
29	1	2015	21	0	10,9	70
29	1	2015	22	0	10,4	73
29	1	2015	23	0	9,2	70
30	1	2015	0	0	8,5	69
30	1	2015	1	0	7,5	68
30	1	2015	2	0	6,9	67
30	1	2015	3	0	4,2	68
30	1	2015	4	0	4	72
30	1	2015	5	0	3,7	70
30	1	2015	6	0	3,7	73
30	1	2015	7	0	3,5	73
30	1	2015	8	0	3,4	72
30	1	2015	9	0	3,6	67
30	1	2015	10	0	4,8	62
30	1	2015	11	0	6	52
30	1	2015	12	0	6,8	43
30	1	2015	13	0	9	32
30	1	2015	14	0	9,9	28
30	1	2015	15	0	12	23
30	1	2015	16	0	11,7	17
30	1	2015	17	0	10,4	16
30	1	2015	18	0	10,7	17
30	1	2015	19	0	8,5	23
30	1	2015	20	0	7,1	30
30	1	2015	21	0	6,3	33
30	1	2015	22	0	6	33
30	1	2015	23	0	5,6	32
31	1	2015	0	0	5,3	32
31	1	2015	1	0	5,3	33
31	1	2015	2	0	5	34

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

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

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

3	2	2015	13	0	5,8	66
3	2	2015	14	0	5,9	63
3	2	2015	15	0	5,7	62
3	2	2015	16	0	5,6	64
3	2	2015	17	0	5,1	68
3	2	2015	18	0	5	68
3	2	2015	19	0	4,9	70
3	2	2015	20	0	4,7	71
3	2	2015	21	0	4,8	70
3	2	2015	22	0	4,8	70
3	2	2015	23	0	4,9	71
4	2	2015	0	0	5,1	72
4	2	2015	1	0	5,3	71
4	2	2015	2	0	5,5	71
4	2	2015	3	0	6	68
4	2	2015	4	0	6,3	67
4	2	2015	5	0	5,8	67
4	2	2015	6	0	5,5	68
4	2	2015	7	0	5,5	68
4	2	2015	8	0	5,5	67
4	2	2015	9	0	5,6	65
4	2	2015	10	0	5,8	66
4	2	2015	11	0	5,7	67
4	2	2015	12	0	6,3	64
4	2	2015	13	0	6,9	63
4	2	2015	14	0	6,9	64
4	2	2015	15	0	7,4	63
4	2	2015	16	0	7,2	65
4	2	2015	17	0	7,1	65
4	2	2015	18	0	7,1	65
4	2	2015	19	0	7,2	64
4	2	2015	20	0	7,3	64
4	2	2015	21	0	7	64
4	2	2015	22	0	6,8	69
4	2	2015	23	0	6,9	67
5	2	2015	0	0	7,1	65
5	2	2015	1	0	7,1	66
5	2	2015	2	0	7,2	65
5	2	2015	3	0	7,6	63
5	2	2015	4	0	7,6	63
5	2	2015	5	0	7,8	61
5	2	2015	6	0	6,1	69
5	2	2015	7	0	5,6	80
5	2	2015	8	0	5,1	77
5	2	2015	9	0	4,8	83
5	2	2015	10	0	5,3	79
5	2	2015	11	0	5,7	75
5	2	2015	12	0	7,3	65
5	2	2015	13	0	6,3	65
5	2	2015	14	0	5,6	76
5	2	2015	15	0	5,2	79
5	2	2015	16	0	5,1	79
5	2	2015	17	0	5,5	74
5	2	2015	18	0	6,5	66
5	2	2015	19	0	7	63
5	2	2015	20	0	6,9	61
5	2	2015	21	0	6,5	62
5	2	2015	22	0	6,6	61
5	2	2015	23	0	6,5	60
6	2	2015	0	0	6,2	62
6	2	2015	1	0	6,3	63
6	2	2015	2	0	6,3	62
6	2	2015	3	0	6,3	64
6	2	2015	4	0	5,8	66
6	2	2015	5	0	5,4	69
6	2	2015	6	0	5,3	69
6	2	2015	7	0	5,3	67
6	2	2015	8	0	6,7	62
6	2	2015	9	0	7,3	60
6	2	2015	10	0	7,6	54
6	2	2015	11	0	9,6	48
6	2	2015	12	0	10,1	46
6	2	2015	13	0	9,8	47
6	2	2015	14	0	9,5	45
6	2	2015	15	0	9,5	44
6	2	2015	16	0	9,6	44
6	2	2015	17	0	8,5	46
6	2	2015	18	0	8,5	47
6	2	2015	19	0	8,3	51
6	2	2015	20	0	7,4	56
6	2	2015	21	0	7,4	56
6	2	2015	22	0	7,9	53

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

6	2	2015	23	0	7,9	53
7	2	2015	0	0	8,2	49
7	2	2015	1	0	8,3	49
7	2	2015	2	0	7,6	52
7	2	2015	3	0	7	55
7	2	2015	4	0	6,7	57
7	2	2015	5	0	6,1	59
7	2	2015	6	0	5,9	62
7	2	2015	7	0	5,9	61
7	2	2015	8	0	7	55
7	2	2015	9	0	7	57
7	2	2015	10	0	7,1	57
7	2	2015	11	0	7,1	57
7	2	2015	12	0	7,5	55
7	2	2015	13	0	8,7	55
7	2	2015	14	0	7,9	56
7	2	2015	15	0	7,2	59
7	2	2015	16	0	6,9	61
7	2	2015	17	0	6,7	59
7	2	2015	18	0	6,7	55
7	2	2015	19	0	6,2	54
7	2	2015	20	0	6	58
7	2	2015	21	0	5,2	62
7	2	2015	22	0	4,9	66
7	2	2015	23	0	4,9	65
8	2	2015	0	0	4,6	65
8	2	2015	1	0	4,5	65
8	2	2015	2	0	4,9	60
8	2	2015	3	0	5,1	57
8	2	2015	4	0	4,6	55
8	2	2015	5	0	4,3	55
8	2	2015	6	0	4	57
8	2	2015	7	0	3,8	59
8	2	2015	8	0	4	58
8	2	2015	9	0	5,3	52
8	2	2015	10	0	9,5	45
8	2	2015	11	0	11,8	46
8	2	2015	12	0	11,3	49
8	2	2015	13	0	11,8	54
8	2	2015	14	0	12	56
8	2	2015	15	0	11,3	60
8	2	2015	16	0	11	65
8	2	2015	17	0	10,7	58
8	2	2015	18	0	9,7	65
8	2	2015	19	0	10	28
8	2	2015	20	0	10,7	19
8	2	2015	21	0	9,3	24
8	2	2015	22	0	8,5	28
8	2	2015	23	0	7,7	34
9	2	2015	0	0	6,9	37
9	2	2015	1	0	6,6	36
9	2	2015	2	0	5,7	37
9	2	2015	3	0	4,9	41
9	2	2015	4	0	5	43
9	2	2015	5	0	4,7	43
9	2	2015	6	0	4,8	43
9	2	2015	7	0	4,9	43
9	2	2015	8	0	5,2	39
9	2	2015	9	0	6,8	32
9	2	2015	10	0	8,9	30
9	2	2015	11	0	10,1	34
9	2	2015	12	0	11,1	39
9	2	2015	13	0	11,8	40
9	2	2015	14	0	11,9	38
9	2	2015	15	0	12	38
9	2	2015	16	0	11,2	40
9	2	2015	17	0	9,9	51
9	2	2015	18	0	8,9	52
9	2	2015	19	0	8,1	54
9	2	2015	20	0	7,8	58
9	2	2015	21	0	7,3	63
9	2	2015	22	0	7,3	67
9	2	2015	23	0	7	70
10	2	2015	0	0	6,5	72
10	2	2015	1	0	6,3	74
10	2	2015	2	0	5,9	75
10	2	2015	3	0	5,7	74
10	2	2015	4	0	5,5	73
10	2	2015	5	0	5,4	72
10	2	2015	6	0	5,3	72
10	2	2015	7	0	5,4	72
10	2	2015	8	0	6,1	67

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

10	2	2015	9	0	8,5	59
10	2	2015	10	0	11,5	54
10	2	2015	11	0	13	70
10	2	2015	12	0	12,9	74
10	2	2015	13	0	13,4	75
10	2	2015	14	0	13,7	70
10	2	2015	15	0	13,5	71
10	2	2015	16	0	12,9	72
10	2	2015	17	0	12,5	76
10	2	2015	18	0	12,3	77
10	2	2015	19	0	12,1	79
10	2	2015	20	0	11,9	79
10	2	2015	21	0	11,8	79
10	2	2015	22	0	11,2	80
10	2	2015	23	0	9,9	82
11	2	2015	0	0	9	84
11	2	2015	1	0	8,3	85
11	2	2015	2	0	7,8	85
11	2	2015	3	0	7,4	84
11	2	2015	4	0	7,4	77
11	2	2015	5	0	8,3	64
11	2	2015	6	0	8,6	58
11	2	2015	7	0	8,7	51
11	2	2015	8	0	9,6	45
11	2	2015	9	0	11,4	42
11	2	2015	10	0	13,3	59
11	2	2015	11	0	13,5	73
11	2	2015	12	0	13,6	73
11	2	2015	13	0	14,5	69
11	2	2015	14	0	14,2	67
11	2	2015	15	0	14,1	67
11	2	2015	16	0	13,6	69
11	2	2015	17	0	12,4	76
11	2	2015	18	0	11,3	81
11	2	2015	19	0	10,9	74
11	2	2015	20	0	11,1	57
11	2	2015	21	0	10,4	55
11	2	2015	22	0	10,2	52
11	2	2015	23	0	9,8	54
12	2	2015	0	0	9,8	53
12	2	2015	1	0	9	57
12	2	2015	2	0	9,2	54
12	2	2015	3	0	9,4	53
12	2	2015	4	0	8,8	57
12	2	2015	5	0	8,4	57
12	2	2015	6	0	9,4	55
12	2	2015	7	0	9,7	54
12	2	2015	8	0	10	53
12	2	2015	9	0	11,9	50
12	2	2015	10	0	13,7	51
12	2	2015	11	0	15,9	61
12	2	2015	12	0	15,6	63
12	2	2015	13	0	15	64
12	2	2015	14	0	15,1	65
12	2	2015	15	0	15,6	61
12	2	2015	16	0	14,4	67
12	2	2015	17	0	12,9	74
12	2	2015	18	0	12,3	76
12	2	2015	19	0	11,5	72
12	2	2015	20	0	11,2	56
12	2	2015	21	0	10,9	55
12	2	2015	22	0	10,4	55
12	2	2015	23	0	10	55
13	2	2015	0	0	9,5	55
13	2	2015	1	0	9,2	56
13	2	2015	2	0	9	54
13	2	2015	3	0	8,6	56
13	2	2015	4	0	8,6	58
13	2	2015	5	0	8,5	58
13	2	2015	6	0	8,3	56
13	2	2015	7	0	8,2	59
13	2	2015	8	0	8,3	59
13	2	2015	9	0	8,3	62
13	2	2015	10	0	9,1	62
13	2	2015	11	0	9	64
13	2	2015	12	0	8,4	68
13	2	2015	13	0	8,3	72
13	2	2015	14	0	9,8	68
13	2	2015	15	0	9,8	66
13	2	2015	16	0	9,7	66
13	2	2015	17	0	8,9	66
13	2	2015	18	0	8,7	70

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

13	2	2015	19	0	8,7	70
13	2	2015	20	0	8,6	70
13	2	2015	21	0	8,8	70
13	2	2015	22	0	8,8	70
13	2	2015	23	0	8,7	70
14	2	2015	0	0	8,5	71
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	7,1	88
14	2	2015	8	0	7,2	88
14	2	2015	9	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	7,9	79
14	2	2015	19	0	8	81
14	2	2015	20	0	8,1	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	81
15	2	2015	13	0	8,8	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	73
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	12,3	55
16	2	2015	15	0	12,2	55
16	2	2015	16	0	12,2	55
16	2	2015	17	0	11,7	58
16	2	2015	18	0	11,4	59
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

7,5
7,4
7,6
7,6
7,5
7,3
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
3,5
5,1
5,2
7,0
6,7
5,9
6,2
7,7
7,7
6,7
6,2
5,4
4,9
4,9
4,5
4,6
4,9
5,1
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
17	2	2015	6	0	8,7	79
17	2	2015	7	0	8,5	74
17	2	2015	8	0	8,5	71
17	2	2015	9	0	9,2	65
17	2	2015	10	0	10,2	64
17	2	2015	11	0	10,8	62
17	2	2015	12	0	11,3	59
17	2	2015	13	0	11,8	53
17	2	2015	14	0	13	52
17	2	2015	15	0	13,6	52
17	2	2015	16	0	13,3	51
17	2	2015	17	0	12,8	53
17	2	2015	18	0	12,2	53
17	2	2015	19	0	11,9	53
17	2	2015	20	0	11,3	50
17	2	2015	21	0	11,6	46
17	2	2015	22	0	11,5	43
17	2	2015	23	0	11,5	44
18	2	2015	0	0	11,1	43
18	2	2015	1	0	11,1	45
18	2	2015	2	0	10,5	48
18	2	2015	3	0	10,1	51
18	2	2015	4	0	9,5	53
18	2	2015	5	0	9,1	51
18	2	2015	6	0	8,9	55
18	2	2015	7	0	8,6	53
18	2	2015	8	0	9	50
18	2	2015	9	0	10	47
18	2	2015	10	0	10,8	47
18	2	2015	11	0	11,1	50
18	2	2015	12	0	10,7	54
18	2	2015	13	0	9,9	59
18	2	2015	14	0	9,9	57
18	2	2015	15	0	10,8	51
18	2	2015	16	0	11,8	50
18	2	2015	17	0	10,7	52
18	2	2015	18	0	10	52
18	2	2015	19	0	9,6	51
18	2	2015	20	0	9,1	49
18	2	2015	21	0	8,9	44
18	2	2015	22	0	9	38
18	2	2015	23	0	9	38
19	2	2015	0	0	8,7	38
19	2	2015	1	0	8,5	40
19	2	2015	2	0	8,5	40
19	2	2015	3	0	8,3	41
19	2	2015	4	0	7,5	44
19	2	2015	5	0	7,3	47
19	2	2015	6	0	6,9	48
19	2	2015	7	0	6,9	49
19	2	2015	8	0	7,5	46
19	2	2015	9	0	9,1	42
19	2	2015	10	0	11	45
19	2	2015	11	0	13,1	57
19	2	2015	12	0	12,6	58
19	2	2015	13	0	13	57
19	2	2015	14	0	13	55
19	2	2015	15	0	13,1	55
19	2	2015	16	0	12,6	59
19	2	2015	17	0	11,5	60
19	2	2015	18	0	10,8	65
19	2	2015	19	0	9,7	70
19	2	2015	20	0	8,7	74
19	2	2015	21	0	8	76
19	2	2015	22	0	7,7	77
19	2	2015	23	0	7,4	77
20	2	2015	0	0	7,4	77
20	2	2015	1	0	7,4	78
20	2	2015	2	0	7	78
20	2	2015	3	0	6,9	77
20	2	2015	4	0	6,9	76
20	2	2015	5	0	7	75
20	2	2015	6	0	6,9	75
20	2	2015	7	0	6,8	68
20	2	2015	8	0	7,8	64
20	2	2015	9	0	10,5	65
20	2	2015	10	0	10,6	64
20	2	2015	11	0	11	63
20	2	2015	12	0	11,1	63
20	2	2015	13	0	11,8	67
20	2	2015	14	0	11,7	67

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

20	2	2015	15	0	11,5	68
20	2	2015	16	0	11,5	62
20	2	2015	17	0	11,4	64
20	2	2015	18	0	11,3	67
20	2	2015	19	0	11,3	67
20	2	2015	20	0	11,3	66
20	2	2015	21	0	11,4	61
20	2	2015	22	0	11,1	58
20	2	2015	23	0	11	64
21	2	2015	0	0	9,5	69
21	2	2015	1	0	9,5	63
21	2	2015	2	0	10,7	59
21	2	2015	3	0	11	59
21	2	2015	4	0	11	61
21	2	2015	5	0	10,3	73
21	2	2015	6	0	9,2	87
21	2	2015	7	0	8,8	87
21	2	2015	8	0	8,8	90
21	2	2015	9	0	9,3	91
21	2	2015	10	0	9,2	89
21	2	2015	11	0	9,4	86
21	2	2015	12	0	10,1	83
21	2	2015	13	0	10	78
21	2	2015	14	0	10,9	85
21	2	2015	15	0	11,4	81
21	2	2015	16	0	10,9	78
21	2	2015	17	0	10,7	85
21	2	2015	18	0	10,4	90
21	2	2015	19	0	10	94
21	2	2015	20	0	8,9	93
21	2	2015	21	0	8,3	89
21	2	2015	22	0	8	85
21	2	2015	23	0	6,9	86
22	2	2015	0	0	5,4	86
22	2	2015	1	0	5,1	84
22	2	2015	2	0	4,9	81
22	2	2015	3	0	4,8	76
22	2	2015	4	0	5,3	76
22	2	2015	5	0	5,4	75
22	2	2015	6	0	5,2	74
22	2	2015	7	0	5	76
22	2	2015	8	0	5	75
22	2	2015	9	0	5,6	72
22	2	2015	10	0	6	69
22	2	2015	11	0	8	71
22	2	2015	12	0	7,6	71
22	2	2015	13	0	7,9	70
22	2	2015	14	0	8,7	66
22	2	2015	15	0	9,2	64
22	2	2015	16	0	9,8	65
22	2	2015	17	0	9,6	67
22	2	2015	18	0	9,5	67
22	2	2015	19	0	9,4	67
22	2	2015	20	0	9,5	63
22	2	2015	21	0	9,8	55
22	2	2015	22	0	10,6	50
23	2	2015	0	0	10,8	50
23	2	2015	1	0	10,8	50
23	2	2015	2	0	10,6	48
23	2	2015	3	0	9,9	48
23	2	2015	4	0	9,8	50
23	2	2015	5	0	9,5	52
23	2	2015	6	0	8,9	55
23	2	2015	7	0	8,8	56
23	2	2015	8	0	10,5	51
23	2	2015	9	0	11,1	47
23	2	2015	10	0	13,7	42
23	2	2015	11	0	14,7	44
23	2	2015	12	0	14,2	52
23	2	2015	13	0	13,9	50
23	2	2015	14	0	14,2	50
23	2	2015	15	0	13,8	60
23	2	2015	16	0	13,6	66
23	2	2015	17	0	13,2	66
23	2	2015	18	0	12,7	71
23	2	2015	19	0	12,2	75
23	2	2015	20	0	11,4	76
23	2	2015	21	0	10,7	76
23	2	2015	22	0	10,4	76
23	2	2015	23	0	9,6	76
24	2	2015	0	0	9,5	77
24	2	2015	1	0	9,4	75

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

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

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

27	2	2015	12	0	11,5	50
27	2	2015	13	0	11,6	49
27	2	2015	14	0	11,7	49
27	2	2015	15	0	13	47
27	2	2015	16	0	12,3	47
27	2	2015	17	0	11,2	52
27	2	2015	18	0	10,8	54
27	2	2015	19	0	10,8	53
27	2	2015	20	0	10,5	53
27	2	2015	21	0	10,1	51
27	2	2015	22	0	9,9	52
27	2	2015	23	0	9,9	54
28	2	2015	0	0	9,9	53
28	2	2015	1	0	9,9	53
28	2	2015	2	0	10	51
28	2	2015	3	0	10	52
28	2	2015	4	0	10,4	51
28	2	2015	5	0	10,4	50
28	2	2015	6	0	10,5	49
28	2	2015	7	0	10,6	48
28	2	2015	8	0	10,7	48
28	2	2015	9	0	11,3	46
28	2	2015	10	0	12,1	42
28	2	2015	11	0	13	42
28	2	2015	12	0	14,5	49
28	2	2015	13	0	13,5	59
28	2	2015	14	0	13,5	63
28	2	2015	15	0	13,5	62
28	2	2015	16	0	13,7	61
28	2	2015	17	0	13,5	60
28	2	2015	18	0	12,7	51
28	2	2015	19	0	12,2	52
28	2	2015	20	0	11,6	55
28	2	2015	21	0	11	58
28	2	2015	22	0	10,9	58
28	2	2015	23	0	10,7	57
1	3	2015	0	0	10,2	58
1	3	2015	1	0	9,4	61
1	3	2015	2	0	9,2	61
1	3	2015	3	0	8,7	61
1	3	2015	4	0	8,3	62
1	3	2015	5	0	8,4	61
1	3	2015	6	0	8,2	63
1	3	2015	7	0	8,2	65
1	3	2015	8	0	8,7	64
1	3	2015	9	0	10	64
1	3	2015	10	0	12,3	68
1	3	2015	11	0	13,7	66
1	3	2015	12	0	13,5	68
1	3	2015	13	0	12,7	74
1	3	2015	14	0	12,9	66
1	3	2015	15	0	13,8	60
1	3	2015	16	0	12,8	68
1	3	2015	17	0	11,3	82
1	3	2015	18	0	11,2	96
1	3	2015	19	0	11,2	100
1	3	2015	20	0	11,5	100
1	3	2015	21	0	11,6	100
1	3	2015	22	0	12,1	100
1	3	2015	23	0	11,4	100
2	3	2015	0	0	11	100
2	3	2015	1	0	11	100
2	3	2015	2	0	11,2	98
2	3	2015	3	0	11,4	96
2	3	2015	4	0	12	93
2	3	2015	5	0	12,5	90
2	3	2015	6	0	12,8	91
2	3	2015	7	0	13	93
2	3	2015	8	0	12,9	94
2	3	2015	9	0	12,9	92
2	3	2015	10	0	14,4	84
2	3	2015	11	0	14,9	80
2	3	2015	12	0	15,9	80
2	3	2015	13	0	16,4	82
2	3	2015	14	0	15,5	85
2	3	2015	15	0	15,3	86
2	3	2015	16	0	14,7	87
2	3	2015	17	0	14,6	87
2	3	2015	18	0	13,9	89
2	3	2015	19	0	13,6	91
2	3	2015	20	0	13	91
2	3	2015	21	0	12,4	90

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

2	3	2015	22	0	11,7	91
2	3	2015	23	0	11,5	89
3	3	2015	0	0	11,2	82
3	3	2015	1	0	10,8	73
3	3	2015	2	0	11,2	57
3	3	2015	3	0	12,8	42
3	3	2015	4	0	12	44
3	3	2015	5	0	10,3	55
3	3	2015	6	0	9,9	57
3	3	2015	7	0	9,9	55
3	3	2015	8	0	10,4	45
3	3	2015	9	0	13,4	39
3	3	2015	10	0	16,2	57
3	3	2015	11	0	16,3	66
3	3	2015	12	0	16,3	71
3	3	2015	13	0	16	74
3	3	2015	14	0	15,7	77
3	3	2015	15	0	15,3	78
3	3	2015	16	0	15,3	74
3	3	2015	17	0	14,3	76
3	3	2015	18	0	13,5	82
3	3	2015	19	0	13,3	82
3	3	2015	20	0	12,6	79
3	3	2015	21	0	12	78
3	3	2015	22	0	11,7	76
3	3	2015	23	0	11,2	76
4	3	2015	0	0	10,6	79
4	3	2015	1	0	10,3	79
4	3	2015	2	0	10,2	80
4	3	2015	3	0	9,9	82
4	3	2015	4	0	9,8	81
4	3	2015	5	0	10,1	79
4	3	2015	6	0	10,3	79
4	3	2015	7	0	10,6	76
4	3	2015	8	0	11,1	70
4	3	2015	9	0	11,9	63
4	3	2015	10	0	13,8	54
4	3	2015	11	0	16,2	52
4	3	2015	12	0	15,8	55
4	3	2015	13	0	15,3	57
4	3	2015	14	0	15,3	59
4	3	2015	15	0	13,7	61
4	3	2015	16	0	12,8	60
4	3	2015	17	0	12,3	57
4	3	2015	18	0	11,5	65
4	3	2015	19	0	11,3	65
4	3	2015	20	0	11,4	59
4	3	2015	21	0	10,3	62
4	3	2015	22	0	8,3	68
4	3	2015	23	0	7,5	68
5	3	2015	0	0	7,3	72
5	3	2015	1	0	7,3	69
5	3	2015	2	0	7,6	65
5	3	2015	3	0	8,3	54
5	3	2015	4	0	9,9	41
5	3	2015	5	0	10,3	35
5	3	2015	6	0	10	34
5	3	2015	7	0	9,8	34
5	3	2015	8	0	10,6	31
5	3	2015	9	0	11	30
5	3	2015	10	0	11,7	27
5	3	2015	11	0	12,2	25
5	3	2015	12	0	12,7	22
5	3	2015	13	0	13,7	17
5	3	2015	14	0	14,3	17
5	3	2015	15	0	14,6	15
5	3	2015	16	0	14,7	14
5	3	2015	17	0	14	15
5	3	2015	18	0	12,9	18
5	3	2015	19	0	12,5	19
5	3	2015	20	0	12,1	19
5	3	2015	21	0	11,6	17
5	3	2015	22	0	11,1	18
5	3	2015	23	0	10,6	18
6	3	2015	0	0	10,6	16
6	3	2015	1	0	10,3	17
6	3	2015	2	0	10,3	16
6	3	2015	3	0	8,4	22
6	3	2015	4	0	8,1	26
6	3	2015	5	0	8,1	23
6	3	2015	6	0	7,9	24
6	3	2015	7	0	7,9	24

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

6	3	2015	8	0	9	22
6	3	2015	9	0	10,4	21
6	3	2015	10	0	11,8	20
6	3	2015	11	0	12,5	18
6	3	2015	12	0	13,7	20
6	3	2015	13	0	14,2	21
6	3	2015	14	0	14,4	23
6	3	2015	15	0	15,1	20
6	3	2015	16	0	14,8	19
6	3	2015	17	0	13,9	21
6	3	2015	18	0	12,7	25
6	3	2015	19	0	11,9	29
6	3	2015	20	0	11,6	30
6	3	2015	21	0	11,4	30
6	3	2015	22	0	10,1	32
6	3	2015	23	0	10,3	28
7	3	2015	0	0	9,7	29
7	3	2015	1	0	8,8	31
7	3	2015	2	0	8,6	32
7	3	2015	3	0	8,5	31
7	3	2015	4	0	8,5	33
7	3	2015	5	0	8	35
7	3	2015	6	0	7,6	38
7	3	2015	7	0	7,5	39
7	3	2015	8	0	8,2	38
7	3	2015	9	0	9,6	35
7	3	2015	10	0	10,8	34
7	3	2015	11	0	11,7	33
7	3	2015	12	0	11,8	37
7	3	2015	13	0	11,9	40
7	3	2015	14	0	12,9	35
7	3	2015	15	0	13,8	31
7	3	2015	16	0	13,6	32
7	3	2015	17	0	12,6	35
7	3	2015	18	0	11,5	38
7	3	2015	19	0	11,1	38
7	3	2015	20	0	10,6	40
7	3	2015	21	0	10,3	41
7	3	2015	22	0	9,9	42
7	3	2015	23	0	9,5	43
8	3	2015	0	0	9,3	44
8	3	2015	1	0	9,3	44
8	3	2015	2	0	9,3	44
8	3	2015	3	0	9,2	43
8	3	2015	4	0	9,2	42
8	3	2015	5	0	9,3	40
8	3	2015	6	0	9,4	39
8	3	2015	7	0	9,2	40
8	3	2015	8	0	9,7	37
8	3	2015	9	0	11,6	32
8	3	2015	10	0	12,9	30
8	3	2015	11	0	13,4	29
8	3	2015	12	0	14,4	30
8	3	2015	13	0	14,6	32
8	3	2015	14	0	15	32
8	3	2015	15	0	16	26
8	3	2015	16	0	16,4	21
8	3	2015	17	0	14,5	25
8	3	2015	18	0	13,2	30
8	3	2015	19	0	12,5	31
8	3	2015	20	0	11,8	28
8	3	2015	21	0	11,7	23
8	3	2015	22	0	11,5	23
8	3	2015	23	0	11,3	23
9	3	2015	0	0	10,6	24
9	3	2015	1	0	10,4	26
9	3	2015	2	0	10,1	28
9	3	2015	3	0	9,6	30
9	3	2015	4	0	9,6	31
9	3	2015	5	0	9,1	34
9	3	2015	6	0	9,1	36
9	3	2015	7	0	9,2	37
9	3	2015	8	0	9,9	35
9	3	2015	9	0	11,2	34
9	3	2015	10	0	11,2	34
9	3	2015	11	0	11,5	33
9	3	2015	12	0	13,3	32
9	3	2015	13	0	14	33
9	3	2015	14	0	14,8	34
9	3	2015	15	0	13,9	36
9	3	2015	16	0	13,6	40
9	3	2015	17	0	12,9	42

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

9	3	2015	18	0	12,4	45
9	3	2015	19	0	11,7	47
9	3	2015	20	0	11,6	46
9	3	2015	21	0	11,5	45
9	3	2015	22	0	11,4	44
9	3	2015	23	0	11,4	42
10	3	2015	0	0	11,3	42
10	3	2015	1	0	10,9	43
10	3	2015	2	0	10,3	44
10	3	2015	3	0	10	46
10	3	2015	4	0	9,8	46
10	3	2015	5	0	9,7	46
10	3	2015	6	0	9,5	47
10	3	2015	7	0	9,7	45
10	3	2015	8	0	10,9	40
10	3	2015	9	0	12,8	44
10	3	2015	10	0	13,7	62
10	3	2015	11	0	13,6	64
10	3	2015	12	0	13,9	64
10	3	2015	13	0	14,3	63
10	3	2015	14	0	14,7	60
10	3	2015	15	0	14,5	61
10	3	2015	16	0	14,6	58
10	3	2015	17	0	13,4	64
10	3	2015	18	0	12,6	70
10	3	2015	19	0	12,4	75
10	3	2015	20	0	11,5	73
10	3	2015	21	0	11	73
10	3	2015	22	0	10,6	74
10	3	2015	23	0	10	74
11	3	2015	0	0	9,5	76
11	3	2015	1	0	9,3	75
11	3	2015	2	0	9,3	74
11	3	2015	3	0	9,6	73
11	3	2015	4	0	9,5	72
11	3	2015	5	0	9,6	72
11	3	2015	6	0	9,9	71
11	3	2015	7	0	10,2	70
11	3	2015	8	0	11	69
11	3	2015	9	0	12,4	67
11	3	2015	10	0	13,9	69
11	3	2015	11	0	14	74
11	3	2015	12	0	14,5	74
11	3	2015	13	0	14,8	70
11	3	2015	14	0	15,3	71
11	3	2015	15	0	14,6	72
11	3	2015	16	0	14,3	76
11	3	2015	17	0	13,7	77
11	3	2015	18	0	13,5	74
11	3	2015	19	0	13,2	77
11	3	2015	20	0	13,1	76
11	3	2015	21	0	13,2	75
11	3	2015	22	0	12,5	75
11	3	2015	23	0	11,1	78
12	3	2015	0	0	10,4	81
12	3	2015	1	0	10	82
12	3	2015	2	0	10,3	80
12	3	2015	3	0	10,5	73
12	3	2015	4	0	10,7	68
12	3	2015	5	0	10	67
12	3	2015	6	0	10	61
12	3	2015	7	0	10,3	58
12	3	2015	8	0	11,2	52
12	3	2015	9	0	12,9	44
12	3	2015	10	0	15	35
12	3	2015	11	0	15,6	29
12	3	2015	12	0	16,3	32
12	3	2015	13	0	16,1	38
12	3	2015	14	0	16,9	43
12	3	2015	15	0	15,8	51
12	3	2015	16	0	15,8	46
12	3	2015	17	0	15,2	50
12	3	2015	18	0	13,9	52
12	3	2015	19	0	12,7	45
12	3	2015	20	0	11,7	44
12	3	2015	21	0	11,3	38
12	3	2015	22	0	10,8	36
12	3	2015	23	0	10,4	34
13	3	2015	0	0	9,6	36
13	3	2015	1	0	8,9	40
13	3	2015	2	0	8,4	42
13	3	2015	3	0	8,4	41

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

13	3	2015	4	0	8,2	42
13	3	2015	5	0	8,1	45
13	3	2015	6	0	8	50
13	3	2015	7	0	8,5	52
13	3	2015	8	0	10	48
13	3	2015	9	0	12,9	54
13	3	2015	10	0	14,3	58
13	3	2015	11	0	14,4	59
13	3	2015	12	0	14,5	54
13	3	2015	13	0	14,4	54
13	3	2015	14	0	14,5	59
13	3	2015	15	0	14,4	61
13	3	2015	16	0	13,6	63
13	3	2015	17	0	13,2	66
13	3	2015	18	0	12,9	69
13	3	2015	19	0	12,7	66
13	3	2015	20	0	12	64
13	3	2015	21	0	11,8	65
13	3	2015	22	0	11,5	66
13	3	2015	23	0	11,2	64
14	3	2015	0	0	10,8	63
14	3	2015	1	0	10,3	62
14	3	2015	2	0	9,9	63
14	3	2015	3	0	9,8	62
14	3	2015	4	0	9,9	61
14	3	2015	5	0	10	60
14	3	2015	6	0	9,5	62
14	3	2015	7	0	9,4	64
14	3	2015	8	0	10,1	62
14	3	2015	9	0	12	53
14	3	2015	10	0	14,8	57
14	3	2015	11	0	15,2	61
14	3	2015	12	0	14,1	65
14	3	2015	13	0	13,8	66
14	3	2015	14	0	14,2	65
14	3	2015	15	0	14,4	57
14	3	2015	16	0	13,4	52
14	3	2015	17	0	13,1	53
14	3	2015	18	0	12,4	53
14	3	2015	19	0	12,1	59
14	3	2015	20	0	12,1	58
14	3	2015	21	0	12,2	57
14	3	2015	22	0	11,9	56
14	3	2015	23	0	11,7	57
15	3	2015	0	0	11,3	57
15	3	2015	1	0	10,8	59
15	3	2015	2	0	10,6	60
15	3	2015	3	0	10,5	59
15	3	2015	4	0	10,4	59
15	3	2015	5	0	10,5	59
15	3	2015	6	0	10,6	58
15	3	2015	7	0	10,3	60
15	3	2015	8	0	10,7	59
15	3	2015	9	0	11,1	58
15	3	2015	10	0	12	56
15	3	2015	11	0	12,4	56
15	3	2015	12	0	12,9	54
15	3	2015	13	0	13	53
15	3	2015	14	0	13,4	51
15	3	2015	15	0	13,3	51
15	3	2015	16	0	11,8	56
15	3	2015	17	0	10,3	67
15	3	2015	18	0	10,1	73
15	3	2015	19	0	10,2	68
15	3	2015	20	0	9,7	70
15	3	2015	21	0	9,2	80
15	3	2015	22	0	9,4	76
15	3	2015	23	0	9,5	76
16	3	2015	0	0	10,3	71
16	3	2015	1	0	10,8	68
16	3	2015	2	0	9	73
16	3	2015	3	0	7,9	83
16	3	2015	4	0	7,9	82
16	3	2015	5	0	7,6	81
16	3	2015	6	0	8	77
16	3	2015	7	0	8,5	74
16	3	2015	8	0	8,3	76
16	3	2015	9	0	8,5	76
16	3	2015	10	0	9,3	72
16	3	2015	11	0	9,8	70
16	3	2015	12	0	9,6	70
16	3	2015	13	0	9,3	71

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

16	3	2015	14	0	9,5	71
16	3	2015	15	0	9,6	70
16	3	2015	16	0	9,4	72
16	3	2015	17	0	9,2	77
16	3	2015	18	0	9,2	79
16	3	2015	19	0	9,6	74
16	3	2015	20	0	10,1	71
16	3	2015	21	0	10,2	71
16	3	2015	22	0	10,4	70
16	3	2015	23	0	10,5	69
17	3	2015	0	0	10,2	70
17	3	2015	1	0	10	75
17	3	2015	2	0	9,4	80
17	3	2015	3	0	9,1	83
17	3	2015	4	0	9	85
17	3	2015	5	0	9,3	82
17	3	2015	6	0	9,6	78
17	3	2015	7	0	10	76
17	3	2015	8	0	10,2	76
17	3	2015	9	0	10,8	74
17	3	2015	10	0	11,2	73
17	3	2015	11	0	11,7	71
17	3	2015	12	0	12	71
17	3	2015	13	0	12,3	70
17	3	2015	14	0	12,7	69
17	3	2015	15	0	12,9	68
17	3	2015	16	0	12,7	70
17	3	2015	17	0	12,3	73
17	3	2015	18	0	12,1	74
17	3	2015	19	0	12,1	75
17	3	2015	20	0	12	74
17	3	2015	21	0	11,7	74
17	3	2015	22	0	11,6	74
17	3	2015	23	0	11,7	72
18	3	2015	0	0	11,6	71
18	3	2015	1	0	11,7	69
18	3	2015	2	0	11,6	68
18	3	2015	3	0	11,6	66
18	3	2015	4	0	11,4	67
18	3	2015	5	0	11,1	68
18	3	2015	6	0	11	68
18	3	2015	7	0	11,1	67
18	3	2015	8	0	11,8	63
18	3	2015	9	0	12,8	59
18	3	2015	10	0	14,7	52
18	3	2015	11	0	17,1	45
18	3	2015	12	0	16,5	47
18	3	2015	13	0	16,6	46
18	3	2015	14	0	16	52
18	3	2015	15	0	16,1	54
18	3	2015	16	0	16,5	57
18	3	2015	17	0	15,3	64
18	3	2015	18	0	13,9	73
18	3	2015	19	0	13,4	74
18	3	2015	20	0	12,6	71
18	3	2015	21	0	12,1	69
18	3	2015	22	0	11,4	71
18	3	2015	23	0	10,8	74
19	3	2015	0	0	10,5	76
19	3	2015	1	0	10,9	73
19	3	2015	2	0	11,3	70
19	3	2015	3	0	11,4	70
19	3	2015	4	0	11,4	69
19	3	2015	5	0	11,4	67
19	3	2015	6	0	11,4	66
19	3	2015	7	0	11,7	65
19	3	2015	8	0	13	58
19	3	2015	9	0	15,3	54
19	3	2015	10	0	15,1	66
19	3	2015	11	0	15	70
19	3	2015	12	0	15,1	72
19	3	2015	13	0	15,9	71
19	3	2015	14	0	16	69
19	3	2015	15	0	16,2	63
19	3	2015	16	0	16	63
19	3	2015	17	0	15	68
19	3	2015	18	0	14,3	69
19	3	2015	19	0	13,4	76
19	3	2015	20	0	13,2	71
19	3	2015	21	0	12,8	67
19	3	2015	22	0	12,4	68
19	3	2015	23	0	12	70

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

20	3	2015	0	0	12,1	69
20	3	2015	1	0	13,2	64
20	3	2015	2	0	13,4	63
20	3	2015	3	0	13,2	64
20	3	2015	4	0	13,1	64
20	3	2015	5	0	12,9	66
20	3	2015	6	0	12,6	67
20	3	2015	7	0	12,6	67
20	3	2015	8	0	13,2	64
20	3	2015	9	0	14,7	58
20	3	2015	10	0	16,4	54
20	3	2015	11	0	16,3	55
20	3	2015	12	0	18,1	41
20	3	2015	13	0	18,1	40
20	3	2015	14	0	17,6	43
20	3	2015	15	0	17,3	42
20	3	2015	16	0	15,9	46
20	3	2015	17	0	15,5	55
20	3	2015	18	0	14,4	63
20	3	2015	19	0	14	64
20	3	2015	20	0	14	60
20	3	2015	21	0	14,6	52
20	3	2015	22	0	14,6	51
20	3	2015	23	0	14	51
21	3	2015	0	0	13,7	51
21	3	2015	1	0	13,4	53
21	3	2015	2	0	12,2	59
21	3	2015	3	0	11,2	66
21	3	2015	4	0	10,8	70
21	3	2015	5	0	10,9	69
21	3	2015	6	0	10,8	67
21	3	2015	7	0	11,5	63
21	3	2015	8	0	12,5	61
21	3	2015	9	0	14,1	61
21	3	2015	10	0	14,9	65
21	3	2015	11	0	15,4	64
21	3	2015	12	0	14,7	58
21	3	2015	13	0	14,3	62
21	3	2015	14	0	14,4	60
21	3	2015	15	0	13,8	70
21	3	2015	16	0	13,8	76
21	3	2015	17	0	13,5	75
21	3	2015	18	0	12,1	72
21	3	2015	19	0	10,7	81
21	3	2015	20	0	10,8	80
21	3	2015	21	0	10,7	78
21	3	2015	22	0	10,8	79
21	3	2015	23	0	10,2	78
22	3	2015	0	0	10,2	72
22	3	2015	1	0	10,3	70
22	3	2015	2	0	10,1	72
22	3	2015	3	0	10,6	67
22	3	2015	4	0	10,7	65
22	3	2015	5	0	10,2	69
22	3	2015	6	0	8,6	82
22	3	2015	7	0	8,6	90
22	3	2015	8	0	8,7	92
22	3	2015	9	0	9	91
22	3	2015	10	0	9	88
22	3	2015	11	0	9,3	86
22	3	2015	12	0	9,8	85
22	3	2015	13	0	9,9	85
22	3	2015	14	0	10,3	81
22	3	2015	15	0	11,4	72
22	3	2015	16	0	12	70
22	3	2015	17	0	11,9	71
22	3	2015	18	0	11,4	72
22	3	2015	19	0	11,2	75
22	3	2015	20	0	11,1	77
22	3	2015	21	0	11	77
22	3	2015	22	0	10,9	76
22	3	2015	23	0	10,8	74
23	3	2015	0	0	10,7	72
23	3	2015	1	0	10,7	70
23	3	2015	2	0	10,6	70
23	3	2015	3	0	10,8	68
23	3	2015	4	0	10,9	66
23	3	2015	5	0	11,5	63
23	3	2015	6	0	11,9	59
23	3	2015	7	0	12	59
23	3	2015	8	0	12,3	57
23	3	2015	9	0	13,7	55

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

23	3	2015	10	0	14,9	53
23	3	2015	11	0	15,8	51
23	3	2015	12	0	16,7	52
23	3	2015	13	0	17,2	51
23	3	2015	14	0	16,9	52
23	3	2015	15	0	17,1	55
23	3	2015	16	0	16,7	56
23	3	2015	17	0	16,6	55
23	3	2015	18	0	16,3	53
23	3	2015	19	0	15,5	59
23	3	2015	20	0	15,5	54
23	3	2015	21	0	15,1	56
23	3	2015	22	0	14,9	56
23	3	2015	23	0	14,7	55
24	3	2015	0	0	14,6	54
24	3	2015	1	0	14,1	57
24	3	2015	2	0	12,4	70
24	3	2015	3	0	12,5	73
24	3	2015	4	0	12,6	73
24	3	2015	5	0	12,8	71
24	3	2015	6	0	12,1	82
24	3	2015	7	0	11,3	87
24	3	2015	8	0	11,2	89
24	3	2015	9	0	11,7	88
24	3	2015	10	0	11,8	88
24	3	2015	11	0	12,3	81
24	3	2015	12	0	13,8	71
24	3	2015	13	0	15,5	61
24	3	2015	14	0	16,3	60
24	3	2015	15	0	15,3	64
24	3	2015	16	0	14,2	68
24	3	2015	17	0	13,8	71
24	3	2015	18	0	12,9	73
24	3	2015	19	0	12,2	83
24	3	2015	20	0	11,7	87
24	3	2015	21	0	11,6	87
24	3	2015	22	0	11,8	81
24	3	2015	23	0	11,2	82
25	3	2015	0	0	10,7	86
25	3	2015	1	0	10,8	83
25	3	2015	2	0	11,4	79
25	3	2015	3	0	11,5	78
25	3	2015	4	0	11,6	78
25	3	2015	5	0	12	73
25	3	2015	6	0	12,7	72
25	3	2015	7	0	12,8	73
25	3	2015	8	0	13,1	73
25	3	2015	9	0	12,6	75
25	3	2015	10	0	13,5	71
25	3	2015	11	0	14,1	66
25	3	2015	12	0	14,1	63
25	3	2015	13	0	13	67
25	3	2015	14	0	12,5	74
25	3	2015	15	0	12,7	74
25	3	2015	16	0	13,6	68
25	3	2015	17	0	14,2	65
25	3	2015	18	0	14,1	62
25	3	2015	19	0	13,9	60
25	3	2015	20	0	13,3	64
25	3	2015	21	0	12,8	64
25	3	2015	22	0	12,4	70
25	3	2015	23	0	12,3	74
26	3	2015	0	0	12,2	75
26	3	2015	1	0	12,1	74
26	3	2015	2	0	11,8	75
26	3	2015	3	0	11,8	75
26	3	2015	4	0	12,2	73
26	3	2015	5	0	12	76
26	3	2015	6	0	12,2	74
26	3	2015	7	0	12,5	73
26	3	2015	8	0	13	71
26	3	2015	9	0	14	66
26	3	2015	10	0	16,4	58
26	3	2015	11	0	15,6	64
26	3	2015	12	0	15,6	65
26	3	2015	13	0	15,6	71
26	3	2015	14	0	14,6	86
26	3	2015	15	0	14,7	84
26	3	2015	16	0	14,4	88
26	3	2015	17	0	14,2	89
26	3	2015	18	0	13,9	91
26	3	2015	19	0	13,9	88

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

26	3	2015	20	0	14,2	85
26	3	2015	21	0	13,5	87
26	3	2015	22	0	13,2	93
26	3	2015	23	0	12,9	92
27	3	2015	0	0	12,4	91
27	3	2015	1	0	11,8	90
27	3	2015	2	0	11,4	90
27	3	2015	3	0	11,3	89
27	3	2015	4	0	10,8	88
27	3	2015	5	0	10,7	88
27	3	2015	6	0	10,6	87
27	3	2015	7	0	11,5	79
27	3	2015	8	0	14,1	69
27	3	2015	9	0	16,4	57
27	3	2015	10	0	17,4	43
27	3	2015	11	0	18,3	29
27	3	2015	12	0	19,6	25
27	3	2015	13	0	20	24
27	3	2015	14	0	20,9	18
27	3	2015	15	0	21,2	15
27	3	2015	16	0	21,1	14
27	3	2015	17	0	20,3	13
27	3	2015	18	0	18,9	14
27	3	2015	19	0	18	15
27	3	2015	20	0	17,5	15
27	3	2015	21	0	17,2	16
27	3	2015	22	0	16,9	17
27	3	2015	23	0	16,6	16
28	3	2015	0	0	15,3	18
28	3	2015	1	0	13,8	34
28	3	2015	2	0	13,4	34
28	3	2015	3	0	12,3	32
28	3	2015	4	0	12,9	26
28	3	2015	5	0	12,2	29
28	3	2015	6	0	11,7	32
28	3	2015	7	0	12,2	32
28	3	2015	8	0	13,7	30
28	3	2015	9	0	16	27
28	3	2015	10	0	16,8	36
28	3	2015	11	0	17,7	29
28	3	2015	12	0	18,2	35
28	3	2015	13	0	18,8	31
28	3	2015	14	0	17,9	36
28	3	2015	15	0	17,6	43
28	3	2015	16	0	18,2	35
28	3	2015	17	0	16,7	42
28	3	2015	18	0	15,5	48
28	3	2015	19	0	14,9	46
28	3	2015	20	0	14,6	38
28	3	2015	21	0	14,7	34
28	3	2015	22	0	14,3	34
28	3	2015	23	0	13,2	40
29	3	2015	0	0	12,4	45
29	3	2015	1	0	11,9	47
29	3	2015	2	0	11,3	47
29	3	2015	3	0	10,7	50
29	3	2015	4	0	10,2	52
29	3	2015	5	0	10	52
29	3	2015	6	0	9,9	52
29	3	2015	7	0	10,7	45
29	3	2015	8	0	13,6	46
29	3	2015	9	0	15,8	66
29	3	2015	10	0	15,4	70
29	3	2015	11	0	15,2	79
29	3	2015	12	0	15,1	80
29	3	2015	13	0	14,8	83
29	3	2015	14	0	14,8	84
29	3	2015	15	0	14,9	82
29	3	2015	16	0	14,9	77
29	3	2015	17	0	14,4	78
29	3	2015	18	0	14	83
29	3	2015	19	0	14	85
29	3	2015	20	0	13,8	86
29	3	2015	21	0	13,1	86
29	3	2015	22	0	12,8	85
29	3	2015	23	0	12,4	85
30	3	2015	0	0	12,2	84
30	3	2015	1	0	12,1	81
30	3	2015	2	0	12,1	79
30	3	2015	3	0	12,6	73
30	3	2015	4	0	12,8	72
30	3	2015	5	0	13,1	73

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

30	3	2015	6	0	13,5	75
30	3	2015	7	0	13,6	72
30	3	2015	8	0	15,9	66
30	3	2015	9	0	16,7	67
30	3	2015	10	0	16,4	71
30	3	2015	11	0	15,8	77
30	3	2015	12	0	16,2	78
30	3	2015	13	0	16,2	77
30	3	2015	14	0	16,2	75
30	3	2015	15	0	16,4	76
30	3	2015	16	0	16,2	78
30	3	2015	17	0	16	80
30	3	2015	18	0	14,5	85
30	3	2015	19	0	14,3	91
30	3	2015	20	0	14,2	92
30	3	2015	21	0	14,2	91
30	3	2015	22	0	14	92
30	3	2015	23	0	13,9	91
31	3	2015	0	0	13,5	85
31	3	2015	1	0	12,8	86
31	3	2015	2	0	12,3	87
31	3	2015	3	0	12,3	87
31	3	2015	4	0	12,4	85
31	3	2015	5	0	11,7	85
31	3	2015	6	0	11,7	85
31	3	2015	7	0	12,5	77
31	3	2015	8	0	15,4	74
31	3	2015	9	0	16,4	75
31	3	2015	10	0	16,2	80
31	3	2015	11	0	16,2	83
31	3	2015	12	0	16,2	83
31	3	2015	13	0	16	82
31	3	2015	14	0	16,6	77
31	3	2015	15	0	16,5	78
31	3	2015	16	0	16,6	78
31	3	2015	17	0	16,4	80
31	3	2015	18	0	15,9	79
31	3	2015	19	0	15,2	82
31	3	2015	20	0	15,1	86
31	3	2015	21	0	14,7	86
31	3	2015	22	0	14,1	88
31	3	2015	23	0	13,5	85
1	4	2015	0	0	13,4	73
1	4	2015	1	0	17,3	23
1	4	2015	2	0	18,7	20
1	4	2015	3	0	18	22
1	4	2015	4	0	16,4	25
1	4	2015	5	0	16,3	25
1	4	2015	6	0	15,6	27
1	4	2015	7	0	16,1	25
1	4	2015	8	0	17,3	20
1	4	2015	9	0	17,6	15
1	4	2015	10	0	18,4	14
1	4	2015	11	0	18,6	13
1	4	2015	12	0	19,5	13
1	4	2015	13	0	20,2	13
1	4	2015	14	0	20,2	12
1	4	2015	15	0	17,5	48
1	4	2015	16	0	17,1	55
1	4	2015	17	0	17,1	44
1	4	2015	18	0	16,2	39
1	4	2015	19	0	15,6	36
1	4	2015	20	0	14,2	43
1	4	2015	21	0	14	37
1	4	2015	22	0	14,1	27
1	4	2015	23	0	14,2	20
2	4	2015	0	0	14,1	19
2	4	2015	1	0	13,8	19
2	4	2015	2	0	13,8	18
2	4	2015	3	0	13,9	17
2	4	2015	4	0	13	19
2	4	2015	5	0	12,4	21
2	4	2015	6	0	12,4	22
2	4	2015	7	0	13	22
2	4	2015	8	0	14	22
2	4	2015	9	0	15,1	21
2	4	2015	10	0	16,2	27
2	4	2015	11	0	15,9	56
2	4	2015	12	0	15,9	57
2	4	2015	13	0	16,1	52
2	4	2015	14	0	15,7	56
2	4	2015	15	0	15,8	48

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

2	4	2015	16	0	16	42
2	4	2015	17	0	15,6	51
2	4	2015	18	0	14,2	61
2	4	2015	19	0	13,7	79
2	4	2015	20	0	13,5	78
2	4	2015	21	0	12,7	70
2	4	2015	22	0	11,9	68
2	4	2015	23	0	11,3	68
3	4	2015	0	0	10,9	69
3	4	2015	1	0	10,5	71
3	4	2015	2	0	10,3	70
3	4	2015	3	0	9,7	69
3	4	2015	4	0	9,6	66
3	4	2015	5	0	9,7	63
3	4	2015	6	0	9,7	63
3	4	2015	7	0	11,3	53
3	4	2015	8	0	14,1	56
3	4	2015	9	0	14,7	73
3	4	2015	10	0	15,2	73
3	4	2015	11	0	15,4	74
3	4	2015	12	0	15,8	74
3	4	2015	13	0	15,7	72
3	4	2015	14	0	15,7	70
3	4	2015	15	0	15,9	68
3	4	2015	16	0	15,6	73
3	4	2015	17	0	14,9	71
3	4	2015	18	0	14,8	72
3	4	2015	19	0	14,6	73
3	4	2015	20	0	14,4	76
3	4	2015	21	0	14,4	75
3	4	2015	22	0	14,7	72
3	4	2015	23	0	14,7	64
4	4	2015	0	0	14,7	57
4	4	2015	1	0	14,3	57
4	4	2015	2	0	14,1	58
4	4	2015	3	0	13,8	64
4	4	2015	4	0	13,8	65
4	4	2015	5	0	13,5	68
4	4	2015	6	0	13,2	71
4	4	2015	7	0	11,5	81
4	4	2015	8	0	11,3	87
4	4	2015	9	0	11,6	74
4	4	2015	10	0	12,8	63
4	4	2015	11	0	13,4	59
4	4	2015	12	0	13,7	57
4	4	2015	13	0	14	55
4	4	2015	14	0	14,3	54
4	4	2015	15	0	14,5	55
4	4	2015	16	0	14,7	56
4	4	2015	17	0	14,1	57
4	4	2015	18	0	13,7	59
4	4	2015	19	0	13,2	61
4	4	2015	20	0	12,4	63
4	4	2015	21	0	12,1	66
4	4	2015	22	0	11,6	67
4	4	2015	23	0	11,2	68
5	4	2015	0	0	10,9	69
5	4	2015	1	0	10,6	69
5	4	2015	2	0	10,4	68
5	4	2015	3	0	10,6	65
5	4	2015	4	0	10,8	63
5	4	2015	5	0	10,8	62
5	4	2015	6	0	10,9	62
5	4	2015	7	0	10,9	61
5	4	2015	8	0	11,2	60
5	4	2015	9	0	11,8	54
5	4	2015	10	0	13	43
5	4	2015	11	0	13,7	39
5	4	2015	12	0	15	35
5	4	2015	13	0	15,7	30
5	4	2015	14	0	15,5	31
5	4	2015	15	0	15,1	32
5	4	2015	16	0	14,5	31
5	4	2015	17	0	13,9	32
5	4	2015	18	0	13,1	35
5	4	2015	19	0	12,5	37
5	4	2015	20	0	12	38
5	4	2015	21	0	11,3	39
5	4	2015	22	0	10,9	39
5	4	2015	23	0	10,4	39
6	4	2015	0	0	9,8	48
6	4	2015	1	0	9,5	52

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

6	4	2015	2	0	9,6	52
6	4	2015	3	0	9,4	52
6	4	2015	4	0	9	55
6	4	2015	5	0	8,5	57
6	4	2015	6	0	8,2	60
6	4	2015	7	0	8,9	57
6	4	2015	8	0	10,2	47
6	4	2015	9	0	12,3	36
6	4	2015	10	0	13,6	27
6	4	2015	11	0	13,9	28
6	4	2015	12	0	13,7	39
6	4	2015	13	0	14,2	43
6	4	2015	14	0	14,3	45
6	4	2015	15	0	14,3	43
6	4	2015	16	0	14,3	44
6	4	2015	17	0	13,9	48
6	4	2015	18	0	12,6	51
6	4	2015	19	0	12,4	55
6	4	2015	20	0	11,2	55
6	4	2015	21	0	10,4	59
6	4	2015	22	0	9,9	61
6	4	2015	23	0	9,4	60
7	4	2015	0	0	9,2	52
7	4	2015	1	0	9,7	41
7	4	2015	2	0	9,3	40
7	4	2015	3	0	9,1	39
7	4	2015	4	0	9	37
7	4	2015	5	0	8,9	36
7	4	2015	6	0	8,9	34
7	4	2015	7	0	9,7	32
7	4	2015	8	0	11,2	25
7	4	2015	9	0	12,9	21
7	4	2015	10	0	13,7	22
7	4	2015	11	0	14,3	14
7	4	2015	12	0	15,1	21
7	4	2015	13	0	15,8	20
7	4	2015	14	0	15,8	25
7	4	2015	15	0	15,8	31
7	4	2015	16	0	15,5	34
7	4	2015	17	0	15,6	35
7	4	2015	18	0	13,9	38
7	4	2015	19	0	13,1	39
7	4	2015	20	0	12,3	46
7	4	2015	21	0	11	47
7	4	2015	22	0	10,2	49
7	4	2015	23	0	9,5	51
8	4	2015	0	0	9,4	49
8	4	2015	1	0	8,9	47
8	4	2015	2	0	8,7	43
8	4	2015	3	0	8,7	39
8	4	2015	4	0	8,7	35
8	4	2015	5	0	8,6	33
8	4	2015	6	0	9	33
8	4	2015	7	0	10,3	29
8	4	2015	8	0	13	34
8	4	2015	9	0	14,8	46
8	4	2015	10	0	14,7	53
8	4	2015	11	0	14,8	50
8	4	2015	12	0	15,2	46
8	4	2015	13	0	15,1	62
8	4	2015	14	0	15,6	59
8	4	2015	15	0	16	53
8	4	2015	16	0	15,6	56
8	4	2015	17	0	15,3	57
8	4	2015	18	0	13,8	62
8	4	2015	19	0	13,5	65
8	4	2015	20	0	12,8	65
8	4	2015	21	0	11,9	66
8	4	2015	22	0	11,2	68
8	4	2015	23	0	10,7	70
9	4	2015	0	0	10,2	70
9	4	2015	1	0	9,8	70
9	4	2015	2	0	9,6	71
9	4	2015	3	0	9,6	70
9	4	2015	4	0	9,5	71
9	4	2015	5	0	9,3	68
9	4	2015	6	0	9,4	66
9	4	2015	7	0	11,1	59
9	4	2015	8	0	14,1	57
9	4	2015	9	0	14,7	70
9	4	2015	10	0	14,9	73
9	4	2015	11	0	15,1	71

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

9	4	2015	12	0	15,6	71
9	4	2015	13	0	15,8	72
9	4	2015	14	0	16,7	68
9	4	2015	15	0	16,6	69
9	4	2015	16	0	16,5	70
9	4	2015	17	0	16	73
9	4	2015	18	0	14,6	75
9	4	2015	19	0	13,8	82
9	4	2015	20	0	13,5	86
9	4	2015	21	0	13,1	86
9	4	2015	22	0	12,4	84
9	4	2015	23	0	11,9	84
10	4	2015	0	0	11,6	82
10	4	2015	1	0	11,1	79
10	4	2015	2	0	11	74
10	4	2015	3	0	10,5	72
10	4	2015	4	0	10,1	71
10	4	2015	5	0	10	71
10	4	2015	6	0	10,2	68
10	4	2015	7	0	11	66
10	4	2015	8	0	14	72
10	4	2015	9	0	15	76
10	4	2015	10	0	16	73
10	4	2015	11	0	15,7	73
10	4	2015	12	0	15,5	76
10	4	2015	13	0	15,4	75
10	4	2015	14	0	15,4	75
10	4	2015	15	0	15,7	73
10	4	2015	16	0	15,4	74
10	4	2015	17	0	15,5	73
10	4	2015	18	0	14,4	78
10	4	2015	19	0	14	81
10	4	2015	20	0	13,8	82
10	4	2015	21	0	13	84
10	4	2015	22	0	12,9	85
10	4	2015	23	0	12,5	84
11	4	2015	0	0	11,9	84
11	4	2015	1	0	11,3	81
11	4	2015	2	0	10,8	82
11	4	2015	3	0	10,6	80
11	4	2015	4	0	10,5	79
11	4	2015	5	0	10,5	79
11	4	2015	6	0	10,6	75
11	4	2015	7	0	12	72
11	4	2015	8	0	14,3	70
11	4	2015	9	0	14,5	68
11	4	2015	10	0	13,9	76
11	4	2015	11	0	14,3	73
11	4	2015	12	0	14,8	73
11	4	2015	13	0	15,2	72
11	4	2015	14	0	15,4	71
11	4	2015	15	0	15,5	71
11	4	2015	16	0	15,6	69
11	4	2015	17	0	15,6	67
11	4	2015	18	0	14,1	71
11	4	2015	19	0	13,5	76
11	4	2015	20	0	13,1	78
11	4	2015	21	0	12,4	79
11	4	2015	22	0	11,8	80
11	4	2015	23	0	11,5	80
12	4	2015	0	0	11	80
12	4	2015	1	0	10,8	80
12	4	2015	2	0	10,6	80
12	4	2015	3	0	10,5	79
12	4	2015	4	0	10,3	78
12	4	2015	5	0	10,1	79
12	4	2015	6	0	10,2	78
12	4	2015	7	0	11,7	70
12	4	2015	8	0	13,9	60
12	4	2015	9	0	16	59
12	4	2015	10	0	16	62
12	4	2015	11	0	17,1	61
12	4	2015	12	0	18	55
12	4	2015	13	0	18,5	55
12	4	2015	14	0	18,1	57
12	4	2015	15	0	17,7	61
12	4	2015	16	0	18,1	61
12	4	2015	17	0	18	62
12	4	2015	18	0	16,9	67
12	4	2015	19	0	16,5	73
12	4	2015	20	0	16,5	63
12	4	2015	21	0	16,1	58

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

			12	4	2015	22	0	15,9	58
			12	4	2015	23	0	15,6	60
			13	4	2015	0	0	15,2	63
			13	4	2015	1	0	15,2	65
			13	4	2015	2	0	14,8	66
			13	4	2015	3	0	13,7	69
			13	4	2015	4	0	13,2	73
			13	4	2015	5	0	12,9	74
			13	4	2015	6	0	13	72
			13	4	2015	7	0	15	69
			13	4	2015	8	0	16,2	80
			13	4	2015	9	0	16,3	83
			13	4	2015	10	0	16,9	83
			13	4	2015	11	0	16,6	83
			13	4	2015	12	0	17,2	76
			13	4	2015	13	0	18	74
			13	4	2015	14	0	17,8	77
			13	4	2015	15	0	17,6	77
			13	4	2015	16	0	17,8	71
			13	4	2015	17	0	18,1	78
			13	4	2015	18	0	16,4	77
			13	4	2015	19	0	15,9	81
			13	4	2015	20	0	15,8	81
			13	4	2015	21	0	15,1	80
			13	4	2015	22	0	14,5	78
			13	4	2015	23	0	13,9	76
			14	4	2015	0	0	13,5	75
			14	4	2015	1	0	13	75
			14	4	2015	2	0	12,8	75
			14	4	2015	3	0	12,3	75
			14	4	2015	4	0	12,1	77
			14	4	2015	5	0	12,1	78
			14	4	2015	6	0	12,1	75
			14	4	2015	7	0	13,4	67
			14	4	2015	8	0	16,3	69
			14	4	2015	9	0	16,2	76
			14	4	2015	10	0	16,9	76
			14	4	2015	11	0	17,4	77
			14	4	2015	12	0	17,2	78
			14	4	2015	13	0	17	79
			14	4	2015	14	0	17	80
			14	4	2015	15	0	17,1	81
			14	4	2015	16	0	16,8	82
			14	4	2015	17	0	16,4	84
			14	4	2015	18	0	15,5	86
			14	4	2015	19	0	14,9	90
			14	4	2015	20	0	14,9	92
			14	4	2015	21	0	15,2	91
			14	4	2015	22	0	15	92
			14	4	2015	23	0	14,8	92
			15	4	2015	0	0	14,5	92
			15	4	2015	1	0	14,5	92
			15	4	2015	2	0	14,2	93
			15	4	2015	3	0	14	92
			15	4	2015	4	0	13,9	89
			15	4	2015	5	0	13,9	87
			15	4	2015	6	0	13,8	85
			15	4	2015	7	0	13,9	84
			15	4	2015	8	0	14,8	83
			15	4	2015	9	0	15,2	81
			15	4	2015	10	0	16,2	78
			15	4	2015	11	0	16,4	76
			15	4	2015	12	0	17,5	71
			15	4	2015	13	0	17,2	72
			15	4	2015	14	0	16,5	76
			15	4	2015	15	0	16,2	78
			15	4	2015	16	0	16,4	78
			15	4	2015	17	0	15,4	80
			15	4	2015	18	0	15,1	83
			15	4	2015	19	0	14,7	85
			15	4	2015	20	0	14,4	87
			15	4	2015	21	0	14,3	87
			15	4	2015	22	0	14	88
			15	4	2015	23	0	13,8	89
			16	4	2015	0	0	13,8	89
			16	4	2015	1	0	14	87
			16	4	2015	2	0	13,5	87
			16	4	2015	3	0	13,2	89
			16	4	2015	4	0	13,1	89
			16	4	2015	5	0	13,2	88
			16	4	2015	6	0	13,3	86
			16	4	2015	7	0	14,1	84

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

16	4	2015	8	0	15,6	77
16	4	2015	9	0	16,4	79
16	4	2015	10	0	16,3	80
16	4	2015	11	0	16,1	81
16	4	2015	12	0	16,4	81
16	4	2015	13	0	15,8	83
16	4	2015	14	0	15,8	83
16	4	2015	15	0	15,5	85
16	4	2015	16	0	15,6	85
16	4	2015	17	0	15,4	87
16	4	2015	18	0	15,2	89
16	4	2015	19	0	15,2	91
16	4	2015	20	0	15,1	92
16	4	2015	21	0	15,1	92
16	4	2015	22	0	15,2	91
16	4	2015	23	0	15,3	90
17	4	2015	0	0	15,4	91
17	4	2015	1	0	15,4	85
17	4	2015	2	0	15,3	81
17	4	2015	3	0	14,8	78
17	4	2015	4	0	14,3	84
17	4	2015	5	0	14,2	84
17	4	2015	6	0	14,4	79
17	4	2015	7	0	15,6	71
17	4	2015	8	0	16,3	71
17	4	2015	9	0	16,8	70
17	4	2015	10	0	16,3	74
17	4	2015	11	0	16,2	76
17	4	2015	12	0	17	72
17	4	2015	13	0	17	80
17	4	2015	14	0	16,9	86
17	4	2015	15	0	17	87
17	4	2015	16	0	16,8	89
17	4	2015	17	0	16,1	93
17	4	2015	18	0	15,6	96
17	4	2015	19	0	15,6	97
17	4	2015	20	0	15,4	97
17	4	2015	21	0	15,2	97
17	4	2015	22	0	15,1	98
17	4	2015	23	0	15,1	99
18	4	2015	0	0	15,2	97
18	4	2015	1	0	15,2	94
18	4	2015	2	0	15	92
18	4	2015	3	0	14,6	96
18	4	2015	4	0	14,4	96
18	4	2015	5	0	14,4	95
18	4	2015	6	0	14,6	94
18	4	2015	7	0	14,8	90
18	4	2015	8	0	15,5	88
18	4	2015	9	0	15,5	90
18	4	2015	10	0	16,1	87
18	4	2015	11	0	16,7	85
18	4	2015	12	0	16,6	86
18	4	2015	13	0	17,5	83
18	4	2015	14	0	17,5	82
18	4	2015	15	0	17,5	83
18	4	2015	16	0	16,6	83
18	4	2015	17	0	16,5	83
18	4	2015	18	0	16,2	85
18	4	2015	19	0	15,7	89
18	4	2015	20	0	15,6	91
18	4	2015	21	0	15,9	89
18	4	2015	22	0	15,8	84
18	4	2015	23	0	16,1	82
19	4	2015	0	0	14,8	59
19	4	2015	1	0	12,5	78
19	4	2015	2	0	12,1	88
19	4	2015	3	0	12,1	92
19	4	2015	4	0	11,7	88
19	4	2015	5	0	11,5	86
19	4	2015	6	0	11	83
19	4	2015	7	0	11,1	77
19	4	2015	8	0	11,7	69
19	4	2015	9	0	12,1	68
19	4	2015	10	0	12	68
19	4	2015	11	0	13,1	61
19	4	2015	12	0	14,3	58
19	4	2015	13	0	15,1	55
19	4	2015	14	0	15,7	52
19	4	2015	15	0	16,3	48
19	4	2015	16	0	16,3	46
19	4	2015	17	0	16,2	46

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

19	4	2015	18	0	15,2	49
19	4	2015	19	0	14,3	52
19	4	2015	20	0	13,8	54
19	4	2015	21	0	13,4	55
19	4	2015	22	0	13,1	55
19	4	2015	23	0	12,7	55
20	4	2015	0	0	12,6	51
20	4	2015	1	0	12,6	49
20	4	2015	2	0	12,5	49
20	4	2015	3	0	12,6	49
20	4	2015	4	0	12,4	50
20	4	2015	5	0	12,1	52
20	4	2015	6	0	12,1	51
20	4	2015	7	0	13	47
20	4	2015	8	0	14,2	44
20	4	2015	9	0	15,8	40
20	4	2015	10	0	17,9	36
20	4	2015	11	0	17	43
20	4	2015	12	0	16,9	44
20	4	2015	13	0	17,2	41
20	4	2015	14	0	18,1	38
20	4	2015	15	0	18,6	32
20	4	2015	16	0	17,8	41
20	4	2015	17	0	17,3	56
20	4	2015	18	0	16,4	66
20	4	2015	19	0	15,4	72
20	4	2015	20	0	14,5	70
20	4	2015	21	0	13,9	72
20	4	2015	22	0	13,3	73
20	4	2015	23	0	13,1	71
21	4	2015	0	0	12,7	70
21	4	2015	1	0	12,4	67
21	4	2015	2	0	12,3	63
21	4	2015	3	0	12,3	56
21	4	2015	4	0	11,7	61
21	4	2015	5	0	11,5	62
21	4	2015	6	0	11,6	59
21	4	2015	7	0	14,5	50
21	4	2015	8	0	16,2	63
21	4	2015	9	0	16,8	73
21	4	2015	10	0	16,9	72
21	4	2015	11	0	17,3	76
21	4	2015	12	0	17,2	75
21	4	2015	13	0	18,2	74
21	4	2015	14	0	18,8	75
21	4	2015	15	0	18,8	69
21	4	2015	16	0	18,8	62
21	4	2015	17	0	18,9	60
21	4	2015	18	0	17,9	68
21	4	2015	19	0	16,8	62
21	4	2015	20	0	16,2	57
21	4	2015	21	0	14,9	76
21	4	2015	22	0	14,4	63
21	4	2015	23	0	13,7	62
22	4	2015	0	0	13,2	61
22	4	2015	1	0	12,6	61
22	4	2015	2	0	12,2	63
22	4	2015	3	0	11,9	65
22	4	2015	4	0	11,8	66
22	4	2015	5	0	11,7	66
22	4	2015	6	0	11,8	63
22	4	2015	7	0	14,4	56
22	4	2015	8	0	17,4	70
22	4	2015	9	0	17,4	75
22	4	2015	10	0	17,3	77
22	4	2015	11	0	17	79
22	4	2015	12	0	17,8	78
22	4	2015	13	0	17,3	80
22	4	2015	14	0	16,7	83
22	4	2015	15	0	16,6	85
22	4	2015	16	0	16,7	84
22	4	2015	17	0	16,6	87
22	4	2015	18	0	15,9	88
22	4	2015	19	0	14,9	93
22	4	2015	20	0	14,6	94
22	4	2015	21	0	14,6	93
22	4	2015	22	0	14,7	91
22	4	2015	23	0	15,4	85
23	4	2015	0	0	15,4	83
23	4	2015	1	0	15,4	79
23	4	2015	2	0	15,7	75
23	4	2015	3	0	15,8	73

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

23	4	2015	4	0	15,8	67
23	4	2015	5	0	16	64
23	4	2015	6	0	16,2	61
23	4	2015	7	0	16,4	65
23	4	2015	8	0	16,5	70
23	4	2015	9	0	17,2	71
23	4	2015	10	0	17	72
23	4	2015	11	0	17,1	78
23	4	2015	12	0	17,3	82
23	4	2015	13	0	17,2	85
23	4	2015	14	0	17,9	84
23	4	2015	15	0	18,2	82
23	4	2015	16	0	17,4	83
23	4	2015	17	0	17,3	86
23	4	2015	18	0	16,5	87
23	4	2015	19	0	15,9	92
23	4	2015	20	0	15,8	89
23	4	2015	21	0	15,1	81
23	4	2015	22	0	14,4	77
23	4	2015	23	0	14,1	77
24	4	2015	0	0	14,2	78
24	4	2015	1	0	13,5	79
24	4	2015	2	0	13,4	81
24	4	2015	3	0	13,6	82
24	4	2015	4	0	13,7	83
24	4	2015	5	0	13,7	83
24	4	2015	6	0	14	81
24	4	2015	7	0	15,5	74
24	4	2015	8	0	17,1	75
24	4	2015	9	0	17,3	76
24	4	2015	10	0	17,2	77
24	4	2015	11	0	17,7	78
24	4	2015	12	0	17,6	80
24	4	2015	13	0	17,9	76
24	4	2015	14	0	19,2	75
24	4	2015	15	0	19,2	74
24	4	2015	16	0	18,3	75
24	4	2015	17	0	18,1	74
24	4	2015	18	0	17	78
24	4	2015	19	0	16,2	77
24	4	2015	20	0	15,7	74
24	4	2015	21	0	15,1	76
24	4	2015	22	0	14,5	79
24	4	2015	23	0	14,1	80
25	4	2015	0	0	13,7	82
25	4	2015	1	0	13,4	82
25	4	2015	2	0	13,1	82
25	4	2015	3	0	12,9	83
25	4	2015	4	0	12,9	83
25	4	2015	5	0	12,8	82
25	4	2015	6	0	13,1	78
25	4	2015	7	0	14,2	72
25	4	2015	8	0	15,6	69
25	4	2015	9	0	16,3	80
25	4	2015	10	0	16,2	82
25	4	2015	11	0	16,3	78
25	4	2015	12	0	16,9	79
25	4	2015	13	0	16,5	84
25	4	2015	14	0	16,5	84
25	4	2015	15	0	16,5	86
25	4	2015	16	0	16,3	88
25	4	2015	17	0	16,3	86
25	4	2015	18	0	16,4	85
25	4	2015	19	0	16,4	84
25	4	2015	20	0	16,1	86
25	4	2015	21	0	15,8	93
25	4	2015	22	0	15,8	93
25	4	2015	23	0	15,8	94
26	4	2015	0	0	15,8	95
26	4	2015	1	0	15,8	95
26	4	2015	2	0	15,8	94
26	4	2015	3	0	15,9	93
26	4	2015	4	0	16	90
26	4	2015	5	0	15,9	88
26	4	2015	6	0	15,9	84
26	4	2015	7	0	16,5	81
26	4	2015	8	0	16,7	81
26	4	2015	9	0	16,6	86
26	4	2015	10	0	17	86
26	4	2015	11	0	17,5	86
26	4	2015	12	0	17,4	86
26	4	2015	13	0	17,4	85

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

26	4	2015	14	0	17,4	85
26	4	2015	15	0	17,6	83
26	4	2015	16	0	17,2	87
26	4	2015	17	0	17,1	86
26	4	2015	18	0	16,9	88
26	4	2015	19	0	16,8	91
26	4	2015	20	0	16,8	88
26	4	2015	21	0	16,9	86
26	4	2015	22	0	16,6	89
26	4	2015	23	0	16,3	94
27	4	2015	0	0	16	97
27	4	2015	1	0	16,1	95
27	4	2015	2	0	15,7	91
27	4	2015	3	0	15,7	89
27	4	2015	4	0	15,7	90
27	4	2015	5	0	16	93
27	4	2015	6	0	15,5	96
27	4	2015	7	0	15,4	98
27	4	2015	8	0	15,5	97
27	4	2015	9	0	15,9	98
27	4	2015	10	0	16	100
27	4	2015	11	0	16,3	100
27	4	2015	12	0	16,1	100
27	4	2015	13	0	13,8	100
27	4	2015	14	0	13	100
27	4	2015	15	0	13,2	99
27	4	2015	16	0	13,8	92
27	4	2015	17	0	15,1	85
27	4	2015	18	0	15,8	82
27	4	2015	19	0	15,4	86
27	4	2015	20	0	15,2	91
27	4	2015	21	0	14,7	92
27	4	2015	22	0	14,6	92
27	4	2015	23	0	14,2	93
28	4	2015	0	0	13,7	97
28	4	2015	1	0	13,8	98
28	4	2015	2	0	13,8	98
28	4	2015	3	0	13,6	96
28	4	2015	4	0	13,6	96
28	4	2015	5	0	13,6	96
28	4	2015	6	0	13,7	97
28	4	2015	7	0	13,8	97
28	4	2015	8	0	14,3	96
28	4	2015	9	0	15,1	91
28	4	2015	10	0	15,4	87
28	4	2015	11	0	16,4	84
28	4	2015	12	0	16,9	83
28	4	2015	13	0	17,5	83
28	4	2015	14	0	17,5	82
28	4	2015	15	0	17,3	84
28	4	2015	16	0	17,1	83
28	4	2015	17	0	17,3	80
28	4	2015	18	0	17,5	79
28	4	2015	19	0	16,1	82
28	4	2015	20	0	15,3	88
28	4	2015	21	0	14,6	91
28	4	2015	22	0	13,9	94
28	4	2015	23	0	13,3	94
29	4	2015	0	0	12,9	87
29	4	2015	1	0	13,5	63
29	4	2015	2	0	12,6	70
29	4	2015	3	0	12,4	75
29	4	2015	4	0	12,3	72
29	4	2015	5	0	12,5	68
29	4	2015	6	0	13,6	58
29	4	2015	7	0	14,4	51
29	4	2015	8	0	16,7	48
29	4	2015	9	0	18,6	49
29	4	2015	10	0	19,6	57
29	4	2015	11	0	19,1	65
29	4	2015	12	0	18,6	77
29	4	2015	13	0	18,2	80
29	4	2015	14	0	17,8	79
29	4	2015	15	0	18	77
29	4	2015	16	0	18,1	76
29	4	2015	17	0	16,8	80
29	4	2015	18	0	16	84
29	4	2015	19	0	15,9	84
29	4	2015	20	0	15,8	84
29	4	2015	21	0	15,7	84
29	4	2015	22	0	15,5	83
29	4	2015	23	0	15,4	83

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

30	4	2015	0	0	15,4	80
30	4	2015	1	0	15,3	82
30	4	2015	2	0	15,3	81
30	4	2015	3	0	15,3	81
30	4	2015	4	0	15,4	77
30	4	2015	5	0	15,3	74
30	4	2015	6	0	15,4	76
30	4	2015	7	0	15,3	76
30	4	2015	8	0	15,2	79
30	4	2015	9	0	16,5	76
30	4	2015	10	0	17	76
30	4	2015	11	0	17,2	76
30	4	2015	12	0	17,4	76
30	4	2015	13	0	18,1	73
30	4	2015	14	0	17	73
30	4	2015	15	0	16,8	75
30	4	2015	16	0	16,9	74
30	4	2015	17	0	16,6	75
30	4	2015	18	0	16,2	80
30	4	2015	19	0	16,1	77
30	4	2015	20	0	16	78
30	4	2015	21	0	15,9	83
30	4	2015	22	0	16	79
30	4	2015	23	0	15,8	80
1	5	2015	0	0	15,9	81
1	5	2015	1	0	16,1	82
1	5	2015	2	0	15,9	80
1	5	2015	3	0	15,8	82
1	5	2015	4	0	15,7	86
1	5	2015	5	0	15,6	88
1	5	2015	6	0	15,6	91
1	5	2015	7	0	15,6	93
1	5	2015	8	0	15,6	93
1	5	2015	9	0	15,7	91
1	5	2015	10	0	15,7	92
1	5	2015	11	0	16,1	90
1	5	2015	12	0	16,1	91
1	5	2015	13	0	16	91
1	5	2015	14	0	15,5	95
1	5	2015	15	0	15,7	96
1	5	2015	16	0	15,6	97
1	5	2015	17	0	15,6	97
1	5	2015	18	0	15,3	95
1	5	2015	19	0	15,3	94
1	5	2015	20	0	14,6	93
1	5	2015	21	0	14,1	95
1	5	2015	22	0	14,1	98
1	5	2015	23	0	14,5	100
2	5	2015	0	0	15,2	100
2	5	2015	1	0	15,3	100
2	5	2015	2	0	15,3	100
2	5	2015	3	0	15,3	100
2	5	2015	4	0	15,3	100
2	5	2015	5	0	15,2	100
2	5	2015	6	0	15,4	100
2	5	2015	7	0	15,8	100
2	5	2015	8	0	16,6	97
2	5	2015	9	0	18	86
2	5	2015	10	0	18,4	88
2	5	2015	11	0	18,4	88
2	5	2015	12	0	18,4	88
2	5	2015	13	0	18,5	86
2	5	2015	14	0	19,1	84
2	5	2015	15	0	18,8	82
2	5	2015	16	0	17,6	85
2	5	2015	17	0	17	89
2	5	2015	18	0	16,7	95
2	5	2015	19	0	16,5	96
2	5	2015	20	0	16,5	95
2	5	2015	21	0	16,7	92
2	5	2015	22	0	16,5	95
2	5	2015	23	0	16,5	95
3	5	2015	0	0	16,7	92
3	5	2015	1	0	16,9	89
3	5	2015	2	0	16,8	89
3	5	2015	3	0	16,6	94
3	5	2015	4	0	16,5	95
3	5	2015	5	0	16,2	97
3	5	2015	6	0	16,2	96
3	5	2015	7	0	16,3	98
3	5	2015	8	0	16,4	96
3	5	2015	9	0	16,4	97

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

3	5	2015	10	0	16,6	96
3	5	2015	11	0	16,8	91
3	5	2015	12	0	17,8	85
3	5	2015	13	0	18,4	84
3	5	2015	14	0	18,2	84
3	5	2015	15	0	18	88
3	5	2015	16	0	18,4	84
3	5	2015	17	0	18,3	83
3	5	2015	18	0	18,1	84
3	5	2015	19	0	17,4	87
3	5	2015	20	0	17,3	90
3	5	2015	21	0	17,1	90
3	5	2015	22	0	16,7	90
3	5	2015	23	0	16,3	89
4	5	2015	0	0	16,2	90
4	5	2015	1	0	16,2	90
4	5	2015	2	0	16,2	89
4	5	2015	3	0	16,2	89
4	5	2015	4	0	16,1	90
4	5	2015	5	0	16,2	90
4	5	2015	6	0	16,4	88
4	5	2015	7	0	18	86
4	5	2015	8	0	19,1	82
4	5	2015	9	0	19,6	79
4	5	2015	10	0	19,1	80
4	5	2015	11	0	19,6	79
4	5	2015	12	0	20,4	77
4	5	2015	13	0	19,8	77
4	5	2015	14	0	20,4	68
4	5	2015	15	0	22,4	57
4	5	2015	16	0	21,2	59
4	5	2015	17	0	20,7	61
4	5	2015	18	0	20,9	59
4	5	2015	19	0	20	64
4	5	2015	20	0	19,2	71
4	5	2015	21	0	18,8	73
4	5	2015	22	0	18,7	73
4	5	2015	23	0	18,1	72
5	5	2015	0	0	18,4	72
5	5	2015	1	0	18,5	69
5	5	2015	2	0	18,5	72
5	5	2015	3	0	18,5	70
5	5	2015	4	0	18,5	74
5	5	2015	5	0	18,5	73
5	5	2015	6	0	18,9	73
5	5	2015	7	0	19,5	69
5	5	2015	8	0	20,7	64
5	5	2015	9	0	22,3	53
5	5	2015	10	0	25,3	43
5	5	2015	11	0	25,4	41
5	5	2015	12	0	25,5	38
5	5	2015	13	0	25,5	40
5	5	2015	14	0	24,5	44
5	5	2015	15	0	23,9	47
5	5	2015	16	0	24,2	44
5	5	2015	17	0	24,3	44
5	5	2015	18	0	22,8	50
5	5	2015	19	0	22,2	53
5	5	2015	20	0	21,6	58
5	5	2015	21	0	20,7	65
5	5	2015	22	0	20,2	71
5	5	2015	23	0	19,7	74
6	5	2015	0	0	19,1	77
6	5	2015	1	0	18,4	79
6	5	2015	2	0	17,8	82
6	5	2015	3	0	17,5	84
6	5	2015	4	0	17,2	84
6	5	2015	5	0	17,4	84
6	5	2015	6	0	18,6	85
6	5	2015	7	0	18,1	91
6	5	2015	8	0	18,1	95
6	5	2015	9	0	18,1	95
6	5	2015	10	0	18,2	93
6	5	2015	11	0	19,2	88
6	5	2015	12	0	18,8	91
6	5	2015	13	0	20,1	86
6	5	2015	14	0	20,1	85
6	5	2015	15	0	18,7	90
6	5	2015	16	0	18,4	93
6	5	2015	17	0	18	93
6	5	2015	18	0	17,9	94
6	5	2015	19	0	17,1	95

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

6	5	2015	20	0	16,8	96
6	5	2015	21	0	17	96
6	5	2015	22	0	16,9	97
6	5	2015	23	0	16,9	97
7	5	2015	0	0	16,9	97
7	5	2015	1	0	16,9	97
7	5	2015	2	0	17,1	95
7	5	2015	3	0	16,9	93
7	5	2015	4	0	16,5	91
7	5	2015	5	0	16,3	91
7	5	2015	6	0	16,2	91
7	5	2015	7	0	17	87
7	5	2015	8	0	18,2	84
7	5	2015	9	0	18,5	82
7	5	2015	10	0	19,2	81
7	5	2015	11	0	19,6	79
7	5	2015	12	0	19,5	79
7	5	2015	13	0	19,7	77
7	5	2015	14	0	19,4	78
7	5	2015	15	0	20,6	73
7	5	2015	16	0	20,2	76
7	5	2015	17	0	18,9	81
7	5	2015	18	0	19	84
7	5	2015	19	0	17,9	87
7	5	2015	20	0	17,9	90
7	5	2015	21	0	17,8	91
7	5	2015	22	0	17,8	91
7	5	2015	23	0	17,8	91
8	5	2015	0	0	17,7	91
8	5	2015	1	0	17,7	91
8	5	2015	2	0	17,7	90
8	5	2015	3	0	17,8	89
8	5	2015	4	0	17,7	89
8	5	2015	5	0	17,5	87
8	5	2015	6	0	17,3	87
8	5	2015	7	0	17,5	78
8	5	2015	8	0	18,4	85
8	5	2015	9	0	18,6	81
8	5	2015	10	0	18	85
8	5	2015	11	0	18,7	81
8	5	2015	12	0	18,9	78
8	5	2015	13	0	18,6	79
8	5	2015	14	0	18,3	78
8	5	2015	15	0	17,6	83
8	5	2015	16	0	17,7	84
8	5	2015	17	0	18	82
8	5	2015	18	0	17,9	80
8	5	2015	19	0	17,3	84
8	5	2015	20	0	17,2	85
8	5	2015	21	0	17,1	85
8	5	2015	22	0	17	85
8	5	2015	23	0	16,7	86
9	5	2015	0	0	16	88
9	5	2015	1	0	15,3	90
9	5	2015	2	0	15	89
9	5	2015	3	0	14,7	87
9	5	2015	4	0	14,5	86
9	5	2015	5	0	14,4	85
9	5	2015	6	0	15,1	78
9	5	2015	7	0	16,9	73
9	5	2015	8	0	18,6	69
9	5	2015	9	0	19,3	73
9	5	2015	10	0	19,8	72
9	5	2015	11	0	20	74
9	5	2015	12	0	20,2	75
9	5	2015	13	0	19,8	79
9	5	2015	14	0	20,1	79
9	5	2015	15	0	20,6	77
9	5	2015	16	0	20,4	78
9	5	2015	17	0	20,7	78
9	5	2015	18	0	19,5	83
9	5	2015	19	0	18,4	88
9	5	2015	20	0	18,4	90
9	5	2015	21	0	18,7	83
9	5	2015	22	0	18,5	79
9	5	2015	23	0	18,5	70
10	5	2015	0	0	18	68
10	5	2015	1	0	17,3	68
10	5	2015	2	0	16,5	72
10	5	2015	3	0	16	74
10	5	2015	4	0	15,9	72
10	5	2015	5	0	17	63

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

10	5	2015	6	0	18,3	58
10	5	2015	7	0	20,9	63
10	5	2015	8	0	20,1	80
10	5	2015	9	0	20,1	82
10	5	2015	10	0	21,3	75
10	5	2015	11	0	21,8	71
10	5	2015	12	0	22,8	64
10	5	2015	13	0	22,8	59
10	5	2015	14	0	25,7	45
10	5	2015	15	0	25,5	55
10	5	2015	16	0	25,2	54
10	5	2015	17	0	24,7	62
10	5	2015	18	0	23,9	58
10	5	2015	19	0	22,4	62
10	5	2015	20	0	21,5	57
10	5	2015	21	0	20,4	57
10	5	2015	22	0	19,6	59
10	5	2015	23	0	19,1	60
11	5	2015	0	0	18,8	59
11	5	2015	1	0	18,4	58
11	5	2015	2	0	17,8	58
11	5	2015	3	0	17,2	58
11	5	2015	4	0	16,7	57
11	5	2015	5	0	16,6	58
11	5	2015	6	0	17,4	52
11	5	2015	7	0	19,7	48
11	5	2015	8	0	22	62
11	5	2015	9	0	22,7	59
11	5	2015	10	0	23	57
11	5	2015	11	0	22,8	56
11	5	2015	12	0	23	54
11	5	2015	13	0	23,2	68
11	5	2015	14	0	22,7	72
11	5	2015	15	0	22	74
11	5	2015	16	0	22,4	72
11	5	2015	17	0	22,4	68
11	5	2015	18	0	21	74
11	5	2015	19	0	20,1	81
11	5	2015	20	0	19,5	85
11	5	2015	21	0	19,3	79
11	5	2015	22	0	18,9	74
11	5	2015	23	0	18,3	74
12	5	2015	0	0	17,6	74
12	5	2015	1	0	17,1	74
12	5	2015	2	0	16,8	75
12	5	2015	3	0	16,6	73
12	5	2015	4	0	16,4	72
12	5	2015	5	0	16,5	71
12	5	2015	6	0	17,4	64
12	5	2015	7	0	20,5	58
12	5	2015	8	0	21,6	66
12	5	2015	9	0	21,8	69
12	5	2015	10	0	21,8	70
12	5	2015	11	0	21,5	76
12	5	2015	12	0	22,5	70
12	5	2015	13	0	23	73
12	5	2015	14	0	23,5	67
12	5	2015	15	0	22,8	67
12	5	2015	16	0	22,7	61
12	5	2015	17	0	23,6	56
12	5	2015	18	0	23,3	49
12	5	2015	19	0	21,1	68
12	5	2015	20	0	20	84
12	5	2015	21	0	19,2	90
12	5	2015	22	0	19,2	78
12	5	2015	23	0	18,6	77
13	5	2015	0	0	18,1	78
13	5	2015	1	0	17,9	77
13	5	2015	2	0	17,5	78
13	5	2015	3	0	17,2	79
13	5	2015	4	0	16,8	80
13	5	2015	5	0	16,8	80
13	5	2015	6	0	17,2	75
13	5	2015	7	0	19,4	71
13	5	2015	8	0	20,4	80
13	5	2015	9	0	20,2	82
13	5	2015	10	0	20,2	82
13	5	2015	11	0	20,5	79
13	5	2015	12	0	20,5	76
13	5	2015	13	0	20,4	76
13	5	2015	14	0	20,3	76
13	5	2015	15	0	20,1	79

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

13	5	2015	16	0	19,8	81
13	5	2015	17	0	19,3	83
13	5	2015	18	0	18,9	86
13	5	2015	19	0	18,7	87
13	5	2015	20	0	18,8	87
13	5	2015	21	0	18,7	89
13	5	2015	22	0	18,7	87
13	5	2015	23	0	18,8	88
14	5	2015	0	0	18,7	91
14	5	2015	1	0	18,6	91
14	5	2015	2	0	18,5	90
14	5	2015	3	0	18,5	88
14	5	2015	4	0	18,6	86
14	5	2015	5	0	18,6	81
14	5	2015	6	0	18,8	79
14	5	2015	7	0	19,2	75
14	5	2015	8	0	19,9	73
14	5	2015	9	0	20	77
14	5	2015	10	0	19,4	84
14	5	2015	11	0	19,5	88
14	5	2015	12	0	19,5	89
14	5	2015	13	0	19,5	89
14	5	2015	14	0	19,7	84
14	5	2015	15	0	20,2	79
14	5	2015	16	0	20,2	78
14	5	2015	17	0	20,1	78
14	5	2015	18	0	19,9	82
14	5	2015	19	0	19,5	87
14	5	2015	20	0	19,4	89
14	5	2015	21	0	18,8	94
14	5	2015	22	0	18,9	93
14	5	2015	23	0	19,1	88
15	5	2015	0	0	19,5	86
15	5	2015	1	0	19,1	87
15	5	2015	2	0	18,4	97
15	5	2015	3	0	18,5	98
15	5	2015	4	0	18,8	93
15	5	2015	5	0	19	87
15	5	2015	6	0	19,1	91
15	5	2015	7	0	19,2	91
15	5	2015	8	0	19,1	93
15	5	2015	9	0	19,1	95
15	5	2015	10	0	18,6	90
15	5	2015	11	0	19	76
15	5	2015	12	0	18,5	71
15	5	2015	13	0	18,6	63
15	5	2015	14	0	19,1	60
15	5	2015	15	0	18,8	64
15	5	2015	16	0	18,9	63
15	5	2015	17	0	18,7	63
15	5	2015	18	0	18,4	65
15	5	2015	19	0	17,6	65
15	5	2015	20	0	17	65
15	5	2015	21	0	16,3	64
15	5	2015	22	0	16,1	64
15	5	2015	23	0	15,5	67
16	5	2015	0	0	15,3	72
16	5	2015	1	0	15,3	75
16	5	2015	2	0	15,3	74
16	5	2015	3	0	15,6	70
16	5	2015	4	0	15,5	71
16	5	2015	5	0	15,5	72
16	5	2015	6	0	16	71
16	5	2015	7	0	16,6	68
16	5	2015	8	0	17,8	66
16	5	2015	9	0	18,7	65
16	5	2015	10	0	19,7	62
16	5	2015	11	0	21,3	57
16	5	2015	12	0	23,2	56
16	5	2015	13	0	21	62
16	5	2015	14	0	21,1	67
16	5	2015	15	0	21,9	58
16	5	2015	16	0	21,6	65
16	5	2015	17	0	21,5	65
16	5	2015	18	0	20,9	63
16	5	2015	19	0	19,7	70
16	5	2015	20	0	19,4	75
16	5	2015	21	0	19,2	77
16	5	2015	22	0	18,8	81
16	5	2015	23	0	19,2	78
17	5	2015	0	0	19,6	69
17	5	2015	1	0	20,9	65

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

17	5	2015	2	0	21,1	60
17	5	2015	3	0	21,5	57
17	5	2015	4	0	20,9	58
17	5	2015	5	0	20,8	59
17	5	2015	6	0	21,3	59
17	5	2015	7	0	22,2	57
17	5	2015	8	0	23,3	57
17	5	2015	9	0	24,7	54
17	5	2015	10	0	25,8	54
17	5	2015	11	0	26,5	52
17	5	2015	12	0	27,4	50
17	5	2015	13	0	28	48
17	5	2015	14	0	28,4	46
17	5	2015	15	0	28,8	45
17	5	2015	16	0	28,7	44
17	5	2015	17	0	28,2	45
17	5	2015	18	0	27,8	46
17	5	2015	19	0	26,4	49
17	5	2015	20	0	25,3	53
17	5	2015	21	0	24,6	57
17	5	2015	22	0	23,2	60
17	5	2015	23	0	22,3	61
18	5	2015	0	0	21,9	61
18	5	2015	1	0	21,8	62
18	5	2015	2	0	21,5	64
18	5	2015	3	0	20,8	63
18	5	2015	4	0	20,6	64
18	5	2015	5	0	20,7	67
18	5	2015	6	0	21,1	63
18	5	2015	7	0	22,5	57
18	5	2015	8	0	24,1	52
18	5	2015	9	0	24,9	46
18	5	2015	10	0	24,5	52
18	5	2015	11	0	24,2	56
18	5	2015	12	0	23,8	59
18	5	2015	13	0	24,2	61
18	5	2015	14	0	24,5	60
18	5	2015	15	0	24,5	62
18	5	2015	16	0	25,2	55
18	5	2015	17	0	24,1	63
18	5	2015	18	0	23,2	68
18	5	2015	19	0	22,2	69
18	5	2015	20	0	21,2	78
18	5	2015	21	0	20,6	83
18	5	2015	22	0	20,4	82
18	5	2015	23	0	19,4	89
19	5	2015	0	0	19	93
19	5	2015	1	0	18,7	90
19	5	2015	2	0	18,5	86
19	5	2015	3	0	18,4	84
19	5	2015	4	0	18,3	86
19	5	2015	5	0	18,3	85
19	5	2015	6	0	18,3	83
19	5	2015	7	0	18,5	81
19	5	2015	8	0	18,8	76
19	5	2015	9	0	19,7	71
19	5	2015	10	0	20,5	70
19	5	2015	11	0	20,4	69
19	5	2015	12	0	20,7	68
19	5	2015	13	0	20,7	68
19	5	2015	14	0	20,5	72
19	5	2015	15	0	20,2	74
19	5	2015	16	0	19,7	75
19	5	2015	17	0	19,4	78
19	5	2015	18	0	19,1	83
19	5	2015	19	0	18,9	85
19	5	2015	20	0	18,9	86
19	5	2015	21	0	18,5	89
19	5	2015	22	0	18,3	89
19	5	2015	23	0	18,1	88
20	5	2015	0	0	18,1	89
20	5	2015	1	0	18,1	89
20	5	2015	2	0	18,3	89
20	5	2015	3	0	18,3	88
20	5	2015	4	0	18,2	92
20	5	2015	5	0	18,2	91
20	5	2015	6	0	18,3	90
20	5	2015	7	0	18,3	88
20	5	2015	8	0	18,5	85
20	5	2015	9	0	18,8	80
20	5	2015	10	0	19,3	77
20	5	2015	11	0	19,3	73

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

20	5	2015	12	0	19,7	74
20	5	2015	13	0	19,3	68
20	5	2015	14	0	19,3	62
20	5	2015	15	0	18,6	63
20	5	2015	16	0	18,7	62
20	5	2015	17	0	18,9	65
20	5	2015	18	0	18,2	68
20	5	2015	19	0	17,8	68
20	5	2015	20	0	17,7	63
20	5	2015	21	0	17,4	62
20	5	2015	22	0	16,2	60
20	5	2015	23	0	15,4	60
21	5	2015	0	0	14,7	64
21	5	2015	1	0	13,7	66
21	5	2015	2	0	12,9	64
21	5	2015	3	0	12,5	65
21	5	2015	4	0	12,3	65
21	5	2015	5	0	11,8	66
21	5	2015	6	0	11,8	68
21	5	2015	7	0	12	69
21	5	2015	8	0	11,2	77
21	5	2015	9	0	12,4	71
21	5	2015	10	0	15,6	62
21	5	2015	11	0	16,7	66
21	5	2015	12	0	16,9	62
21	5	2015	13	0	17	58
21	5	2015	14	0	18,1	56
21	5	2015	15	0	17,8	53
21	5	2015	16	0	15,4	55
21	5	2015	17	0	12,2	73
21	5	2015	18	0	12,3	72
21	5	2015	19	0	14,1	66
21	5	2015	20	0	15,1	59
21	5	2015	21	0	14	64
21	5	2015	22	0	14,4	61
21	5	2015	23	0	14,4	60
22	5	2015	0	0	14,6	62
22	5	2015	1	0	14,4	66
22	5	2015	2	0	14,3	67
22	5	2015	3	0	14,6	65
22	5	2015	4	0	14,8	59
22	5	2015	5	0	15,5	56
22	5	2015	6	0	16,4	53
22	5	2015	7	0	16,7	49
22	5	2015	8	0	16,5	54
22	5	2015	9	0	16,5	58
22	5	2015	10	0	17,2	54
22	5	2015	11	0	18,2	49
22	5	2015	12	0	19,3	46
22	5	2015	13	0	20,4	42
22	5	2015	14	0	21,1	42
22	5	2015	15	0	21,5	40
22	5	2015	16	0	20,3	43
22	5	2015	17	0	19	59
22	5	2015	18	0	18,6	61
22	5	2015	19	0	17,9	69
22	5	2015	20	0	17,8	68
22	5	2015	21	0	17,5	65
22	5	2015	22	0	16,8	67
22	5	2015	23	0	16,5	69
23	5	2015	0	0	16,5	66
23	5	2015	1	0	16,4	65
23	5	2015	2	0	16	65
23	5	2015	3	0	16,3	63
23	5	2015	4	0	16,6	61
23	5	2015	5	0	16,5	62
23	5	2015	6	0	16,7	60
23	5	2015	7	0	16,8	60
23	5	2015	8	0	17,1	59
23	5	2015	9	0	17,7	56
23	5	2015	10	0	19,2	50
23	5	2015	11	0	19,5	54
23	5	2015	12	0	18,9	59
23	5	2015	13	0	18,1	62
23	5	2015	14	0	17	78
23	5	2015	15	0	16,3	83
23	5	2015	16	0	16,3	85
23	5	2015	17	0	16,4	85
23	5	2015	18	0	16,4	85
23	5	2015	19	0	16,4	84
23	5	2015	20	0	16,1	87
23	5	2015	21	0	16	86

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

23	5	2015	22	0	15,8	78
23	5	2015	23	0	15,8	74
24	5	2015	0	0	15,7	73
24	5	2015	1	0	15,5	74
24	5	2015	2	0	15,5	73
24	5	2015	3	0	15,6	73
24	5	2015	4	0	15,6	72
24	5	2015	5	0	15,6	71
24	5	2015	6	0	15,6	70
24	5	2015	7	0	16	66
24	5	2015	8	0	17,1	63
24	5	2015	9	0	18,7	56
24	5	2015	10	0	20,6	51
24	5	2015	11	0	21	53
24	5	2015	12	0	20,8	56
24	5	2015	13	0	21,3	57
24	5	2015	14	0	20,3	60
24	5	2015	15	0	20,7	59
24	5	2015	16	0	20,4	64
24	5	2015	17	0	20,6	59
24	5	2015	18	0	20,4	52
24	5	2015	19	0	18,6	63
24	5	2015	20	0	18,1	65
24	5	2015	21	0	17,3	64
24	5	2015	22	0	17	68
24	5	2015	23	0	16,6	69
25	5	2015	0	0	16,1	70
25	5	2015	1	0	15,8	70
25	5	2015	2	0	15,7	69
25	5	2015	3	0	15,5	67
25	5	2015	4	0	15,1	68
25	5	2015	5	0	15	68
25	5	2015	6	0	16,5	62
25	5	2015	7	0	18,9	55
25	5	2015	8	0	20,7	58
25	5	2015	9	0	19,9	66
25	5	2015	10	0	19,8	77
25	5	2015	11	0	19,8	80
25	5	2015	12	0	19,9	81
25	5	2015	13	0	19,7	80
25	5	2015	14	0	20,1	78
25	5	2015	15	0	19,8	78
25	5	2015	16	0	19,7	77
25	5	2015	17	0	19,5	76
25	5	2015	18	0	18,6	78
25	5	2015	19	0	18,1	80
25	5	2015	20	0	17,9	83
25	5	2015	21	0	17,9	82
25	5	2015	22	0	17,8	81
25	5	2015	23	0	17,5	79
26	5	2015	0	0	17,1	76
26	5	2015	1	0	16,3	77
26	5	2015	2	0	16	78
26	5	2015	3	0	15,8	80
26	5	2015	4	0	15,5	82
26	5	2015	5	0	15,4	80
26	5	2015	6	0	15,6	79
26	5	2015	7	0	15,8	78
26	5	2015	8	0	16,9	66
26	5	2015	9	0	18,9	62
26	5	2015	10	0	20,1	63
26	5	2015	11	0	19,5	64
26	5	2015	12	0	16,2	79
26	5	2015	13	0	16,1	90
26	5	2015	14	0	17,6	80
26	5	2015	15	0	19,3	75
26	5	2015	16	0	19,8	71
26	5	2015	17	0	19,9	71
26	5	2015	18	0	19,9	69
26	5	2015	19	0	18,7	73
26	5	2015	20	0	18	78
26	5	2015	21	0	17	85
26	5	2015	22	0	16,8	84
26	5	2015	23	0	18,2	60
27	5	2015	0	0	18	63
27	5	2015	1	0	18,6	57
27	5	2015	2	0	18,3	56
27	5	2015	3	0	18,4	54
27	5	2015	4	0	18,2	53
27	5	2015	5	0	17,2	61
27	5	2015	6	0	17,2	66
27	5	2015	7	0	17,3	64

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

27	5	2015	8	0	19	58
27	5	2015	9	0	20,4	53
27	5	2015	10	0	21,7	47
27	5	2015	11	0	23,1	43
27	5	2015	12	0	23,6	42
27	5	2015	13	0	24,3	38
27	5	2015	14	0	25	34
27	5	2015	15	0	25,3	37
27	5	2015	16	0	23,3	47
27	5	2015	17	0	22,3	61
27	5	2015	18	0	21,5	69
27	5	2015	19	0	20,2	75
27	5	2015	20	0	19,8	75
27	5	2015	21	0	19	68
27	5	2015	22	0	18,3	73
27	5	2015	23	0	17,6	75
28	5	2015	0	0	16,8	75
28	5	2015	1	0	16,5	70
28	5	2015	2	0	16	67
28	5	2015	3	0	15,7	66
28	5	2015	4	0	15,3	66
28	5	2015	5	0	15,3	66
28	5	2015	6	0	16,7	61
28	5	2015	7	0	19,1	60
28	5	2015	8	0	19,7	65
28	5	2015	9	0	19,9	61
28	5	2015	10	0	20	61
28	5	2015	11	0	19,7	64
28	5	2015	12	0	20,6	60
28	5	2015	13	0	20,6	59
28	5	2015	14	0	20,6	61
28	5	2015	15	0	20,9	64
28	5	2015	16	0	21,4	63
28	5	2015	17	0	20,7	66
28	5	2015	18	0	20,9	61
28	5	2015	19	0	19,5	62
28	5	2015	20	0	18,7	67
28	5	2015	21	0	17,6	67
28	5	2015	22	0	16,8	70
28	5	2015	23	0	16,1	70
29	5	2015	0	0	15,5	72
29	5	2015	1	0	15,3	73
29	5	2015	2	0	15,1	73
29	5	2015	3	0	14,7	74
29	5	2015	4	0	14,7	75
29	5	2015	5	0	14,7	74
29	5	2015	6	0	16,2	66
29	5	2015	7	0	18,8	67
29	5	2015	8	0	19,3	74
29	5	2015	9	0	19,5	72
29	5	2015	10	0	19,9	67
29	5	2015	11	0	20,2	66
29	5	2015	12	0	20,3	68
29	5	2015	13	0	20,6	68
29	5	2015	14	0	20,5	68
29	5	2015	15	0	20,8	67
29	5	2015	16	0	20,7	69
29	5	2015	17	0	20,3	71
29	5	2015	18	0	19,5	73
29	5	2015	19	0	18,9	78
29	5	2015	20	0	18,6	81
29	5	2015	21	0	18,6	81
29	5	2015	22	0	18,6	80
29	5	2015	23	0	18,7	80
30	5	2015	0	0	18,5	83
30	5	2015	1	0	18,3	84
30	5	2015	2	0	17,8	86
30	5	2015	3	0	17,6	89
30	5	2015	4	0	17,9	86
30	5	2015	5	0	17,9	84
30	5	2015	6	0	17,8	84
30	5	2015	7	0	17,8	85
30	5	2015	8	0	18,1	79
30	5	2015	9	0	18,8	75
30	5	2015	10	0	19,3	72
30	5	2015	11	0	18,3	80
30	5	2015	12	0	17,7	87
30	5	2015	13	0	18,3	81
30	5	2015	14	0	19,4	74
30	5	2015	15	0	20,1	73
30	5	2015	16	0	20,4	73
30	5	2015	17	0	20,2	75

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

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

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

3	6	2015	4	0	17,5	89
3	6	2015	5	0	17,4	87
3	6	2015	6	0	18,9	76
3	6	2015	7	0	21,9	70
3	6	2015	8	0	22,1	72
3	6	2015	9	0	23,3	71
3	6	2015	10	0	22,7	76
3	6	2015	11	0	23	75
3	6	2015	12	0	23,4	74
3	6	2015	13	0	23,9	73
3	6	2015	14	0	23,5	75
3	6	2015	15	0	23,7	74
3	6	2015	16	0	23,6	74
3	6	2015	17	0	23,4	77
3	6	2015	18	0	22,9	77
3	6	2015	19	0	22	81
3	6	2015	20	0	21,3	85
3	6	2015	21	0	21,2	87
3	6	2015	22	0	21	87
3	6	2015	23	0	20,6	85
4	6	2015	0	0	20,3	80
4	6	2015	1	0	19,8	79
4	6	2015	2	0	19,3	79
4	6	2015	3	0	19	80
4	6	2015	4	0	18,8	79
4	6	2015	5	0	19	75
4	6	2015	6	0	20,5	70
4	6	2015	7	0	23,1	68
4	6	2015	8	0	22,9	78
4	6	2015	9	0	23,1	81
4	6	2015	10	0	23,4	79
4	6	2015	11	0	24,5	73
4	6	2015	12	0	24,5	73
4	6	2015	13	0	25,5	72
4	6	2015	14	0	25,5	71
4	6	2015	15	0	25,1	68
4	6	2015	16	0	24,5	74
4	6	2015	17	0	26,7	67
4	6	2015	18	0	25,8	69
4	6	2015	19	0	24,9	71
4	6	2015	20	0	24,4	78
4	6	2015	21	0	24,7	70
4	6	2015	22	0	24,6	68
4	6	2015	23	0	23,9	69
5	6	2015	0	0	23,7	71
5	6	2015	1	0	23,5	70
5	6	2015	2	0	23,6	69
5	6	2015	3	0	23,1	69
5	6	2015	4	0	22,8	66
5	6	2015	5	0	23,3	64
5	6	2015	6	0	24,4	59
5	6	2015	7	0	26,4	53
5	6	2015	8	0	26,7	62
5	6	2015	9	0	26,7	64
5	6	2015	10	0	29	57
5	6	2015	11	0	29,9	54
5	6	2015	12	0	30,6	41
5	6	2015	13	0	32,1	35
5	6	2015	14	0	32,3	33
5	6	2015	15	0	31,7	35
5	6	2015	16	0	31,1	34
5	6	2015	17	0	31,3	32
5	6	2015	18	0	30,3	34
5	6	2015	19	0	29	36
5	6	2015	20	0	27,8	47
5	6	2015	21	0	26,7	53
5	6	2015	22	0	26,3	56
5	6	2015	23	0	26	58
6	6	2015	0	0	25,8	59
6	6	2015	1	0	25,7	59
6	6	2015	2	0	25,7	58
6	6	2015	3	0	25,1	60
6	6	2015	4	0	24,2	63
6	6	2015	5	0	24,1	62
6	6	2015	6	0	25,8	55
6	6	2015	7	0	27,8	52
6	6	2015	8	0	28,9	47
6	6	2015	9	0	28,7	48
6	6	2015	10	0	28,2	52
6	6	2015	11	0	28,3	52
6	6	2015	12	0	28,7	52
6	6	2015	13	0	29,1	51

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

6	6	2015	14	0	30	39
6	6	2015	15	0	31,2	33
6	6	2015	16	0	31,5	39
6	6	2015	17	0	30,1	45
6	6	2015	18	0	29,2	51
6	6	2015	19	0	27,6	59
6	6	2015	20	0	26,8	64
6	6	2015	21	0	26,5	59
6	6	2015	22	0	25,9	58
6	6	2015	23	0	25,4	57
7	6	2015	0	0	25,1	57
7	6	2015	1	0	25	58
7	6	2015	2	0	24,3	61
7	6	2015	3	0	23,6	64
7	6	2015	4	0	23,7	65
7	6	2015	5	0	24,6	62
7	6	2015	6	0	25,2	59
7	6	2015	7	0	25,7	53
7	6	2015	8	0	27	44
7	6	2015	9	0	28,6	40
7	6	2015	10	0	30,2	41
7	6	2015	11	0	31,3	42
7	6	2015	12	0	27,6	60
7	6	2015	13	0	27,3	67
7	6	2015	14	0	27,3	66
7	6	2015	15	0	27,8	66
7	6	2015	16	0	27,5	67
7	6	2015	17	0	27,6	61
7	6	2015	18	0	26,3	74
7	6	2015	19	0	26,5	68
7	6	2015	20	0	26,4	66
7	6	2015	21	0	25,8	69
7	6	2015	22	0	25,4	68
7	6	2015	23	0	25,1	66
8	6	2015	0	0	24,9	64
8	6	2015	1	0	24,9	62
8	6	2015	2	0	24,5	61
8	6	2015	3	0	24,1	64
8	6	2015	4	0	23,9	60
8	6	2015	5	0	24,8	55
8	6	2015	6	0	25,3	48
8	6	2015	7	0	27	45
8	6	2015	8	0	27,3	46
8	6	2015	9	0	28,2	46
8	6	2015	10	0	28,4	48
8	6	2015	11	0	29,1	46
8	6	2015	12	0	29,8	42
8	6	2015	13	0	28,2	52
8	6	2015	14	0	27,7	51
8	6	2015	15	0	28,5	45
8	6	2015	16	0	27,8	59
8	6	2015	17	0	27	54
8	6	2015	18	0	26,7	52
8	6	2015	19	0	26,1	57
8	6	2015	20	0	24,7	61
8	6	2015	21	0	24,6	51
8	6	2015	22	0	23,8	51
8	6	2015	23	0	23,5	52
9	6	2015	0	0	22,9	56
9	6	2015	1	0	22,8	57
9	6	2015	2	0	22,9	67
9	6	2015	3	0	22,7	59
9	6	2015	4	0	22,2	60
9	6	2015	5	0	22,3	60
9	6	2015	6	0	22,7	61
9	6	2015	7	0	22,2	75
9	6	2015	8	0	22,5	74
9	6	2015	9	0	23,9	68
9	6	2015	10	0	25,5	64
9	6	2015	11	0	25,8	60
9	6	2015	12	0	26	61
9	6	2015	13	0	25,1	66
9	6	2015	14	0	26,1	55
9	6	2015	15	0	25,4	57
9	6	2015	16	0	25,1	60
9	6	2015	17	0	23,9	64
9	6	2015	18	0	23,8	68
9	6	2015	19	0	23	71
9	6	2015	20	0	22,6	71
9	6	2015	21	0	21,9	70
9	6	2015	22	0	21,6	68
9	6	2015	23	0	21,5	66

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

10	6	2015	0	0	20,9	68
10	6	2015	1	0	20,3	70
10	6	2015	2	0	20,3	69
10	6	2015	3	0	20,4	69
10	6	2015	4	0	20,6	70
10	6	2015	5	0	20,7	67
10	6	2015	6	0	21,6	65
10	6	2015	7	0	23,2	62
10	6	2015	8	0	25,1	56
10	6	2015	9	0	26,3	55
10	6	2015	10	0	27,3	56
10	6	2015	11	0	27,3	58
10	6	2015	12	0	27,1	62
10	6	2015	13	0	27,3	59
10	6	2015	14	0	26,9	62
10	6	2015	15	0	27,3	62
10	6	2015	16	0	27,1	64
10	6	2015	17	0	27,4	65
10	6	2015	18	0	26,4	65
10	6	2015	19	0	26,1	63
10	6	2015	20	0	26,1	60
10	6	2015	21	0	25,3	62
10	6	2015	22	0	24,9	64
10	6	2015	23	0	24,3	65
11	6	2015	0	0	23,9	67
11	6	2015	1	0	23	68
11	6	2015	2	0	22,8	66
11	6	2015	3	0	22	65
11	6	2015	4	0	21,7	66
11	6	2015	5	0	21,4	64
11	6	2015	6	0	22,5	60
11	6	2015	7	0	24,3	55
11	6	2015	8	0	26,3	56
11	6	2015	9	0	25	71
11	6	2015	10	0	25	73
11	6	2015	11	0	25,5	72
11	6	2015	12	0	26,4	73
11	6	2015	13	0	26,5	68
11	6	2015	14	0	27,7	52
11	6	2015	15	0	28,9	48
11	6	2015	16	0	27,9	57
11	6	2015	17	0	27,7	57
11	6	2015	18	0	26,1	58
11	6	2015	19	0	26,3	53
11	6	2015	20	0	25,3	56
11	6	2015	21	0	24,5	59
11	6	2015	22	0	23,9	59
11	6	2015	23	0	23,3	60
12	6	2015	0	0	22,6	62
12	6	2015	1	0	22	63
12	6	2015	2	0	21,8	65
12	6	2015	3	0	22,1	64
12	6	2015	4	0	22,1	63
12	6	2015	5	0	22,3	62
12	6	2015	6	0	22,6	58
12	6	2015	7	0	24,3	53
12	6	2015	8	0	25,9	51
12	6	2015	9	0	25,5	53
12	6	2015	10	0	26,7	50
12	6	2015	11	0	25,2	63
12	6	2015	12	0	25,2	65
12	6	2015	13	0	25,1	57
12	6	2015	14	0	26,2	57
12	6	2015	15	0	25,6	61
12	6	2015	16	0	25,4	69
12	6	2015	17	0	24,4	75
12	6	2015	18	0	23,7	83
12	6	2015	19	0	23,6	81
12	6	2015	20	0	22,9	77
12	6	2015	21	0	22,8	74
12	6	2015	22	0	23,9	61
12	6	2015	23	0	24,3	68
13	6	2015	0	0	24	76
13	6	2015	1	0	23,9	76
13	6	2015	2	0	23,8	75
13	6	2015	3	0	23,8	72
13	6	2015	4	0	23,7	73
13	6	2015	5	0	23,7	75
13	6	2015	6	0	23,8	75
13	6	2015	7	0	24	66
13	6	2015	8	0	25,5	59
13	6	2015	9	0	26,1	56

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

13	6	2015	10	0	26,6	55
13	6	2015	11	0	26,9	51
13	6	2015	12	0	27,3	49
13	6	2015	13	0	27,5	47
13	6	2015	14	0	26,4	49
13	6	2015	15	0	27,5	44
13	6	2015	16	0	27,4	42
13	6	2015	17	0	26,8	47
13	6	2015	18	0	26,2	54
13	6	2015	19	0	26	53
13	6	2015	20	0	26,2	47
13	6	2015	21	0	25,2	49
13	6	2015	22	0	23,8	55
13	6	2015	23	0	23,3	64
14	6	2015	0	0	23,1	61
14	6	2015	1	0	22,7	60
14	6	2015	2	0	22,5	60
14	6	2015	3	0	22	62
14	6	2015	4	0	22	63
14	6	2015	5	0	21,9	65
14	6	2015	6	0	22,6	68
14	6	2015	7	0	23,6	75
14	6	2015	8	0	23,7	78
14	6	2015	9	0	23,6	77
14	6	2015	10	0	22,5	81
14	6	2015	11	0	20,9	87
14	6	2015	12	0	20,4	96
14	6	2015	13	0	22,1	85
14	6	2015	14	0	22	82
14	6	2015	15	0	22,6	82
14	6	2015	16	0	23	81
14	6	2015	17	0	23,2	78
14	6	2015	18	0	22,3	80
14	6	2015	19	0	22,2	81
14	6	2015	20	0	22,1	83
14	6	2015	21	0	22,1	83
14	6	2015	22	0	21,9	84
14	6	2015	23	0	21,9	87
15	6	2015	0	0	21,5	89
15	6	2015	1	0	21,4	92
15	6	2015	2	0	21,5	92
15	6	2015	3	0	21,7	92
15	6	2015	4	0	21,6	93
15	6	2015	5	0	21,6	94
15	6	2015	6	0	21,6	94
15	6	2015	7	0	22	91
15	6	2015	8	0	22,2	89
15	6	2015	9	0	22,7	85
15	6	2015	10	0	22,5	84
15	6	2015	11	0	22,5	82
15	6	2015	12	0	22,8	82
15	6	2015	13	0	23,2	79
15	6	2015	14	0	23,1	80
15	6	2015	15	0	23,2	79
15	6	2015	16	0	23,5	77
15	6	2015	17	0	23,6	76
15	6	2015	18	0	23,1	76
15	6	2015	19	0	22,3	78
15	6	2015	20	0	22,2	81
15	6	2015	21	0	22,1	81
15	6	2015	22	0	21,8	82
15	6	2015	23	0	21,8	81
16	6	2015	0	0	21,7	81
16	6	2015	1	0	21,9	83
16	6	2015	2	0	21,7	85
16	6	2015	3	0	21,6	85
16	6	2015	4	0	21,6	84
16	6	2015	5	0	21,7	85
16	6	2015	6	0	21,6	87
16	6	2015	7	0	21,8	85
16	6	2015	8	0	22,4	82
16	6	2015	9	0	20,9	85
16	6	2015	10	0	19,7	97
16	6	2015	11	0	21,8	89
16	6	2015	12	0	22,7	82
16	6	2015	13	0	23,2	79
16	6	2015	14	0	23,5	76
16	6	2015	15	0	23,4	77
16	6	2015	16	0	23,2	75
16	6	2015	17	0	22,6	77
16	6	2015	18	0	22,3	78
16	6	2015	19	0	22,1	80

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

16	6	2015	20	0	21,9	81
16	6	2015	21	0	21,9	81
16	6	2015	22	0	19,7	79
16	6	2015	23	0	17,6	82
17	6	2015	0	0	17,8	90
17	6	2015	1	0	18,7	92
17	6	2015	2	0	18,9	88
17	6	2015	3	0	19	84
17	6	2015	4	0	19,1	81
17	6	2015	5	0	19,2	76
17	6	2015	6	0	19,8	75
17	6	2015	7	0	20,2	73
17	6	2015	8	0	20,9	70
17	6	2015	9	0	22,1	65
17	6	2015	10	0	23,6	60
17	6	2015	11	0	25,7	52
17	6	2015	12	0	26,8	47
17	6	2015	13	0	27,2	39
17	6	2015	14	0	28	38
17	6	2015	15	0	27,1	44
17	6	2015	16	0	26,4	57
17	6	2015	17	0	26,3	53
17	6	2015	18	0	26,2	53
17	6	2015	19	0	24,7	67
17	6	2015	20	0	23,4	76
17	6	2015	21	0	22,4	68
17	6	2015	22	0	21,7	67
17	6	2015	23	0	21,1	67
18	6	2015	0	0	20,6	69
18	6	2015	1	0	20,3	69
18	6	2015	2	0	19,9	69
18	6	2015	3	0	19,7	70
18	6	2015	4	0	19,4	71
18	6	2015	5	0	19,4	70
18	6	2015	6	0	20,7	64
18	6	2015	7	0	22,7	60
18	6	2015	8	0	24,2	69
18	6	2015	9	0	24	70
18	6	2015	10	0	23,9	66
18	6	2015	11	0	24,1	64
18	6	2015	12	0	24,4	67
18	6	2015	13	0	24,4	69
18	6	2015	14	0	24,7	69
18	6	2015	15	0	25,2	69
18	6	2015	16	0	24,9	71
18	6	2015	17	0	24,8	68
18	6	2015	18	0	24,4	72
18	6	2015	19	0	23,1	81
18	6	2015	20	0	22,7	86
18	6	2015	21	0	22,4	86
18	6	2015	22	0	21,5	82
18	6	2015	23	0	21	81
19	6	2015	0	0	20,4	80
19	6	2015	1	0	20	80
19	6	2015	2	0	19,5	76
19	6	2015	3	0	19,2	76
19	6	2015	4	0	19,3	75
19	6	2015	5	0	19,3	75
19	6	2015	6	0	20	71
19	6	2015	7	0	21,6	71
19	6	2015	10	0	24,2	71
19	6	2015	11	0	24,1	71
19	6	2015	12	0	24,4	70
19	6	2015	13	0	25,3	67
19	6	2015	14	0	25	69
19	6	2015	15	0	24,8	70
19	6	2015	16	0	25	70
19	6	2015	17	0	23,6	75
19	6	2015	18	0	23,7	73
19	6	2015	19	0	23,4	72
19	6	2015	20	0	22,8	78
19	6	2015	21	0	22,4	80
19	6	2015	22	0	21,9	81
19	6	2015	23	0	21,2	83
20	6	2015	0	0	20,9	85
20	6	2015	1	0	20,6	86
20	6	2015	2	0	20,7	85
20	6	2015	3	0	20,5	85
20	6	2015	4	0	21,5	75
20	6	2015	5	0	21,1	75
20	6	2015	6	0	20,8	75
20	6	2015	7	0	21,6	69

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

20	6	2015	8	0	22,8	64
20	6	2015	9	0	24,4	59
20	6	2015	10	0	24,4	55
20	6	2015	11	0	25,9	51
20	6	2015	12	0	25,1	61
20	6	2015	13	0	24,9	64
20	6	2015	14	0	25,3	63
20	6	2015	15	0	25,8	62
20	6	2015	16	0	25,4	64
20	6	2015	17	0	25,8	62
20	6	2015	18	0	25,7	62
20	6	2015	19	0	25,1	57
20	6	2015	20	0	23,8	60
20	6	2015	21	0	22,5	66
20	6	2015	22	0	21,7	67
20	6	2015	23	0	21,4	62
21	6	2015	0	0	21,7	53
21	6	2015	1	0	22	53
21	6	2015	2	0	22,4	55
21	6	2015	3	0	22	54
21	6	2015	4	0	21,5	56
21	6	2015	5	0	21,3	56
21	6	2015	6	0	21,3	65
21	6	2015	7	0	22,4	66
21	6	2015	8	0	22,8	62
21	6	2015	9	0	24,1	59
21	6	2015	10	0	23,9	56
21	6	2015	11	0	23,5	61
21	6	2015	12	0	24,4	60
21	6	2015	13	0	24,7	59
21	6	2015	14	0	25,3	58
21	6	2015	15	0	24,6	62
21	6	2015	16	0	24,2	63
21	6	2015	17	0	24,9	60
21	6	2015	18	0	23,6	65
21	6	2015	19	0	23,3	68
21	6	2015	20	0	22,5	70
21	6	2015	21	0	21,6	67
21	6	2015	22	0	21	65
21	6	2015	23	0	20,2	62
22	6	2015	0	0	19,6	63
22	6	2015	1	0	19,5	63
22	6	2015	2	0	19,8	65
22	6	2015	3	0	19,9	64
22	6	2015	4	0	20,5	63
22	6	2015	5	0	20,8	64
22	6	2015	6	0	21,1	64
22	6	2015	7	0	22,9	70
22	6	2015	8	0	23,4	70
22	6	2015	9	0	22,6	79
22	6	2015	10	0	22,1	85
22	6	2015	11	0	22	86
22	6	2015	12	0	23,1	82
22	6	2015	13	0	25,3	71
22	6	2015	14	0	24	74
22	6	2015	15	0	23,9	73
22	6	2015	16	0	24,4	74
22	6	2015	17	0	23,5	78
22	6	2015	18	0	23,3	80
22	6	2015	19	0	23	84
23	6	2015	4	0	22,3	84
23	6	2015	5	0	22	88
23	6	2015	6	0	21,9	90
23	6	2015	7	0	21,8	92
23	6	2015	8	0	22,2	88
23	6	2015	9	0	22,7	85
23	6	2015	10	0	23,5	81
23	6	2015	11	0	24,2	80
23	6	2015	12	0	24,2	82
23	6	2015	13	0	23,9	85
23	6	2015	14	0	24,2	84
23	6	2015	15	0	24,1	84
23	6	2015	16	0	23,7	85
23	6	2015	17	0	23,9	83
23	6	2015	18	0	23,4	84
23	6	2015	19	0	22,3	88
23	6	2015	20	0	21,8	95
23	6	2015	21	0	21,4	93
23	6	2015	22	0	20,6	87
23	6	2015	23	0	20	88
24	6	2015	0	0	20,1	86
24	6	2015	1	0	19,9	86

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

24	6	2015	2	0	19,6	86
24	6	2015	3	0	19,1	83
24	6	2015	4	0	18,5	79
24	6	2015	5	0	19,3	70
24	6	2015	6	0	19,3	72
24	6	2015	7	0	19,4	70
24	6	2015	8	0	19,9	67
24	6	2015	9	0	20,3	64
24	6	2015	10	0	21,4	61
24	6	2015	11	0	22,5	57
24	6	2015	12	0	24	51
24	6	2015	13	0	24,9	46
24	6	2015	14	0	26,4	40
24	6	2015	15	0	27	35
24	6	2015	16	0	27,4	32
24	6	2015	17	0	27,6	32
24	6	2015	18	0	26,9	33
24	6	2015	19	0	25,7	34
24	6	2015	20	0	24,5	37
24	6	2015	21	0	23,5	42
24	6	2015	22	0	21,9	48
24	6	2015	23	0	21,9	48
25	6	2015	0	0	20,6	51
25	6	2015	1	0	20,4	53
25	6	2015	2	0	19,8	54
25	6	2015	3	0	19,5	51
25	6	2015	4	0	19,4	49
25	6	2015	5	0	19,4	47
25	6	2015	6	0	20,4	43
25	6	2015	7	0	21,6	40
25	6	2015	8	0	23,7	38
25	6	2015	9	0	25,4	37
25	6	2015	10	0	25,8	42
25	6	2015	11	0	25,1	45
25	6	2015	12	0	26	45
25	6	2015	13	0	25,5	48
25	6	2015	14	0	25,1	55
25	6	2015	15	0	24,9	54
25	6	2015	16	0	24,9	55
25	6	2015	17	0	24,3	58
25	6	2015	18	0	24,2	56
25	6	2015	19	0	23,8	52
25	6	2015	20	0	23,3	49
25	6	2015	21	0	22,1	62
25	6	2015	22	0	21,4	63
25	6	2015	23	0	21,3	64
26	6	2015	0	0	21,6	60
26	6	2015	1	0	21,2	61
26	6	2015	2	0	20,8	61
26	6	2015	3	0	20,8	59
26	6	2015	4	0	21	56
26	6	2015	5	0	21	56
26	6	2015	6	0	21,5	53
26	6	2015	7	0	23,7	48
26	6	2015	8	0	25,5	51
26	6	2015	9	0	24,8	63
26	6	2015	10	0	24,9	66
26	6	2015	11	0	25,6	61
26	6	2015	12	0	25,3	65
26	6	2015	13	0	25,6	62
26	6	2015	14	0	26,1	55
26	6	2015	15	0	26,2	53
26	6	2015	16	0	26,4	55
26	6	2015	17	0	26,2	53
26	6	2015	18	0	25,5	56
26	6	2015	19	0	25,1	57
26	6	2015	20	0	23,9	63
26	6	2015	21	0	23,2	62
26	6	2015	22	0	22,4	65
26	6	2015	23	0	21,9	67
27	6	2015	0	0	21,3	69
27	6	2015	1	0	20,9	71
27	6	2015	2	0	20,5	72
27	6	2015	3	0	20,3	73
27	6	2015	4	0	20,1	73
27	6	2015	5	0	20,1	73
27	6	2015	6	0	21,2	66
27	6	2015	7	0	23,8	64
27	6	2015	8	0	24,7	73
27	6	2015	9	0	24,4	76
27	6	2015	10	0	24,7	72
27	6	2015	11	0	24,6	72

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

27	6	2015	12	0	25,9	67
27	6	2015	13	0	25,6	68
27	6	2015	14	0	25,6	70
27	6	2015	15	0	25,7	70
27	6	2015	16	0	25,4	67
27	6	2015	17	0	25,6	64
27	6	2015	18	0	25,3	64
27	6	2015	19	0	24,3	64
27	6	2015	20	0	23,2	69
27	6	2015	21	0	22,9	71
27	6	2015	22	0	21,9	76
27	6	2015	23	0	21,5	78
28	6	2015	0	0	20,9	81
28	6	2015	1	0	20,6	82
28	6	2015	2	0	20,3	81
28	6	2015	3	0	20,2	78
28	6	2015	4	0	20,1	75
28	6	2015	5	0	20,2	71
28	6	2015	6	0	22	59
28	6	2015	7	0	25	49
28	6	2015	8	0	26,4	51
28	6	2015	9	0	24,9	70
28	6	2015	10	0	25,1	70
28	6	2015	11	0	25,3	68
28	6	2015	12	0	25,7	67
28	6	2015	13	0	26,5	67
28	6	2015	14	0	26,4	68
28	6	2015	15	0	26,9	66
28	6	2015	16	0	26,6	68
28	6	2015	17	0	26,7	70
28	6	2015	18	0	26,4	73
28	6	2015	19	0	25,7	76
28	6	2015	20	0	24,7	82
28	6	2015	21	0	24,5	82
28	6	2015	22	0	24,3	73
28	6	2015	23	0	23,8	69
29	6	2015	0	0	23,5	67
29	6	2015	1	0	23,1	66
29	6	2015	2	0	22,8	65
29	6	2015	3	0	22,7	63
29	6	2015	4	0	22,7	61
29	6	2015	5	0	22,9	60
29	6	2015	6	0	23,9	59
29	6	2015	7	0	25,6	72
29	6	2015	8	0	25,8	74
29	6	2015	9	0	25,8	77
29	6	2015	10	0	25,9	72
29	6	2015	11	0	26,8	73
29	6	2015	12	0	27	74
29	6	2015	13	0	27,3	73
29	6	2015	14	0	27,2	72
29	6	2015	15	0	27,7	70
29	6	2015	16	0	27,9	70
29	6	2015	17	0	27,1	72
29	6	2015	18	0	27,1	67
29	6	2015	19	0	26	72
29	6	2015	20	0	25,2	79
29	6	2015	21	0	25	80
29	6	2015	22	0	24,6	76
29	6	2015	23	0	24,1	80
30	6	2015	0	0	23,7	80
30	6	2015	1	0	23,2	81
30	6	2015	2	0	23	81
30	6	2015	3	0	22,7	80
30	6	2015	4	0	22,9	76
30	6	2015	5	0	23	75
30	6	2015	6	0	23,9	69
30	6	2015	7	0	25,5	68
30	6	2015	8	0	26,1	77
30	6	2015	9	0	25,8	77
30	6	2015	10	0	26,7	75
30	6	2015	11	0	26,7	78
30	6	2015	12	0	26,7	75
30	6	2015	13	0	28,2	71
30	6	2015	14	0	28,3	72
30	6	2015	15	0	28,5	70
30	6	2015	16	0	27,8	73
30	6	2015	17	0	27,5	74
30	6	2015	18	0	27,8	68
30	6	2015	19	0	26,9	63
30	6	2015	20	0	26,4	66
30	6	2015	21	0	26,2	71

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
37,4
37,0
36,3
33,7
33,4
34,0

			30	6	2015	22	0	25,9	78		
			30	6	2015	23	0	25,2	80		
			1	7	2015	0	0	24,9	80		
			1	7	2015	1	0	24,9	77		
			1	7	2015	2	0	24,9	74		
			1	7	2015	3	0	24,7	73		
			1	7	2015	4	0	24,3	74		
			1	7	2015	5	0	24,3	73		
			1	7	2015	6	0	25,2	69		
			1	7	2015	7	0	26,9	62		
			1	7	2015	8	0	28,5	65		
			1	7	2015	9	0	29,3	62		
			1	7	2015	10	0	28,9	63		
			1	7	2015	11	0	27,9	70		
			1	7	2015	12	0	28	69		
			1	7	2015	13	0	28,1	69		
			1	7	2015	14	0	28	77		
			1	7	2015	15	0	29,1	73		
			1	7	2015	16	0	29,3	72		
			1	7	2015	17	0	29,4	69		
			1	7	2015	18	0	29,1	70		
			1	7	2015	19	0	27,5	76		
			1	7	2015	20	0	26,6	80		
			1	7	2015	21	0	26,4	79		
			1	7	2015	22	0	26,2	74		
			1	7	2015	23	0	25,6	74		
			2	7	2015	0	0	25,3	75		
			2	7	2015	1	0	25	74		
			2	7	2015	2	0	24,7	73		
			2	7	2015	3	0	24,6	72		
			2	7	2015	4	0	24,6	71		
			2	7	2015	5	0	24,6	69		
			2	7	2015	6	0	25,5	65		
			2	7	2015	7	0	26,7	60		
			2	7	2015	8	0	27,4	74		
			2	7	2015	9	0	27,7	77		
			2	7	2015	10	0	27,9	79		
			2	7	2015	11	0	27,9	77		
			2	7	2015	12	0	27,7	72		
			2	7	2015	13	0	28,8	70		
			2	7	2015	14	0	28,7	72		
			2	7	2015	15	0	29,3	71		
			2	7	2015	16	0	29,8	63		
			2	7	2015	17	0	29,1	63		
			2	7	2015	18	0	28,8	65		
			2	7	2015	19	0	27,7	67		
			2	7	2015	20	0	27,2	76		
			2	7	2015	21	0	26,8	73		
			2	7	2015	22	0	26,7	70		
			2	7	2015	23	0	26,8	69		
			3	7	2015	0	0	26	71		
			3	7	2015	1	0	25,5	72		
			3	7	2015	2	0	25,4	72		
			3	7	2015	3	0	25,1	70		
			3	7	2015	4	0	24,9	71		
			3	7	2015	5	0	25	70		
			3	7	2015	6	0	25,7	65		
			3	7	2015	7	0	27,5	59		
			3	7	2015	8	0	28,4	67		
			3	7	2015	9	0	28,2	68		
			3	7	2015	10	0	28,9	58		
			3	7	2015	11	0	30	62		
			3	7	2015	12	0	29,3	65		
			3	7	2015	13	0	29,1	65		
			3	7	2015	14	0	30,4	61		
			3	7	2015	15	0	29,4	66		
			3	7	2015	16	0	29,3	64		
			3	7	2015	17	0	29,5	59		
			3	7	2015	18	0	29,5	58		
			3	7	2015	19	0	30,1	45		
			3	7	2015	20	0	29,3	49		
			3	7	2015	21	0	28,2	62		
			3	7	2015	22	0	27,9	55		
			3	7	2015	23	0	27,5	56		
			4	7	2015	0	0	29,4	53		
			4	7	2015	1	0	29,6	49		
			4	7	2015	2	0	29	50		
			4	7	2015	3	0	29,1	50		
			4	7	2015	4	0	28,7	51		
			4	7	2015	5	0	28,5	53		
			4	7	2015	6	0	28,6	50		
			4	7	2015	7	0	30	48		

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
34,8
35,8
33,8
33,3
35,9
35,3
34,5
34,7
34,3
34,4
33,9
35,7

4	7	2015	8	0	30,6	55
4	7	2015	9	0	30	57
4	7	2015	10	0	30,5	52
4	7	2015	11	0	30,6	50
4	7	2015	12	0	31,4	48
4	7	2015	13	0	32,7	44
4	7	2015	14	0	32,6	47
4	7	2015	15	0	31,6	55
4	7	2015	16	0	30,7	69
4	7	2015	17	0	30	74
4	7	2015	18	0	29,6	74
4	7	2015	19	0	28,5	76
4	7	2015	20	0	28,5	73
4	7	2015	21	0	27,5	77
4	7	2015	22	0	27,4	71
4	7	2015	23	0	27,3	66
5	7	2015	0	0	26,2	66
5	7	2015	1	0	25,9	64
5	7	2015	2	0	25,9	63
5	7	2015	3	0	25,6	63
5	7	2015	4	0	25,3	65
5	7	2015	5	0	25,3	65
5	7	2015	6	0	26,3	63
5	7	2015	7	0	27,8	63
5	7	2015	8	0	29	68
5	7	2015	9	0	28,5	76
5	7	2015	10	0	28,5	75
5	7	2015	11	0	28,9	76
5	7	2015	12	0	29,4	77
5	7	2015	13	0	29,5	76
5	7	2015	14	0	30,5	68
5	7	2015	15	0	29,8	71
5	7	2015	16	0	30,1	69
5	7	2015	17	0	29,9	70
5	7	2015	18	0	29,3	72
5	7	2015	19	0	28,3	77
5	7	2015	20	0	27,5	82
5	7	2015	21	0	27,1	86
5	7	2015	22	0	27,1	84
5	7	2015	23	0	26,8	83
6	7	2015	0	0	26,4	82
6	7	2015	1	0	26	82
6	7	2015	2	0	25,7	82
6	7	2015	3	0	25,5	81
6	7	2015	4	0	25,2	82
6	7	2015	5	0	25,2	82
6	7	2015	6	0	25,9	78
6	7	2015	7	0	26,8	77
6	7	2015	8	0	28,3	78
6	7	2015	9	0	28,1	81
6	7	2015	10	0	28,4	80
6	7	2015	11	0	28,6	79
6	7	2015	12	0	29,1	77
6	7	2015	13	0	28,7	80
6	7	2015	14	0	29	77
6	7	2015	15	0	28,8	76
6	7	2015	16	0	28,7	76
6	7	2015	17	0	28,6	75
6	7	2015	18	0	28,2	77
6	7	2015	19	0	27,5	79
6	7	2015	20	0	27	83
6	7	2015	21	0	26,8	86
6	7	2015	22	0	26,7	86
6	7	2015	23	0	26,4	86
7	7	2015	0	0	25,6	87
7	7	2015	1	0	25,2	86
7	7	2015	2	0	24,5	85
7	7	2015	3	0	24,3	80
7	7	2015	4	0	24	76
7	7	2015	5	0	24	73
7	7	2015	6	0	24,9	66
7	7	2015	7	0	27,8	60
7	7	2015	8	0	28,7	70
7	7	2015	9	0	29,4	64
7	7	2015	10	0	29,2	66
7	7	2015	11	0	29	69
7	7	2015	12	0	29,9	68
7	7	2015	13	0	29,9	69
7	7	2015	14	0	29,9	72
7	7	2015	15	0	29,8	70
7	7	2015	16	0	30,3	69
7	7	2015	17	0	29,9	69

38,4
37,8
37,5
37,2
38,1
39,2
39,9
40,2
42,0
41,8
41,0
39,3
38,7
37,6
36,2
35,0
33,1
32,2
32,0
31,5
31,4
31,4
32,7
35,3
38,5
39,3
39,1
40,1
41,3
41,3
41,4
40,7
40,9
40,7
40,0
39,2
38,6
38,6
38,2
37,5
36,5
35,7
35,2
34,6
34,2
34,2
34,8
36,3
39,4
39,6
40,0
40,2
40,7
40,6
40,5
39,9
39,7
39,3
39,0
38,0
37,8
38,0
37,8
37,2
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

7	7	2015	18	0	28,9	72
7	7	2015	19	0	27,8	78
7	7	2015	20	0	27,4	81
7	7	2015	21	0	27,2	82
7	7	2015	22	0	27,1	83
7	7	2015	23	0	27	82
8	7	2015	0	0	26,8	80
8	7	2015	1	0	26,7	83
8	7	2015	2	0	26,5	80
8	7	2015	3	0	26,5	81
8	7	2015	4	0	26,3	84
8	7	2015	5	0	26,3	84
8	7	2015	6	0	26,4	82
8	7	2015	7	0	27,2	77
8	7	2015	8	0	28	78
8	7	2015	9	0	28,1	78
8	7	2015	10	0	28	76
8	7	2015	11	0	28,6	72
8	7	2015	12	0	28,5	73
8	7	2015	13	0	28,2	73
8	7	2015	14	0	28,5	73
8	7	2015	15	0	28,6	69
8	7	2015	16	0	27,3	76
8	7	2015	17	0	27,2	85
8	7	2015	18	0	26,8	85
8	7	2015	19	0	26,7	82
8	7	2015	20	0	26,7	82
8	7	2015	21	0	26,7	82
8	7	2015	22	0	26	79
8	7	2015	23	0	25,7	80
9	7	2015	0	0	25,6	80
9	7	2015	1	0	25,1	80
9	7	2015	2	0	24,5	80
9	7	2015	3	0	24,3	80
9	7	2015	4	0	24,3	79
9	7	2015	5	0	24,5	77
9	7	2015	6	0	25,2	73
9	7	2015	7	0	27,3	63
9	7	2015	8	0	29,4	60
9	7	2015	9	0	30,2	53
9	7	2015	10	0	30,8	49
9	7	2015	11	0	31,6	48
9	7	2015	12	0	31,9	45
9	7	2015	13	0	32,6	39
9	7	2015	14	0	33,3	35
9	7	2015	15	0	33,6	36
9	7	2015	16	0	33,2	39
9	7	2015	17	0	33,2	40
9	7	2015	18	0	32,2	40
9	7	2015	19	0	31,4	39
9	7	2015	20	0	30,3	40
9	7	2015	21	0	29,3	43
9	7	2015	22	0	28,1	46
9	7	2015	23	0	27,5	47
10	7	2015	0	0	27,2	47
10	7	2015	1	0	26,9	47
10	7	2015	2	0	26,7	48
10	7	2015	3	0	26,3	49
10	7	2015	4	0	25,9	52
10	7	2015	5	0	25,5	53
10	7	2015	6	0	26,2	51
10	7	2015	7	0	27,3	48
10	7	2015	8	0	28,2	46
10	7	2015	9	0	29,4	45
10	7	2015	10	0	29,4	45
10	7	2015	11	0	29,8	44
10	7	2015	12	0	30	43
10	7	2015	13	0	31,1	38
10	7	2015	14	0	31,7	35
10	7	2015	15	0	32,3	32
10	7	2015	16	0	32,5	30
10	7	2015	17	0	32,1	30
10	7	2015	18	0	31,1	32
10	7	2015	19	0	29,9	34
10	7	2015	20	0	29	37
10	7	2015	21	0	28,2	40
10	7	2015	22	0	27,4	41
10	7	2015	23	0	26,4	45
11	7	2015	0	0	25,8	49
11	7	2015	1	0	25,1	51
11	7	2015	2	0	25,1	50
11	7	2015	3	0	25	51

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

11	7	2015	4	0	24,5	53
11	7	2015	5	0	24,5	54
11	7	2015	6	0	24,9	53
11	7	2015	7	0	25,8	49
11	7	2015	8	0	28,1	47
11	7	2015	9	0	28,2	60
11	7	2015	10	0	28,3	65
11	7	2015	11	0	29,1	62
11	7	2015	12	0	28,2	63
11	7	2015	13	0	28,4	59
11	7	2015	14	0	29,4	60
11	7	2015	15	0	29	61
11	7	2015	16	0	29,8	59
11	7	2015	17	0	29,1	61
11	7	2015	18	0	28,1	64
11	7	2015	19	0	27,4	66
11	7	2015	20	0	26,7	69
11	7	2015	21	0	26	63
11	7	2015	22	0	25,2	61
11	7	2015	23	0	24,7	61
12	7	2015	0	0	24,3	61
12	7	2015	1	0	24	62
12	7	2015	2	0	23,5	63
12	7	2015	3	0	23,3	64
12	7	2015	4	0	23	64
12	7	2015	5	0	22,9	65
12	7	2015	6	0	23,7	61
12	7	2015	7	0	25,4	57
12	7	2015	8	0	27,9	58
12	7	2015	9	0	28,4	60
12	7	2015	10	0	27,9	65
12	7	2015	11	0	27,8	73
12	7	2015	12	0	28,4	70
12	7	2015	13	0	28,9	68
12	7	2015	14	0	29,3	69
12	7	2015	15	0	29,3	69
12	7	2015	16	0	28,5	69
12	7	2015	17	0	27,9	72
12	7	2015	18	0	27,4	74
12	7	2015	19	0	26,1	80
12	7	2015	20	0	25,8	83
12	7	2015	21	0	25,8	81
12	7	2015	22	0	25,7	81
12	7	2015	23	0	24,9	80
13	7	2015	0	0	24,6	82
13	7	2015	1	0	24,2	82
13	7	2015	2	0	24	82
13	7	2015	3	0	23,8	82
13	7	2015	4	0	23,6	81
13	7	2015	5	0	23,6	79
13	7	2015	6	0	24,4	73
13	7	2015	7	0	25,8	66
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	73
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	26,2	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	85
14	7	2015	5	0	23,7	84
14	7	2015	6	0	24,5	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

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

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	73
14	7	2015	19	0	27,4	75
14	7	2015	20	0	26,9	79
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	29,4	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	25,8	60
16	7	2015	0	0	25,2	61
16	7	2015	1	0	24,7	62
16	7	2015	2	0	24,3	63
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	59
16	7	2015	11	0	29,8	65
16	7	2015	12	0	30,1	66
16	7	2015	13	0	30,6	61
16	7	2015	14	0	31,2	56
16	7	2015	15	0	31	60
16	7	2015	16	0	30,9	60
16	7	2015	17	0	30,8	61
16	7	2015	18	0	29,4	69
16	7	2015	19	0	28,7	72
16	7	2015	20	0	28,4	68
16	7	2015	21	0	27,8	69
16	7	2015	22	0	26,8	62
16	7	2015	23	0	25,9	60
17	7	2015	0	0	25,5	60
17	7	2015	1	0	25	60
17	7	2015	2	0	24,7	60
17	7	2015	3	0	24,5	61
17	7	2015	4	0	24,3	61
17	7	2015	5	0	24,3	61
17	7	2015	6	0	25,2	56
17	7	2015	7	0	26,5	53
17	7	2015	8	0	29,8	60
17	7	2015	9	0	29,5	66
17	7	2015	10	0	29,4	68
17	7	2015	11	0	30	67
17	7	2015	12	0	29,7	69
17	7	2015	13	0	29,8	68
17	7	2015	14	0	30	68
17	7	2015	15	0	30,6	65
17	7	2015	16	0	30,6	63
17	7	2015	17	0	30,3	66
17	7	2015	18	0	29,1	69
17	7	2015	19	0	27,9	76
17	7	2015	20	0	27,7	79
17	7	2015	21	0	27,7	74
17	7	2015	22	0	27,5	67
17	7	2015	23	0	27,4	67

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

18	7	2015	0	0	27,3	64
18	7	2015	1	0	26,6	59
18	7	2015	2	0	25,8	58
18	7	2015	3	0	25,1	58
18	7	2015	4	0	24,9	57
18	7	2015	5	0	24,8	56
18	7	2015	6	0	25,4	52
18	7	2015	7	0	27,7	50
18	7	2015	8	0	28,9	65
18	7	2015	9	0	28,5	74
18	7	2015	10	0	29,5	70
18	7	2015	11	0	29,2	74
18	7	2015	12	0	29,6	71
18	7	2015	13	0	29,7	73
18	7	2015	14	0	30,5	71
18	7	2015	15	0	30,3	69
18	7	2015	16	0	29,7	69
18	7	2015	17	0	28,8	70
18	7	2015	18	0	28,6	70
18	7	2015	19	0	28,5	64
18	7	2015	20	0	28,1	68
18	7	2015	21	0	27,9	67
18	7	2015	22	0	27,1	66
18	7	2015	23	0	26,3	65
19	7	2015	0	0	25,5	66
19	7	2015	1	0	25,3	64
19	7	2015	2	0	24,9	63
19	7	2015	3	0	24,7	63
19	7	2015	4	0	24,4	63
19	7	2015	5	0	24,4	63
19	7	2015	6	0	25	60
19	7	2015	7	0	27,7	57
19	7	2015	8	0	28,7	68
19	7	2015	9	0	28,5	67
19	7	2015	10	0	28,9	68
19	7	2015	11	0	28,9	69
19	7	2015	12	0	29,7	68
19	7	2015	13	0	29,9	69
19	7	2015	14	0	29,8	70
19	7	2015	15	0	29,9	71
19	7	2015	16	0	29,5	72
19	7	2015	17	0	29,3	72
19	7	2015	18	0	28,5	74
19	7	2015	19	0	28,1	77
19	7	2015	20	0	27,9	79
19	7	2015	21	0	27,6	80
19	7	2015	22	0	27,4	77
19	7	2015	23	0	26,6	74
20	7	2015	0	0	25,9	76
20	7	2015	1	0	25,5	76
20	7	2015	2	0	25,2	75
20	7	2015	3	0	24,8	74
20	7	2015	4	0	24,7	73
20	7	2015	5	0	24,7	73
20	7	2015	6	0	25,1	72
20	7	2015	7	0	26,3	67
20	7	2015	8	0	29,4	69
20	7	2015	9	0	29,3	69
20	7	2015	10	0	29,1	70
20	7	2015	11	0	29,1	69
20	7	2015	12	0	29,4	69
20	7	2015	13	0	30,2	67
20	7	2015	14	0	30,7	64
20	7	2015	15	0	30,5	64
20	7	2015	16	0	30,4	65
20	7	2015	17	0	30,3	66
20	7	2015	18	0	29,6	67
20	7	2015	19	0	28,2	74
20	7	2015	20	0	27,7	79
20	7	2015	21	0	27,4	79
20	7	2015	22	0	26,8	78
20	7	2015	23	0	25,9	80
21	7	2015	0	0	25,5	79
21	7	2015	1	0	25	79
21	7	2015	2	0	24,9	77
21	7	2015	3	0	24,4	77
21	7	2015	4	0	24,5	73
21	7	2015	5	0	24,5	72
21	7	2015	6	0	24,9	65
21	7	2015	7	0	27	59
21	7	2015	8	0	28,9	63
21	7	2015	9	0	29,9	65

34,6
32,4
30,9
29,8
29,3
29,0
29,2
32,4
37,7
38,9
39,9
40,3
40,4
41,0
42,1
41,2
40,1
38,6
38,2
36,7
36,9
36,3
34,7
33,1
31,9
31,2
30,3
30,0
29,5
29,5
30,0
33,9
38,0
37,4
38,4
38,6
39,9
40,5
40,5
40,9
40,4
40,0
38,9
38,8
38,8
38,4
37,4
35,3
34,4
33,7
33,0
32,1
31,7
31,7
32,3
33,5
39,5
39,3
39,2
38,9
39,5
40,6
40,8
40,4
40,5
40,5
39,4
38,3
38,4
37,8
36,5
35,2
34,2
33,3
32,8
31,9
31,4
31,2
30,7
33,1
37,2
39,5

				21	7	2015	10	0	29,9	69
				21	7	2015	11	0	30,5	67
				21	7	2015	12	0	30,2	68
				21	7	2015	13	0	30,9	67
				21	7	2015	14	0	30,8	68
				21	7	2015	15	0	31,1	68
				21	7	2015	16	0	30,8	68
				21	7	2015	17	0	29,7	73
				21	7	2015	18	0	29,2	77
				21	7	2015	19	0	28,5	78
				21	7	2015	20	0	28,2	82
				21	7	2015	21	0	28	80
				21	7	2015	22	0	27,8	77
				21	7	2015	23	0	26,7	76
				22	7	2015	0	0	26,3	74
				22	7	2015	1	0	26	70
				22	7	2015	2	0	25,7	68
				22	7	2015	3	0	25,4	67
				22	7	2015	4	0	25	69
				22	7	2015	5	0	24,9	65
				22	7	2015	6	0	25,8	61
				22	7	2015	7	0	28	54
				22	7	2015	8	0	29,6	63
				22	7	2015	9	0	29,7	67
				22	7	2015	10	0	30,2	69
				22	7	2015	11	0	30,4	67
				22	7	2015	12	0	30,1	67
				22	7	2015	13	0	30,1	67
				22	7	2015	14	0	30,8	68
				22	7	2015	15	0	30,8	69
				22	7	2015	16	0	30,3	69
				22	7	2015	17	0	30,3	73
				22	7	2015	18	0	29,9	74
				22	7	2015	19	0	29	74
				22	7	2015	20	0	28,1	80
				22	7	2015	21	0	27,9	82
				22	7	2015	22	0	27,2	77
				22	7	2015	23	0	26,7	75
				23	7	2015	0	0	26,3	73
				23	7	2015	1	0	25,9	73
				23	7	2015	2	0	25,8	74
				23	7	2015	3	0	26	74
				23	7	2015	4	0	25,5	77
				23	7	2015	5	0	25,3	80
				23	7	2015	6	0	25,8	77
				23	7	2015	7	0	27,8	71
				23	7	2015	8	0	29,3	71
				23	7	2015	9	0	29	74
				23	7	2015	10	0	29,2	70
				23	7	2015	11	0	30,8	67
				23	7	2015	12	0	30,2	70
				23	7	2015	13	0	30,1	69
				23	7	2015	14	0	30,1	67
				23	7	2015	15	0	30,4	64
				23	7	2015	16	0	30,9	61
				23	7	2015	17	0	30,6	63
				23	7	2015	18	0	29	69
				23	7	2015	19	0	28,3	74
				23	7	2015	20	0	27,9	78
				23	7	2015	21	0	27,6	79
				23	7	2015	22	0	27	77
				23	7	2015	23	0	26,2	77
				24	7	2015	0	0	25,7	77
				24	7	2015	1	0	25,5	75
				24	7	2015	2	0	25,2	75
				24	7	2015	3	0	25	72
				24	7	2015	4	0	24,6	71
				24	7	2015	5	0	24,5	68
				24	7	2015	6	0	25	64
				24	7	2015	7	0	27,4	58
				24	7	2015	8	0	29,5	63
				24	7	2015	9	0	29,7	69
				24	7	2015	10	0	30,3	67
				24	7	2015	11	0	30	70
				24	7	2015	12	0	30,1	68
				24	7	2015	13	0	30,6	68
				24	7	2015	14	0	29,5	72
				24	7	2015	15	0	29,3	75
				24	7	2015	16	0	29,5	75
				24	7	2015	17	0	30,3	71
				24	7	2015	18	0	29,3	71
				24	7	2015	19	0	28,3	75

40,5
41,2
40,8
41,9
42,0
42,6
42,0
41,0
40,9
39,8
40,0
39,2
38,2
35,9
34,8
33,5
32,6
31,9
31,6
30,7
31,5
33,8
38,5
39,6
41,1
41,0
40,4
40,4
42,0
42,2
41,2
42,2
41,6
39,9
39,4
39,4
37,0
35,7
34,6
33,9
33,9
34,2
33,9
34,0
34,4
36,9
39,8
39,9
39,4
41,7
41,3
40,9
40,4
40,2
40,4
40,4
38,8
38,5
38,6
38,2
36,7
35,2
34,2
33,5
33,0
32,1
31,2
30,5
30,7
33,6
38,3
40,1
40,8
40,9
40,6
41,6
40,4
40,7
41,1
41,7
39,8
38,7

			24	7	2015	20	0	28,1	80
			24	7	2015	21	0	28	81
			24	7	2015	22	0	27,8	81
			24	7	2015	23	0	27,8	82
			25	7	2015	0	0	27,9	82
			25	7	2015	1	0	26	76
			25	7	2015	2	0	25,1	72
			25	7	2015	3	0	25	75
			25	7	2015	4	0	24,9	84
			25	7	2015	5	0	25,1	84
			25	7	2015	6	0	24,7	84
			25	7	2015	7	0	24,7	76
			25	7	2015	8	0	27,5	66
			25	7	2015	9	0	27,9	67
			25	7	2015	10	0	27,2	73
			25	7	2015	11	0	25,5	77
			25	7	2015	12	0	24,9	86
			25	7	2015	13	0	25,5	79
			25	7	2015	14	0	27,3	71
			25	7	2015	15	0	28	67
			25	7	2015	16	0	28,6	66
			25	7	2015	17	0	28,7	74
			25	7	2015	18	0	28,7	73
			25	7	2015	19	0	28,2	70
			25	7	2015	20	0	28	65
			25	7	2015	21	0	27,4	68
			25	7	2015	22	0	27	70
			25	7	2015	23	0	26,8	69
			26	7	2015	0	0	25,5	71
			26	7	2015	1	0	25,2	74
			26	7	2015	2	0	24,9	73
			26	7	2015	3	0	24,8	71
			26	7	2015	4	0	24,6	70
			26	7	2015	5	0	24,4	70
			26	7	2015	6	0	24,8	66
			26	7	2015	7	0	26,5	61
			26	7	2015	8	0	27,9	58
			26	7	2015	9	0	28,3	58
			26	7	2015	10	0	28,3	60
			26	7	2015	11	0	28,1	57
			26	7	2015	12	0	28,6	50
			26	7	2015	13	0	28,5	48
			26	7	2015	14	0	28,8	47
			26	7	2015	15	0	28,8	47
			26	7	2015	16	0	28,6	48
			26	7	2015	17	0	27,7	52
			26	7	2015	18	0	27,1	57
			26	7	2015	19	0	26,9	58
			26	7	2015	20	0	26,3	63
			26	7	2015	21	0	25,6	72
			26	7	2015	22	0	25,3	75
			26	7	2015	23	0	25,2	76
			27	7	2015	0	0	25,3	75
			27	7	2015	1	0	25,2	75
			27	7	2015	2	0	25,2	75
			27	7	2015	3	0	24,8	80
			27	7	2015	4	0	24,7	82
			27	7	2015	5	0	24,7	79
			27	7	2015	6	0	24,9	76
			27	7	2015	7	0	25,4	72
			27	7	2015	8	0	26,7	67
			27	7	2015	9	0	27,1	69
			27	7	2015	10	0	27,3	69
			27	7	2015	11	0	27,4	71
			27	7	2015	12	0	27,4	71
			27	7	2015	13	0	28,3	65
			27	7	2015	14	0	28	65
			27	7	2015	15	0	27,7	67
			27	7	2015	16	0	28,5	64
			27	7	2015	17	0	28,1	68
			27	7	2015	18	0	27,2	70
			27	7	2015	19	0	26,3	75
			27	7	2015	20	0	26	74
			27	7	2015	21	0	25,7	75
			27	7	2015	22	0	25,6	72
			27	7	2015	23	0	25,2	69
			28	7	2015	0	0	24,8	70
			28	7	2015	1	0	24,5	71
			28	7	2015	2	0	24,2	71
			28	7	2015	3	0	23,8	71
			28	7	2015	4	0	23,5	71
			28	7	2015	5	0	23,5	70

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

28	7	2015	6	0	24,2	64
28	7	2015	7	0	26,6	56
28	7	2015	8	0	27,9	54
28	7	2015	9	0	27,1	61
28	7	2015	10	0	26,8	65
28	7	2015	11	0	27,1	64
28	7	2015	12	0	27	63
28	7	2015	13	0	26,5	69
28	7	2015	14	0	26,2	70
28	7	2015	15	0	26,2	69
28	7	2015	16	0	26	70
28	7	2015	17	0	25,9	70
28	7	2015	18	0	25,7	69
28	7	2015	19	0	25,3	72
28	7	2015	20	0	25	74
28	7	2015	21	0	24,8	79
28	7	2015	22	0	24,4	81
28	7	2015	23	0	24,2	82
29	7	2015	0	0	24,1	79
29	7	2015	1	0	24	76
29	7	2015	2	0	23,9	70
29	7	2015	3	0	23,1	72
29	7	2015	4	0	22,9	72
29	7	2015	5	0	22,9	71
29	7	2015	6	0	23,6	68
29	7	2015	7	0	25,4	68
29	7	2015	8	0	25,9	72
29	7	2015	9	0	25,8	74
29	7	2015	10	0	25,8	75
29	7	2015	11	0	25,7	75
29	7	2015	12	0	26	74
29	7	2015	13	0	25,8	76
29	7	2015	14	0	25,9	74
29	7	2015	15	0	25,7	74
29	7	2015	16	0	25,8	73
29	7	2015	17	0	25,5	75
29	7	2015	18	0	25,4	76
29	7	2015	19	0	25,2	75
29	7	2015	20	0	25	76
29	7	2015	21	0	25	73
29	7	2015	22	0	25	70
29	7	2015	23	0	24,8	69
30	7	2015	0	0	24,5	72
30	7	2015	1	0	24,1	73
30	7	2015	2	0	24,1	72
30	7	2015	3	0	23,5	74
30	7	2015	4	0	23,2	76
30	7	2015	5	0	23	77
30	7	2015	6	0	23,3	73
30	7	2015	7	0	24,5	68
30	7	2015	8	0	26,2	66
30	7	2015	9	0	26,1	77
30	7	2015	10	0	26,5	74
30	7	2015	11	0	26,5	72
30	7	2015	12	0	26,2	72
30	7	2015	13	0	26,1	74
30	7	2015	14	0	26,5	72
30	7	2015	15	0	26,1	77
30	7	2015	16	0	25,7	81
30	7	2015	17	0	25,5	84
30	7	2015	18	0	25,1	86
30	7	2015	19	0	24,8	88
30	7	2015	20	0	24,7	89
30	7	2015	21	0	24,5	90
30	7	2015	22	0	24,5	90
30	7	2015	23	0	24,5	87
31	7	2015	0	0	24,8	73
31	7	2015	1	0	24,7	71
31	7	2015	2	0	23,7	77
31	7	2015	3	0	23,2	84
31	7	2015	4	0	22,9	83
31	7	2015	5	0	22,6	79
31	7	2015	6	0	22,8	69
31	7	2015	7	0	25	65
31	7	2015	8	0	27,3	63
31	7	2015	9	0	27,2	62
31	7	2015	10	0	27,8	61
31	7	2015	11	0	29,3	57
31	7	2015	12	0	29,2	56
31	7	2015	13	0	30,1	51
31	7	2015	14	0	30,7	48
31	7	2015	15	0	30,9	45

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

31	7	2015	16	0	31,1	45
31	7	2015	17	0	30,5	46
31	7	2015	18	0	28,8	50
31	7	2015	19	0	27,9	54
31	7	2015	20	0	26,9	56
31	7	2015	21	0	26,4	57
31	7	2015	22	0	26,1	58
31	7	2015	23	0	25,8	58
1	8	2015	0	0	25,7	58
1	8	2015	1	0	25,6	59
1	8	2015	2	0	25,1	60
1	8	2015	3	0	24,6	61
1	8	2015	4	0	24,5	63
1	8	2015	5	0	24,4	63
1	8	2015	6	0	24,4	65
1	8	2015	7	0	25	62
1	8	2015	8	0	25,6	61
1	8	2015	9	0	23,6	67
1	8	2015	10	0	23,3	70
1	8	2015	11	0	23,4	69
1	8	2015	12	0	23,2	69
1	8	2015	13	0	23,7	67
1	8	2015	14	0	24,4	64
1	8	2015	15	0	24,9	62
1	8	2015	16	0	23,9	64
1	8	2015	17	0	23,5	65
1	8	2015	18	0	22,4	68
1	8	2015	19	0	21,8	72
1	8	2015	20	0	21,6	73
1	8	2015	21	0	21,4	75
1	8	2015	22	0	21,2	76
1	8	2015	23	0	21,2	76
2	8	2015	0	0	21	73
2	8	2015	1	0	21	71
2	8	2015	2	0	21,5	69
2	8	2015	3	0	21,7	70
2	8	2015	4	0	21,8	70
2	8	2015	5	0	21,7	70
2	8	2015	6	0	21,5	71
2	8	2015	7	0	22,3	67
2	8	2015	8	0	23,5	64
2	8	2015	9	0	25,4	61
2	8	2015	10	0	27,5	57
2	8	2015	11	0	27,3	60
2	8	2015	12	0	27,7	61
2	8	2015	13	0	27,1	63
2	8	2015	14	0	27	67
2	8	2015	15	0	27,1	67
2	8	2015	16	0	27,3	66
2	8	2015	17	0	26,8	66
2	8	2015	18	0	26,5	65
2	8	2015	19	0	25,3	68
2	8	2015	20	0	25,1	72
2	8	2015	21	0	25,1	71
2	8	2015	22	0	24,5	75
2	8	2015	23	0	24,4	73
3	8	2015	0	0	24,8	69
3	8	2015	1	0	24,3	69
3	8	2015	2	0	24,5	67
3	8	2015	3	0	24,6	67
3	8	2015	4	0	24,3	67
3	8	2015	5	0	24,2	68
3	8	2015	6	0	24,5	66
3	8	2015	7	0	25,7	58
3	8	2015	8	0	27,9	52
3	8	2015	9	0	28,9	53
3	8	2015	10	0	28,4	59
3	8	2015	11	0	28,4	57
3	8	2015	12	0	29,8	58
3	8	2015	13	0	29,3	60
3	8	2015	14	0	28,8	68
3	8	2015	15	0	28,7	70
3	8	2015	16	0	29	65
3	8	2015	17	0	28,6	62
3	8	2015	18	0	28,3	64
3	8	2015	19	0	27,1	67
3	8	2015	20	0	26,3	75
3	8	2015	21	0	26,1	74
3	8	2015	22	0	26	67
3	8	2015	23	0	25,8	69
4	8	2015	0	0	25,3	71
4	8	2015	1	0	24,8	73

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

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

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

7	8	2015	12	0	33	47
7	8	2015	13	0	33,5	40
7	8	2015	14	0	34	42
7	8	2015	15	0	34	45
7	8	2015	16	0	34,9	32
7	8	2015	17	0	36,4	30
7	8	2015	18	0	33,2	49
7	8	2015	19	0	30,9	55
7	8	2015	20	0	30,1	67
7	8	2015	21	0	30,8	43
7	8	2015	22	0	31	42
7	8	2015	23	0	30,6	42
8	8	2015	0	0	30,2	43
8	8	2015	1	0	29,6	43
8	8	2015	2	0	28,7	44
8	8	2015	3	0	28,9	39
8	8	2015	4	0	28,9	37
8	8	2015	5	0	28,7	39
8	8	2015	6	0	28,9	37
8	8	2015	7	0	29,7	35
8	8	2015	8	0	31,1	33
8	8	2015	9	0	33,4	30
8	8	2015	10	0	33,9	29
8	8	2015	11	0	33,6	39
8	8	2015	12	0	34,6	36
8	8	2015	13	0	34,5	36
8	8	2015	14	0	34,8	40
8	8	2015	15	0	33,2	46
8	8	2015	16	0	33,7	41
8	8	2015	17	0	33	43
8	8	2015	18	0	31,8	44
8	8	2015	19	0	31,1	46
8	8	2015	20	0	31,1	43
8	8	2015	21	0	30,2	45
8	8	2015	22	0	29,9	46
8	8	2015	23	0	29,6	48
9	8	2015	0	0	28,7	57
9	8	2015	1	0	28,4	61
9	8	2015	2	0	27,8	56
9	8	2015	3	0	27,4	55
9	8	2015	4	0	27,3	55
9	8	2015	5	0	27	54
9	8	2015	6	0	27,3	53
9	8	2015	7	0	28,1	50
9	8	2015	8	0	30,1	52
9	8	2015	9	0	30,5	59
9	8	2015	10	0	30,4	60
9	8	2015	11	0	30,5	61
9	8	2015	12	0	30,2	68
9	8	2015	13	0	31,3	54
9	8	2015	14	0	30,4	56
9	8	2015	15	0	30,6	51
9	8	2015	16	0	30,7	55
9	8	2015	17	0	28,8	82
9	8	2015	18	0	28	87
9	8	2015	19	0	27,8	81
9	8	2015	20	0	27,7	82
9	8	2015	21	0	27,3	82
9	8	2015	22	0	26,7	93
9	8	2015	23	0	25,6	95
10	8	2015	0	0	25,8	96
10	8	2015	1	0	25,7	93
10	8	2015	2	0	24,2	81
10	8	2015	3	0	23,3	77
10	8	2015	4	0	22,7	77
10	8	2015	5	0	22,7	78
10	8	2015	6	0	23,3	81
10	8	2015	7	0	23,5	82
10	8	2015	8	0	24,3	79
10	8	2015	9	0	24,9	76
10	8	2015	10	0	25,6	70
10	8	2015	11	0	26,9	63
10	8	2015	12	0	26,8	62
10	8	2015	13	0	22,7	78
10	8	2015	14	0	22,2	88
10	8	2015	15	0	23,4	75
10	8	2015	16	0	25,8	67
10	8	2015	17	0	26,1	66
10	8	2015	18	0	26,1	67
10	8	2015	19	0	25,3	70
10	8	2015	20	0	24,9	72
10	8	2015	21	0	24,8	70

40,5
39,4
40,8
41,7
39,3
40,9
41,5
39,0
40,4
35,8
35,9
35,3
34,9
33,9
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
31,9
31,4

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

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

14	8	2015	8	0	26,8	71
14	8	2015	9	0	26,2	83
14	8	2015	10	0	26,3	81
14	8	2015	11	0	27,4	81
14	8	2015	12	0	27,3	82
14	8	2015	13	0	27,3	80
14	8	2015	16	0	27,4	61
14	8	2015	17	0	26,7	75
14	8	2015	18	0	26,3	79
14	8	2015	19	0	25,7	75
14	8	2015	20	0	25,5	76
14	8	2015	21	0	25	78
14	8	2015	22	0	24	74
14	8	2015	23	0	23,8	74
15	8	2015	0	0	23,9	74
15	8	2015	1	0	22,7	76
15	8	2015	2	0	22,5	80
15	8	2015	3	0	22,5	80
15	8	2015	4	0	22	79
15	8	2015	5	0	22	81
15	8	2015	6	0	22,5	80
15	8	2015	7	0	24,4	74
15	8	2015	8	0	26,2	69
15	8	2015	9	0	18,8	70
15	8	2015	10	0	18,4	88
15	8	2015	11	0	21,3	75
15	8	2015	12	0	23,9	62
15	8	2015	13	0	25,5	68
15	8	2015	14	0	25,1	71
15	8	2015	15	0	24,6	76
15	8	2015	16	0	24,6	73
15	8	2015	17	0	24,2	74
15	8	2015	18	0	24,1	72
15	8	2015	19	0	23,8	75
15	8	2015	20	0	23,5	76
15	8	2015	21	0	21,7	69
15	8	2015	22	0	22,2	73
15	8	2015	23	0	21,6	78
16	8	2015	0	0	21,6	80
16	8	2015	1	0	21,5	79
16	8	2015	2	0	20,8	75
16	8	2015	3	0	20,5	76
16	8	2015	4	0	20,2	77
16	8	2015	5	0	20	78
16	8	2015	6	0	20	78
16	8	2015	7	0	20,4	73
16	8	2015	8	0	22,1	69
16	8	2015	9	0	22,1	69
16	8	2015	10	0	23,5	63
16	8	2015	11	0	24	60
16	8	2015	12	0	24,5	61
16	8	2015	13	0	24,2	64
16	8	2015	14	0	25,4	57
16	8	2015	15	0	25,5	60
16	8	2015	16	0	25,6	61
16	8	2015	17	0	25	57
16	8	2015	18	0	25,4	56
16	8	2015	19	0	23,9	60
16	8	2015	20	0	23,1	61
16	8	2015	21	0	21,1	73
16	8	2015	22	0	20,7	76
16	8	2015	23	0	20,2	77
17	8	2015	0	0	19,7	77
17	8	2015	1	0	19,5	77
17	8	2015	2	0	19,4	77
17	8	2015	3	0	19,1	78
17	8	2015	4	0	18,9	78
17	8	2015	5	0	19	78
17	8	2015	6	0	19,1	75
17	8	2015	7	0	21,7	66
17	8	2015	8	0	24	68
17	8	2015	9	0	24,1	67
17	8	2015	10	0	24,9	67
17	8	2015	11	0	25,2	68
17	8	2015	12	0	25,5	63
17	8	2015	13	0	25,6	55
17	8	2015	14	0	25,4	55
17	8	2015	15	0	25,4	57
17	8	2015	16	0	25,2	57
17	8	2015	17	0	24,6	59
17	8	2015	18	0	23,7	62
17	8	2015	19	0	23,5	65

35,1
36,3
36,1
38,2
38,2
37,8
34,2
35,7
35,7
33,9
33,7
33,1
30,7
30,3
30,5
28,8
29,0
29,0
28,0
28,3
29,0
31,4
33,7
21,7
23,2
26,3
28,5
32,2
32,1
32,1
31,6
31,0
30,5
30,5
30,1
26,1
27,5
27,2
27,5
27,2
25,5
25,1
24,8
24,6
24,6
24,5
26,7
26,7
28,1
28,4
29,3
29,4
30,1
30,8
31,1
29,5
29,9
28,2
27,1
25,7
25,4
24,8
23,9
23,6
23,5
23,1
22,8
23,0
22,7
25,6
29,7
29,7
31,0
31,7
31,3
30,1
29,7
30,1
29,8
29,2
28,2
28,4

17	8	2015	20	0	23,4	66
17	8	2015	21	0	23,4	66
17	8	2015	22	0	23,2	67
17	8	2015	23	0	23,2	69
18	8	2015	0	0	23,1	71
18	8	2015	1	0	23,1	71
18	8	2015	2	0	23,1	70
18	8	2015	3	0	23,1	70
18	8	2015	4	0	22,9	69
18	8	2015	5	0	23	69
18	8	2015	6	0	23,3	70
18	8	2015	7	0	23,9	71
18	8	2015	8	0	24,2	74
18	8	2015	9	0	24,2	73
18	8	2015	10	0	24,8	73
18	8	2015	11	0	25	72
18	8	2015	12	0	25,3	70
18	8	2015	13	0	25,7	68
18	8	2015	14	0	25,5	67
18	8	2015	15	0	25,4	66
18	8	2015	16	0	24,9	70
18	8	2015	17	0	24,5	72
18	8	2015	18	0	24,6	70
18	8	2015	19	0	24	71
18	8	2015	20	0	23,3	71
18	8	2015	21	0	23	69
18	8	2015	22	0	22,9	66
18	8	2015	23	0	22,8	69
19	8	2015	0	0	22,8	67
19	8	2015	1	0	21,6	71
19	8	2015	2	0	21,2	76
19	8	2015	3	0	21	77
19	8	2015	4	0	20,7	78
19	8	2015	5	0	20,5	76
19	8	2015	6	0	20,4	76
19	8	2015	7	0	21,2	69
19	8	2015	8	0	22,5	63
19	8	2015	9	0	22,3	61
19	8	2015	10	0	23,2	57
19	8	2015	11	0	25,9	53
19	8	2015	12	0	25,6	55
19	8	2015	13	0	26	55
19	8	2015	14	0	25,7	56
19	8	2015	15	0	25,5	57
19	8	2015	16	0	25,6	59
19	8	2015	17	0	25,4	59
19	8	2015	18	0	25,4	62
19	8	2015	19	0	24	69
19	8	2015	20	0	23,6	72
19	8	2015	21	0	22,4	72
19	8	2015	22	0	21,6	75
19	8	2015	23	0	21,2	74
20	8	2015	0	0	21,1	71
20	8	2015	1	0	21	69
20	8	2015	2	0	20,6	68
20	8	2015	3	0	20,5	66
20	8	2015	4	0	20,3	64
20	8	2015	5	0	20,1	64
20	8	2015	6	0	20,2	62
20	8	2015	7	0	22,2	55
20	8	2015	8	0	24,8	51
20	8	2015	9	0	26,2	51
20	8	2015	10	0	26,1	59
20	8	2015	11	0	26,5	56
20	8	2015	12	0	26,6	57
20	8	2015	13	0	26,7	58
20	8	2015	14	0	26,2	58
20	8	2015	15	0	26,6	58
20	8	2015	16	0	27	56
20	8	2015	17	0	26,6	59
20	8	2015	18	0	25,4	64
20	8	2015	19	0	24,4	69
20	8	2015	20	0	23,8	70
20	8	2015	21	0	23,1	71
20	8	2015	22	0	22,3	73
20	8	2015	23	0	21,9	74
21	8	2015	0	0	21,7	75
21	8	2015	1	0	21,9	72
21	8	2015	2	0	21,7	71
21	8	2015	3	0	21,5	70
21	8	2015	4	0	21,2	70
21	8	2015	5	0	21,5	65

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

21	8	2015	6	0	22,8	59
21	8	2015	7	0	24,2	59
21	8	2015	8	0	25,7	52
21	8	2015	9	0	26,5	58
21	8	2015	10	0	26,2	65
21	8	2015	11	0	26,7	63
21	8	2015	12	0	26,5	62
21	8	2015	13	0	27,5	60
21	8	2015	14	0	26,8	62
21	8	2015	15	0	26,3	65
21	8	2015	16	0	26,6	66
21	8	2015	17	0	26,3	58
21	8	2015	18	0	25,6	64
21	8	2015	19	0	25,2	70
21	8	2015	20	0	24,3	66
21	8	2015	21	0	23,5	68
21	8	2015	22	0	23,3	68
21	8	2015	23	0	23	65
22	8	2015	0	0	22,8	63
22	8	2015	1	0	22,8	61
22	8	2015	2	0	21,9	63
22	8	2015	3	0	21,9	61
22	8	2015	4	0	22,1	62
22	8	2015	5	0	20,6	64
22	8	2015	6	0	20,5	63
22	8	2015	7	0	22,2	59
22	8	2015	8	0	23	55
22	8	2015	9	0	26,1	55
22	8	2015	10	0	26,7	53
22	8	2015	11	0	26,3	56
22	8	2015	12	0	27,5	59
22	8	2015	13	0	27,4	61
22	8	2015	14	0	26,5	64
22	8	2015	15	0	26,4	65
22	8	2015	16	0	26,6	62
22	8	2015	17	0	25,8	62
22	8	2015	18	0	24,8	66
22	8	2015	19	0	24	72
22	8	2015	20	0	23,8	74
22	8	2015	21	0	22,8	76
22	8	2015	22	0	22,8	77
22	8	2015	23	0	22,2	77
23	8	2015	0	0	22,1	78
23	8	2015	1	0	22,1	77
23	8	2015	2	0	22	76
23	8	2015	3	0	21,8	77
23	8	2015	4	0	21,7	78
23	8	2015	5	0	21,8	78
23	8	2015	6	0	21,9	77
23	8	2015	7	0	22,9	73
23	8	2015	8	0	23,9	73
23	8	2015	9	0	24	75
23	8	2015	10	0	24	75
23	8	2015	11	0	23,7	75
23	8	2015	12	0	23,3	69
23	8	2015	13	0	23,4	69
23	8	2015	14	0	24,7	62
23	8	2015	15	0	24,7	59
23	8	2015	16	0	25,6	51
23	8	2015	17	0	25	52
23	8	2015	18	0	24,4	57
23	8	2015	19	0	22,9	68
23	8	2015	20	0	22	80
23	8	2015	21	0	19,7	85
23	8	2015	22	0	19,7	92
23	8	2015	23	0	19,5	96
24	8	2015	0	0	19,8	94
24	8	2015	1	0	20,5	89
24	8	2015	2	0	20,7	84
24	8	2015	3	0	20,1	82
24	8	2015	4	0	19,9	82
24	8	2015	5	0	20	81
24	8	2015	6	0	20,1	80
24	8	2015	7	0	20,4	80
24	8	2015	8	0	21,1	78
24	8	2015	9	0	21,6	78
24	8	2015	10	0	21,2	92
24	8	2015	11	0	21,7	99
24	8	2015	12	0	23,1	95
24	8	2015	13	0	22,7	97
24	8	2015	14	0	22,6	97
24	8	2015	15	0	24,1	90

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

24	8	2015	16	0	24,5	92
24	8	2015	17	0	24,3	93
24	8	2015	18	0	23,1	98
24	8	2015	19	0	21,6	100
24	8	2015	20	0	21,6	100
24	8	2015	21	0	22	100
24	8	2015	22	0	23,6	99
24	8	2015	23	0	23,2	99
25	8	2015	0	0	23,8	100
25	8	2015	1	0	23,7	99
25	8	2015	2	0	23,5	98
25	8	2015	3	0	23,4	98
25	8	2015	4	0	23,3	98
25	8	2015	5	0	23,3	98
25	8	2015	6	0	23,3	97
25	8	2015	7	0	23,4	95
25	8	2015	8	0	23,8	86
25	8	2015	9	0	24,2	79
25	8	2015	10	0	24,7	76
25	8	2015	11	0	24,6	72
25	8	2015	12	0	24,8	67
25	8	2015	13	0	24,9	65
25	8	2015	14	0	24,7	65
25	8	2015	15	0	24,5	62
25	8	2015	16	0	24,5	63
25	8	2015	17	0	24,6	63
25	8	2015	18	0	23,9	64
25	8	2015	19	0	23,4	64
25	8	2015	20	0	22,6	66
25	8	2015	21	0	21,4	76
25	8	2015	22	0	20,7	79
25	8	2015	23	0	20,3	81
26	8	2015	0	0	20	80
26	8	2015	1	0	19,6	80
26	8	2015	2	0	19,1	82
26	8	2015	3	0	18,9	81
26	8	2015	4	0	18,9	81
26	8	2015	5	0	18,8	81
26	8	2015	6	0	18,8	81
26	8	2015	7	0	20,4	72
26	8	2015	8	0	23,4	62
26	8	2015	9	0	25	61
26	8	2015	10	0	25,1	63
26	8	2015	11	0	25,4	64
26	8	2015	12	0	26	63
26	8	2015	13	0	27,3	63
26	8	2015	14	0	27,1	64
26	8	2015	15	0	27,4	65
26	8	2015	16	0	27,4	66
26	8	2015	17	0	27	69
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	71
27	8	2015	13	0	26,8	70
27	8	2015	14	0	28,1	67
27	8	2015	15	0	27,8	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

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

28	8	2015	2	0	21,2	66
28	8	2015	3	0	21,3	65
28	8	2015	4	0	21,2	66
28	8	2015	5	0	20,9	67
28	8	2015	6	0	20,8	66
28	8	2015	7	0	22,7	60
28	8	2015	8	0	25,3	53
28	8	2015	9	0	27,4	57
28	8	2015	10	0	26,6	67
28	8	2015	11	0	26,4	70
28	8	2015	12	0	27,5	62
28	8	2015	13	0	28,4	56
28	8	2015	14	0	28,8	56
28	8	2015	15	0	28,2	57
28	8	2015	16	0	28,1	58
28	8	2015	17	0	27,7	56
28	8	2015	18	0	26,3	58
28	8	2015	19	0	25,6	63
28	8	2015	20	0	24,6	62
28	8	2015	21	0	23,6	64
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	60
29	8	2015	8	0	26,8	50
29	8	2015	9	0	28,3	49
29	8	2015	10	0	28,2	62
29	8	2015	11	0	28,7	61
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	55
29	8	2015	21	0	26,4	57
29	8	2015	22	0	26,1	58
29	8	2015	23	0	25,8	60
30	8	2015	0	0	25,3	61
30	8	2015	1	0	24,5	66
30	8	2015	2	0	24,1	69
30	8	2015	3	0	23,4	74
30	8	2015	4	0	23	74
30	8	2015	5	0	22,8	72
30	8	2015	6	0	22,7	73
30	8	2015	7	0	24,3	63
30	8	2015	8	0	26,7	65
30	8	2015	9	0	26,8	78
30	8	2015	10	0	26,5	82
30	8	2015	11	0	26,9	81
30	8	2015	12	0	27,1	77
30	8	2015	13	0	27,9	77
30	8	2015	14	0	28,2	76
30	8	2015	15	0	28,1	73
30	8	2015	16	0	28	75
30	8	2015	17	0	27,8	77
30	8	2015	18	0	26,1	79
30	8	2015	19	0	25,3	87
30	8	2015	20	0	24,9	90
30	8	2015	21	0	24,2	88
30	8	2015	22	0	23,5	84
30	8	2015	23	0	23,2	82
31	8	2015	0	0	23	81
31	8	2015	1	0	22,6	78
31	8	2015	2	0	22	77
31	8	2015	3	0	21,6	74
31	8	2015	4	0	21,5	70
31	8	2015	5	0	20,9	71
31	8	2015	6	0	20,8	70
31	8	2015	7	0	22,5	61
31	8	2015	8	0	24,2	54
31	8	2015	9	0	26,9	61
31	8	2015	10	0	27	72
31	8	2015	11	0	26,5	76

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

				31	8	2015	12	0	27,5	72
				31	8	2015	13	0	27,3	69
				31	8	2015	14	0	27,2	71
				31	8	2015	15	0	27,5	70
				31	8	2015	16	0	27,4	67
				31	8	2015	17	0	27,3	68
				31	8	2015	18	0	26,2	66
				31	8	2015	19	0	24,9	76
				31	8	2015	20	0	24,4	65
				31	8	2015	21	0	23,4	60
				31	8	2015	22	0	22,9	58
				31	8	2015	23	0	22,4	57
				1	9	2015	0	0	22	55
				1	9	2015	1	0	21,7	55
				1	9	2015	2	0	21,3	55
				1	9	2015	3	0	21,3	54
				1	9	2015	4	0	21,1	54
				1	9	2015	5	0	20,8	56
				1	9	2015	6	0	20,8	58
				1	9	2015	7	0	22,2	56
				1	9	2015	8	0	24,5	60
				1	9	2015	9	0	25,4	76
				1	9	2015	10	0	25,6	76
				1	9	2015	11	0	25,3	82
				1	9	2015	12	0	25,5	83
				1	9	2015	13	0	25,8	81
				1	9	2015	14	0	25,7	81
				1	9	2015	15	0	25,8	82
				1	9	2015	16	0	25,6	82
				1	9	2015	17	0	25,3	83
				1	9	2015	18	0	24,8	86
				1	9	2015	19	0	24,8	85
				1	9	2015	20	0	24,6	82
				1	9	2015	21	0	24,5	84
				1	9	2015	22	0	24,3	81
				1	9	2015	23	0	24	79
				2	9	2015	0	0	23,7	80
				2	9	2015	1	0	23,4	81
				2	9	2015	2	0	21,5	79
				2	9	2015	3	0	20,9	79
				2	9	2015	4	0	20,6	83
				2	9	2015	5	0	20,7	83
				2	9	2015	6	0	20,7	83
				2	9	2015	7	0	21,5	82
				2	9	2015	8	0	24,6	72
				2	9	2015	9	0	25,7	70
				2	9	2015	10	0	26	74
				2	9	2015	11	0	25,8	77
				2	9	2015	12	0	25,9	76
				2	9	2015	13	0	25,7	74
				2	9	2015	14	0	25,4	76
				2	9	2015	15	0	25,5	73
				2	9	2015	16	0	24,5	73
				2	9	2015	17	0	24,4	71
				2	9	2015	18	0	23,7	72
				2	9	2015	19	0	23,5	72
				2	9	2015	20	0	23,2	74
				2	9	2015	21	0	23,1	71
				2	9	2015	22	0	22,6	71
				2	9	2015	23	0	22,5	71
				3	9	2015	0	0	22,5	72
				3	9	2015	1	0	22,7	74
				3	9	2015	2	0	22,5	77
				3	9	2015	3	0	22,5	77
				3	9	2015	4	0	22,6	76
				3	9	2015	5	0	22,7	75
				3	9	2015	6	0	22,7	74
				3	9	2015	7	0	22,8	70
				3	9	2015	8	0	23,7	67
				3	9	2015	9	0	24,2	68
				3	9	2015	10	0	24,4	68
				3	9	2015	11	0	24,1	69
				3	9	2015	12	0	24,3	64
				3	9	2015	13	0	24,4	64
				3	9	2015	14	0	23,7	68
				3	9	2015	15	0	23,7	69
				3	9	2015	16	0	23,9	69
				3	9	2015	17	0	23,8	69
				3	9	2015	18	0	23,4	67
				3	9	2015	19	0	23,4	65
				3	9	2015	20	0	23,3	67
				3	9	2015	21	0	23,2	69

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

3	9	2015	22	0	22,9	71
3	9	2015	23	0	22,9	72
4	9	2015	0	0	23	73
4	9	2015	1	0	22,8	74
4	9	2015	2	0	22,8	74
4	9	2015	3	0	22,7	74
4	9	2015	4	0	22,6	74
4	9	2015	5	0	22,6	73
4	9	2015	6	0	22,5	72
4	9	2015	7	0	23,3	69
4	9	2015	8	0	24	69
4	9	2015	9	0	24,3	68
4	9	2015	10	0	24,4	68
4	9	2015	11	0	24,6	64
4	9	2015	12	0	24,7	65
4	9	2015	13	0	24,3	65
4	9	2015	14	0	24	67
4	9	2015	15	0	23,7	68
4	9	2015	16	0	23,7	66
4	9	2015	17	0	23,6	68
4	9	2015	18	0	23	71
4	9	2015	19	0	22,9	72
4	9	2015	20	0	22,9	70
4	9	2015	21	0	22,9	68
4	9	2015	22	0	22,9	71
4	9	2015	23	0	22,7	73
5	9	2015	0	0	22,5	76
5	9	2015	1	0	22,5	74
5	9	2015	2	0	22,3	73
5	9	2015	3	0	21,9	74
5	9	2015	4	0	21,4	77
5	9	2015	5	0	20,7	78
5	9	2015	6	0	20,5	76
5	9	2015	7	0	20,8	74
5	9	2015	8	0	23,2	64
5	9	2015	9	0	24	61
5	9	2015	10	0	24	62
5	9	2015	11	0	24,2	63
5	9	2015	12	0	23,5	66
5	9	2015	13	0	19,6	81
5	9	2015	14	0	21,3	67
5	9	2015	15	0	23,5	51
5	9	2015	16	0	23,3	52
5	9	2015	17	0	23	54
5	9	2015	18	0	22,1	54
5	9	2015	19	0	20,3	61
5	9	2015	20	0	19,6	70
5	9	2015	21	0	18,6	72
5	9	2015	22	0	18,6	72
5	9	2015	23	0	17,5	74
6	9	2015	0	0	17,3	70
6	9	2015	1	0	17,1	64
6	9	2015	2	0	17,1	56
6	9	2015	3	0	16,7	53
6	9	2015	4	0	16,6	50
6	9	2015	5	0	16,8	48
6	9	2015	6	0	16,7	46
6	9	2015	7	0	17,8	43
6	9	2015	8	0	19,9	37
6	9	2015	9	0	21,2	33
6	9	2015	10	0	22,4	30
6	9	2015	11	0	23,8	29
6	9	2015	12	0	24,7	28
6	9	2015	13	0	25,3	28
6	9	2015	14	0	25,8	27
6	9	2015	15	0	26,4	25
6	9	2015	16	0	26,5	25
6	9	2015	17	0	25,9	24
6	9	2015	18	0	23,6	36
6	9	2015	19	0	22,2	46
6	9	2015	20	0	19,8	49
6	9	2015	21	0	19,2	52
6	9	2015	22	0	19,3	48
6	9	2015	23	0	18,7	48
7	9	2015	0	0	18,5	48
7	9	2015	1	0	18,8	45
7	9	2015	2	0	18,7	45
7	9	2015	3	0	18,1	45
7	9	2015	4	0	17,6	47
7	9	2015	5	0	17,5	48
7	9	2015	6	0	18	47
7	9	2015	7	0	19	45

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

7	9	2015	8	0	20,5	41
7	9	2015	9	0	22,1	37
7	9	2015	10	0	23,5	31
7	9	2015	11	0	25,1	29
7	9	2015	12	0	24,8	33
7	9	2015	13	0	25,2	34
7	9	2015	14	0	25,8	39
7	9	2015	15	0	26,1	42
7	9	2015	16	0	25,9	44
7	9	2015	17	0	24,8	46
7	9	2015	18	0	23,5	51
7	9	2015	19	0	22,5	55
7	9	2015	20	0	20,8	59
7	9	2015	21	0	20,6	57
7	9	2015	22	0	20,2	54
7	9	2015	23	0	20	51
8	9	2015	0	0	19,5	52
8	9	2015	1	0	19,3	53
8	9	2015	2	0	19,3	52
8	9	2015	3	0	19,6	49
8	9	2015	4	0	18,7	51
8	9	2015	5	0	18,5	52
8	9	2015	6	0	18,6	49
8	9	2015	7	0	19,2	47
8	9	2015	8	0	20,3	46
8	9	2015	9	0	22	46
8	9	2015	10	0	22,7	46
8	9	2015	11	0	23,6	47
8	9	2015	12	0	24	49
8	9	2015	13	0	24,9	41
8	9	2015	14	0	25	42
8	9	2015	15	0	25,9	38
8	9	2015	16	0	25,8	36
8	9	2015	17	0	25,9	35
8	9	2015	18	0	24,7	36
8	9	2015	19	0	23,7	37
8	9	2015	20	0	22,4	42
8	9	2015	21	0	21,6	43
8	9	2015	22	0	20,8	45
8	9	2015	23	0	19,7	49
9	9	2015	0	0	18,7	53
9	9	2015	1	0	18,5	53
9	9	2015	2	0	18,7	49
9	9	2015	3	0	17,9	51
9	9	2015	4	0	18	52
9	9	2015	5	0	17,3	53
9	9	2015	6	0	17,6	50
9	9	2015	7	0	18,5	47
9	9	2015	8	0	19,5	44
9	9	2015	9	0	22,8	40
9	9	2015	10	0	24,4	35
9	9	2015	11	0	25	40
9	9	2015	12	0	25,1	38
9	9	2015	13	0	25,4	38
9	9	2015	14	0	25,5	37
9	9	2015	15	0	26	43
9	9	2015	16	0	25,8	45
9	9	2015	17	0	25,4	44
9	9	2015	18	0	22,7	61
9	9	2015	19	0	22,4	66
9	9	2015	20	0	20,9	66
9	9	2015	21	0	19,8	67
9	9	2015	22	0	19,7	61
9	9	2015	23	0	19,3	57
10	9	2015	0	0	19,3	55
10	9	2015	1	0	19,1	51
10	9	2015	2	0	19,2	46
10	9	2015	3	0	19	44
10	9	2015	4	0	19	43
10	9	2015	5	0	18,9	43
10	9	2015	6	0	19,2	44
10	9	2015	7	0	19,3	45
10	9	2015	8	0	20,3	43
10	9	2015	9	0	22,2	40
10	9	2015	10	0	23,9	37
10	9	2015	11	0	24,7	33
10	9	2015	12	0	24,4	36
10	9	2015	13	0	24,6	36
10	9	2015	14	0	25	38
10	9	2015	15	0	25	44
10	9	2015	16	0	24,1	49
10	9	2015	17	0	23,1	54

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

10	9	2015	18	0	22,3	61
10	9	2015	19	0	22,3	60
10	9	2015	20	0	21,6	60
10	9	2015	21	0	20,4	66
10	9	2015	22	0	20,4	68
10	9	2015	23	0	20,3	68
11	9	2015	0	0	20,1	69
11	9	2015	1	0	19,6	71
11	9	2015	2	0	19,2	72
11	9	2015	3	0	19,3	70
11	9	2015	4	0	18,8	70
11	9	2015	5	0	18,5	73
11	9	2015	6	0	18,5	70
11	9	2015	7	0	19,2	69
11	9	2015	8	0	19,6	71
11	9	2015	9	0	20,1	68
11	9	2015	10	0	22,8	59
11	9	2015	11	0	23,1	59
11	9	2015	12	0	23,7	61
11	9	2015	13	0	23,6	62
11	9	2015	14	0	22,9	63
11	9	2015	15	0	23	67
11	9	2015	16	0	22,8	70
11	9	2015	17	0	22,4	67
11	9	2015	18	0	22,1	69
11	9	2015	19	0	21,7	70
11	9	2015	20	0	20,3	73
11	9	2015	21	0	19,7	78
11	9	2015	22	0	19,3	79
11	9	2015	23	0	19,2	78
12	9	2015	0	0	19	78
12	9	2015	1	0	19,1	76
12	9	2015	2	0	19,2	73
12	9	2015	3	0	19,2	73
12	9	2015	4	0	19,2	72
12	9	2015	5	0	19	72
12	9	2015	6	0	19	72
12	9	2015	7	0	19,3	69
12	9	2015	8	0	19,9	64
12	9	2015	9	0	21,8	60
12	9	2015	10	0	22,3	60
12	9	2015	11	0	22,7	59
12	9	2015	12	0	23,4	64
12	9	2015	13	0	23,2	62
12	9	2015	14	0	23,3	62
12	9	2015	15	0	23,2	67
12	9	2015	16	0	22,9	71
12	9	2015	17	0	23	70
12	9	2015	18	0	23	71
12	9	2015	19	0	22,3	70
12	9	2015	20	0	22,1	71
12	9	2015	21	0	21,7	73
12	9	2015	22	0	20,9	74
12	9	2015	23	0	20,5	76
13	9	2015	0	0	19,8	78
13	9	2015	1	0	19,7	78
13	9	2015	2	0	19,9	77
13	9	2015	3	0	20	76
13	9	2015	4	0	20	76
13	9	2015	5	0	20,4	73
13	9	2015	6	0	22,1	67
13	9	2015	7	0	21,3	66
13	9	2015	8	0	18,3	90
13	9	2015	9	0	16,5	100
13	9	2015	10	0	16,4	99
13	9	2015	11	0	17,5	88
13	9	2015	12	0	18,2	86
13	9	2015	13	0	20,1	73
13	9	2015	14	0	21,4	72
13	9	2015	15	0	20,5	86
13	9	2015	16	0	19,4	92
13	9	2015	17	0	19,4	94
13	9	2015	18	0	19,4	92
13	9	2015	19	0	19,1	95
13	9	2015	20	0	18,7	95
13	9	2015	21	0	18,5	99
13	9	2015	22	0	18,9	100
13	9	2015	23	0	19	100
14	9	2015	0	0	19,4	100
14	9	2015	1	0	19,8	100
14	9	2015	2	0	20,9	100
14	9	2015	3	0	20,3	100

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

14	9	2015	4	0	20,2	100
14	9	2015	5	0	20,6	100
14	9	2015	6	0	21	100
14	9	2015	7	0	21,4	98
14	9	2015	8	0	22	88
14	9	2015	9	0	22,9	86
14	9	2015	10	0	23	89
14	9	2015	11	0	23,4	88
14	9	2015	12	0	23,9	90
14	9	2015	13	0	24	90
14	9	2015	14	0	24,1	90
14	9	2015	15	0	23,6	94
14	9	2015	16	0	23,5	96
14	9	2015	17	0	23,3	95
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	86
14	9	2015	23	0	22,3	85
15	9	2015	0	0	22,1	88
15	9	2015	1	0	22,3	86
15	9	2015	2	0	21,8	81
15	9	2015	3	0	21,8	79
15	9	2015	4	0	21,8	77
15	9	2015	5	0	21,7	79
15	9	2015	6	0	21,6	78
15	9	2015	7	0	21,7	72
15	9	2015	8	0	22,4	68
15	9	2015	9	0	22,9	69
15	9	2015	10	0	22,9	68
15	9	2015	11	0	22,9	69
15	9	2015	12	0	23	68
15	9	2015	13	0	23,1	67
15	9	2015	14	0	23	67
15	9	2015	15	0	23	66
15	9	2015	16	0	22,3	65
15	9	2015	17	0	22	67
15	9	2015	18	0	21,8	67
15	9	2015	19	0	21,7	68
15	9	2015	20	0	21,3	72
15	9	2015	21	0	20,9	74
15	9	2015	22	0	20,6	75
15	9	2015	23	0	20,4	77
16	9	2015	0	0	20,1	79
16	9	2015	1	0	19,9	82
16	9	2015	2	0	20	82
16	9	2015	3	0	20,3	82
16	9	2015	4	0	20,5	82
16	9	2015	5	0	20,4	88
16	9	2015	6	0	20,3	95
16	9	2015	7	0	21,7	97
16	9	2015	8	0	22,4	97
16	9	2015	9	0	22,8	94
16	9	2015	10	0	23,2	94
16	9	2015	11	0	23,6	91
16	9	2015	12	0	23,9	90
16	9	2015	13	0	23,7	92
16	9	2015	14	0	23,8	89
16	9	2015	15	0	24,2	90
16	9	2015	16	0	24,3	87
16	9	2015	17	0	23,6	86
16	9	2015	18	0	23	93
16	9	2015	19	0	22,8	100
16	9	2015	20	0	22,7	100
16	9	2015	21	0	22,6	98
16	9	2015	22	0	22,5	89
16	9	2015	23	0	22,5	91
17	9	2015	0	0	22,7	95
17	9	2015	1	0	22,8	98
17	9	2015	2	0	22,8	99
17	9	2015	3	0	22,9	100
17	9	2015	4	0	22,9	100
17	9	2015	5	0	22,8	100
17	9	2015	6	0	23	100
17	9	2015	7	0	23,2	100
17	9	2015	8	0	23,4	100
17	9	2015	9	0	23,4	100
17	9	2015	10	0	23,8	98
17	9	2015	11	0	24,4	92
17	9	2015	12	0	24,2	96
17	9	2015	13	0	24,3	96

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

17	9	2015	14	0	24,5	92
17	9	2015	15	0	24,1	96
17	9	2015	16	0	23,5	96
17	9	2015	17	0	23,4	96
17	9	2015	18	0	23,4	95
17	9	2015	19	0	23,4	96
17	9	2015	20	0	23	99
17	9	2015	21	0	22,9	98
17	9	2015	22	0	22,8	94
17	9	2015	23	0	22,7	92
18	9	2015	0	0	22,4	90
18	9	2015	1	0	22,1	86
18	9	2015	2	0	21,9	89
18	9	2015	3	0	21,9	84
18	9	2015	4	0	21,6	89
18	9	2015	5	0	21,5	90
18	9	2015	6	0	21,5	79
18	9	2015	7	0	22	73
18	9	2015	8	0	22,3	71
18	9	2015	9	0	23	69
18	9	2015	10	0	22,9	68
18	9	2015	11	0	23,3	66
18	9	2015	12	0	23,9	63
18	9	2015	13	0	23,4	63
18	9	2015	14	0	23,8	64
18	9	2015	15	0	23,3	65
18	9	2015	16	0	22,6	69
18	9	2015	17	0	22	72
18	9	2015	18	0	21,9	72
18	9	2015	19	0	21,6	72
18	9	2015	20	0	20,4	74
18	9	2015	21	0	20	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	71
19	9	2015	7	0	17,7	69
19	9	2015	8	0	18,7	68
19	9	2015	9	0	20,4	65
19	9	2015	10	0	22,8	69
19	9	2015	11	0	23,1	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	77
19	9	2015	21	0	19,3	71
19	9	2015	22	0	17,6	69
19	9	2015	23	0	17,1	80
20	9	2015	0	0	16,9	75
20	9	2015	1	0	18,4	64
20	9	2015	2	0	18,6	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	25,6	41
20	9	2015	15	0	26,2	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

34,6
34,5
33,4
33,2
33,0
33,2
32,9
32,5
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
21,0
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

21	9	2015	0	0	18,9	55
21	9	2015	1	0	18,8	53
21	9	2015	2	0	18,2	53
21	9	2015	3	0	18	54
21	9	2015	4	0	17,7	55
21	9	2015	5	0	17,7	55
21	9	2015	6	0	17,7	56
21	9	2015	7	0	18,4	53
21	9	2015	8	0	20,7	48
21	9	2015	9	0	23,7	46
21	9	2015	10	0	23,7	57
21	9	2015	11	0	23,8	66
21	9	2015	12	0	23,6	67
21	9	2015	13	0	24	62
21	9	2015	14	0	24	64
21	9	2015	15	0	23,7	66
21	9	2015	16	0	23,6	66
21	9	2015	17	0	22,8	68
21	9	2015	18	0	21,7	75
21	9	2015	19	0	20,7	78
21	9	2015	20	0	19,4	76
21	9	2015	21	0	18,8	75
21	9	2015	22	0	18,3	74
21	9	2015	23	0	18,1	75
22	9	2015	0	0	17,8	75
22	9	2015	1	0	17,8	77
22	9	2015	2	0	17,6	78
22	9	2015	3	0	17,3	81
22	9	2015	4	0	17,2	84
22	9	2015	5	0	17	86
22	9	2015	6	0	17,2	86
22	9	2015	7	0	17,7	83
22	9	2015	8	0	18,9	80
22	9	2015	9	0	20,5	75
22	9	2015	10	0	21,2	70
22	9	2015	11	0	21,5	66
22	9	2015	12	0	21,6	67
22	9	2015	13	0	21,5	70
22	9	2015	14	0	21,5	73
22	9	2015	15	0	21	72
22	9	2015	16	0	20,9	72
22	9	2015	17	0	20,7	71
22	9	2015	18	0	20,6	72
22	9	2015	19	0	20,6	74
22	9	2015	20	0	20,7	77
22	9	2015	21	0	20,6	78
22	9	2015	22	0	20,5	81
22	9	2015	23	0	20,5	80
23	9	2015	0	0	20,6	72
23	9	2015	1	0	20,3	73
23	9	2015	2	0	20,3	75
23	9	2015	3	0	20,5	74
23	9	2015	4	0	20,5	75
23	9	2015	5	0	20,6	70
23	9	2015	6	0	20,5	70
23	9	2015	7	0	20	71
23	9	2015	8	0	20	68
23	9	2015	9	0	20,5	65
23	9	2015	10	0	13,9	72
23	9	2015	11	0	13,7	85
23	9	2015	12	0	14,2	75
23	9	2015	13	0	15,1	68
23	9	2015	14	0	16	63
23	9	2015	15	0	16,6	60
23	9	2015	16	0	16,3	59
23	9	2015	17	0	16,4	57
23	9	2015	18	0	16,3	54
23	9	2015	19	0	16	50
23	9	2015	20	0	15,6	56
23	9	2015	21	0	16,3	52
23	9	2015	22	0	17,1	49
23	9	2015	23	0	17,1	50
24	9	2015	0	0	16,6	52
24	9	2015	1	0	16,1	54
24	9	2015	2	0	15,9	55
24	9	2015	3	0	15,7	57
24	9	2015	4	0	15,5	59
24	9	2015	5	0	15,4	59
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

20,0
19,6
18,8
18,6
18,3
18,3
18,4
19,1
21,6
25,6
27,4
29,0
28,9
28,7
29,0
28,9
28,7
27,7
26,9
25,7
23,3
22,3
21,4
21,2
20,7
20,9
20,8
20,6
20,8
20,7
21,0
21,5
23,0
25,0
25,4
25,3
25,6
25,9
26,3
25,4
25,2
24,8
24,7
25,0
25,6
25,5
25,8
25,6
24,7
24,4
24,7
24,8
25,0
24,5
24,3
23,7
23,3
23,6
14,7
15,5
15,4
16,0
16,8
17,3
16,8
16,7
16,3
15,5
15,6
16,1
16,8
17,0
16,5
16,0
15,9
15,8
15,7
15,6
15,5
16,1
17,0
18,2

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	39
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	49
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	49
25	9	2015	15	0	24,1	53
25	9	2015	16	0	23,9	54
25	9	2015	17	0	22,5	54
25	9	2015	18	0	21,5	62
25	9	2015	19	0	20,1	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	16,3	69
26	9	2015	7	0	17,1	65
26	9	2015	8	0	19	59
26	9	2015	9	0	20,6	57
26	9	2015	10	0	23,1	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	19,1	80
26	9	2015	20	0	18,5	81
26	9	2015	21	0	18,3	83
26	9	2015	22	0	18,3	83
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	73
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
27	9	2015	10	0	21,2	62
27	9	2015	11	0	23,2	58
27	9	2015	12	0	24,2	58
27	9	2015	13	0	23,3	61
27	9	2015	14	0	22,9	62
27	9	2015	15	0	23,1	60
27	9	2015	16	0	23	58
27	9	2015	17	0	22,4	56
27	9	2015	18	0	21,3	57
27	9	2015	19	0	20,3	62

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
27,1
28,1
27,4
26,3
23,1
23,4
22,5
22,4
22,4
21,7
21,1
21,1
20,8
20,9
21,1
21,3
21,3
20,6
20,6
20,5
22,4
24,3
26,8
28,4
27,4
26,9
26,9
26,5
25,3
23,8
22,9

27	9	2015	20	0	19,4	63
27	9	2015	21	0	18,8	59
27	9	2015	22	0	18,6	55
27	9	2015	23	0	18,6	49
28	9	2015	0	0	18,7	46
28	9	2015	1	0	18,6	48
28	9	2015	2	0	18,4	48
28	9	2015	3	0	18,1	50
28	9	2015	4	0	17,7	52
28	9	2015	5	0	17,2	56
28	9	2015	6	0	16,9	58
28	9	2015	7	0	17,2	56
28	9	2015	8	0	17,4	57
28	9	2015	9	0	18,2	56
28	9	2015	10	0	19	57
28	9	2015	11	0	19,1	58
28	9	2015	12	0	20,4	55
28	9	2015	13	0	20,3	55
28	9	2015	14	0	20,7	52
28	9	2015	15	0	20,6	49
28	9	2015	16	0	20,4	43
28	9	2015	17	0	19,4	39
28	9	2015	18	0	18,3	40
28	9	2015	19	0	17,9	40
28	9	2015	20	0	17,6	38
28	9	2015	21	0	17,4	38
28	9	2015	22	0	17,2	38
28	9	2015	23	0	17,1	37
29	9	2015	0	0	16,9	38
29	9	2015	1	0	16,9	38
29	9	2015	2	0	16,9	38
29	9	2015	3	0	17	40
29	9	2015	4	0	16,8	42
29	9	2015	5	0	16,6	44
29	9	2015	6	0	16,5	44
29	9	2015	7	0	16,3	45
29	9	2015	8	0	16,2	48
29	9	2015	9	0	16,5	48
29	9	2015	10	0	17	45
29	9	2015	11	0	17,6	43
29	9	2015	12	0	18,5	40
29	9	2015	13	0	19,9	38
29	9	2015	14	0	20,8	34
29	9	2015	15	0	20,8	34
29	9	2015	16	0	20,5	34
29	9	2015	17	0	18,9	36
29	9	2015	18	0	17,5	39
29	9	2015	19	0	16,8	41
29	9	2015	20	0	16,5	41
29	9	2015	21	0	16,1	43
29	9	2015	22	0	16,1	43
29	9	2015	23	0	15,8	43
30	9	2015	0	0	15,6	45
30	9	2015	1	0	15,2	47
30	9	2015	2	0	14,8	50
30	9	2015	3	0	14,6	53
30	9	2015	4	0	14,5	54
30	9	2015	5	0	13,8	57
30	9	2015	6	0	13,7	58
30	9	2015	7	0	14,1	56
30	9	2015	8	0	15	53
30	9	2015	9	0	16,5	48
30	9	2015	10	0	17,9	45
30	9	2015	11	0	19,3	43
30	9	2015	12	0	19,6	43
30	9	2015	13	0	20,6	39
30	9	2015	14	0	21,6	35
30	9	2015	15	0	20,5	36
30	9	2015	16	0	20,1	38
30	9	2015	17	0	18,6	42
30	9	2015	18	0	17,3	43
30	9	2015	19	0	16,9	44
30	9	2015	20	0	16,5	43
30	9	2015	21	0	16,2	42
30	9	2015	22	0	15,6	42
30	9	2015	23	0	15,3	41
1	10	2015	0	0	15,2	41
1	10	2015	1	0	15,2	44
1	10	2015	2	0	15,1	44
1	10	2015	3	0	14,4	46
1	10	2015	4	0	13,8	48
1	10	2015	5	0	13,6	50

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

1	10	2015	6	0	13,3	51
1	10	2015	7	0	13	56
1	10	2015	8	0	13,2	55
1	10	2015	9	0	13,8	55
1	10	2015	10	0	14,4	54
1	10	2015	11	0	15,4	53
1	10	2015	12	0	16,6	49
1	10	2015	13	0	17	48
1	10	2015	14	0	17,3	47
1	10	2015	15	0	15,2	51
1	10	2015	16	0	14,3	59
1	10	2015	17	0	14,1	58
1	10	2015	18	0	13	62
1	10	2015	19	0	12,8	69
1	10	2015	20	0	12,6	71
1	10	2015	21	0	13,3	69
1	10	2015	22	0	12,7	75
1	10	2015	23	0	12,4	76
2	10	2015	0	0	12,5	76
2	10	2015	1	0	13,2	71
2	10	2015	2	0	13,4	70
2	10	2015	3	0	13,3	72
2	10	2015	4	0	13,3	73
2	10	2015	5	0	12,7	77
2	10	2015	6	0	12,5	83
2	10	2015	7	0	13,5	76
2	10	2015	8	0	13,9	77
2	10	2015	9	0	13,9	79
2	10	2015	10	0	14,1	81
2	10	2015	11	0	14,6	84
2	10	2015	12	0	14,7	84
2	10	2015	13	0	14,9	82
2	10	2015	14	0	15,5	80
2	10	2015	15	0	15,8	79
2	10	2015	16	0	15	84
2	10	2015	17	0	14,5	84
2	10	2015	18	0	14,7	81
2	10	2015	19	0	15,6	77
2	10	2015	20	0	14	81
2	10	2015	21	0	13,6	94
2	10	2015	22	0	14,1	89
2	10	2015	23	0	14,2	86
3	10	2015	0	0	13,9	90
3	10	2015	1	0	14,3	87
3	10	2015	2	0	14,7	85
3	10	2015	3	0	14,6	84
3	10	2015	4	0	14,7	84
3	10	2015	5	0	14,6	85
3	10	2015	6	0	14	90
3	10	2015	7	0	14,1	91
3	10	2015	8	0	15	87
3	10	2015	9	0	16,3	83
3	10	2015	10	0	16,9	81
3	10	2015	11	0	16	86
3	10	2015	12	0	16,6	88
3	10	2015	13	0	16,5	96
3	10	2015	14	0	18,3	89
3	10	2015	15	0	18,4	85
3	10	2015	16	0	18,6	85
3	10	2015	17	0	18,5	84
3	10	2015	18	0	18	88
3	10	2015	19	0	18,4	87
3	10	2015	20	0	18,8	84
3	10	2015	21	0	18,7	82
3	10	2015	22	0	18,1	87
3	10	2015	23	0	18,3	94
4	10	2015	0	0	18,3	98
4	10	2015	1	0	17	97
4	10	2015	2	0	17	100
4	10	2015	3	0	17,1	99
4	10	2015	4	0	17,2	97
4	10	2015	5	0	18,1	93
4	10	2015	6	0	18,3	94
4	10	2015	7	0	18,6	93
4	10	2015	8	0	19,1	91
4	10	2015	9	0	19,7	91
4	10	2015	10	0	20	86
4	10	2015	11	0	21,4	81
4	10	2015	12	0	21,8	80
4	10	2015	13	0	21,7	78
4	10	2015	14	0	21,7	77
4	10	2015	15	0	21,6	77

12,1
12,1
12,3
13,1
13,8
15,0
16,2
16,6
16,9
14,5
14,1
13,7
12,6
12,9
12,8
13,6
13,3
12,9
13,1
13,6
13,8
13,8
13,9
13,4
13,6
14,5
15,1
15,3
15,8
16,8
16,9
17,1
17,8
18,1
17,4
16,6
16,7
17,6
15,6
16,2
16,5
16,4
16,3
16,6
17,0
16,8
16,9
16,9
16,4
16,7
17,7
19,3
20,0
19,1
20,3
20,9
23,1
22,8
23,1
22,9
22,5
23,1
23,4
23,0
22,6
23,7
24,2
21,9
22,2
22,3
22,2
23,3
23,7
24,1
24,7
25,7
25,6
27,3
27,8
27,4
27,2
27,1

4	10	2015	16	0	20,8	79
4	10	2015	17	0	20,3	72
4	10	2015	18	0	19,5	67
4	10	2015	19	0	18,3	71
4	10	2015	20	0	17,8	74
4	10	2015	21	0	17,6	77
4	10	2015	22	0	17,5	81
4	10	2015	23	0	17,5	82
5	10	2015	0	0	17,5	82
5	10	2015	1	0	17,3	85
5	10	2015	2	0	17	85
5	10	2015	3	0	17	83
5	10	2015	4	0	16,9	81
5	10	2015	5	0	16,9	80
5	10	2015	6	0	17	80
5	10	2015	7	0	17,2	80
5	10	2015	8	0	18	75
5	10	2015	9	0	19,8	69
5	10	2015	10	0	21,6	66
5	10	2015	11	0	23,2	66
5	10	2015	12	0	22,3	70
5	10	2015	13	0	22,2	72
5	10	2015	14	0	21,7	73
5	10	2015	15	0	21,6	77
5	10	2015	16	0	21	78
5	10	2015	17	0	20,7	82
5	10	2015	18	0	20,5	82
5	10	2015	19	0	20,4	80
5	10	2015	20	0	20,3	80
5	10	2015	21	0	20,2	81
5	10	2015	22	0	19,7	86
5	10	2015	23	0	19,5	89
6	10	2015	0	0	19,4	89
6	10	2015	1	0	18,2	91
6	10	2015	2	0	17,4	93
6	10	2015	3	0	17,4	89
6	10	2015	4	0	18	85
6	10	2015	5	0	18,2	83
6	10	2015	6	0	18,3	82
6	10	2015	7	0	18,3	81
6	10	2015	8	0	18,6	80
6	10	2015	9	0	19	78
6	10	2015	10	0	18,7	78
6	10	2015	11	0	17,4	89
6	10	2015	12	0	17,6	88
6	10	2015	13	0	18,8	80
6	10	2015	14	0	20,9	71
6	10	2015	15	0	21,7	69
6	10	2015	16	0	20,7	72
6	10	2015	17	0	20,2	77
6	10	2015	18	0	19,4	79
6	10	2015	19	0	18,6	81
6	10	2015	20	0	18,7	80
6	10	2015	21	0	18,8	77
6	10	2015	22	0	18,9	76
6	10	2015	23	0	18,5	74
7	10	2015	0	0	17,9	80
7	10	2015	1	0	17,8	80
7	10	2015	2	0	17,6	80
7	10	2015	3	0	17,6	79
7	10	2015	4	0	17,3	79
7	10	2015	5	0	17,2	79
7	10	2015	6	0	17,3	77
7	10	2015	7	0	17,4	74
7	10	2015	8	0	18,8	70
7	10	2015	9	0	20,5	64
7	10	2015	10	0	22,5	56
7	10	2015	11	0	22,7	63
7	10	2015	12	0	22,7	67
7	10	2015	13	0	22,7	70
7	10	2015	14	0	22,9	71
7	10	2015	15	0	22,7	73
7	10	2015	16	0	22,2	73
7	10	2015	17	0	20,6	77
7	10	2015	18	0	20,5	84
7	10	2015	19	0	20,4	84
7	10	2015	20	0	19,8	85
7	10	2015	21	0	19,8	86
7	10	2015	22	0	19,6	87
7	10	2015	23	0	19,4	87
8	10	2015	0	0	18,7	88
8	10	2015	1	0	18,1	88

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

8	10	2015	2	0	17,9	86
8	10	2015	3	0	18	84
8	10	2015	4	0	17,9	83
8	10	2015	5	0	17,7	82
8	10	2015	6	0	17,5	80
8	10	2015	7	0	17,7	76
8	10	2015	8	0	19	71
8	10	2015	9	0	20,5	65
8	10	2015	10	0	21,8	60
8	10	2015	11	0	23,1	55
8	10	2015	12	0	22,9	65
8	10	2015	13	0	22,3	71
8	10	2015	14	0	22,2	70
8	10	2015	15	0	22,5	67
8	10	2015	16	0	22,2	69
8	10	2015	17	0	20,8	71
8	10	2015	18	0	20	77
8	10	2015	19	0	19	82
8	10	2015	20	0	18,4	83
8	10	2015	21	0	18,1	84
8	10	2015	22	0	17,9	82
8	10	2015	23	0	17,6	82
9	10	2015	0	0	17,4	82
9	10	2015	1	0	17,5	80
9	10	2015	2	0	17,4	79
9	10	2015	3	0	17,1	78
9	10	2015	4	0	16,7	80
9	10	2015	5	0	16,7	79
9	10	2015	6	0	17,1	78
9	10	2015	7	0	17,2	77
9	10	2015	8	0	17,8	75
9	10	2015	9	0	19,1	71
9	10	2015	10	0	20,4	66
9	10	2015	11	0	20,6	63
9	10	2015	12	0	21,3	62
9	10	2015	13	0	21,1	62
9	10	2015	14	0	21	64
9	10	2015	15	0	20,7	65
9	10	2015	16	0	20	68
9	10	2015	17	0	19,2	70
9	10	2015	18	0	18,9	73
9	10	2015	19	0	18,8	73
9	10	2015	20	0	18,7	73
9	10	2015	21	0	18,4	74
9	10	2015	22	0	18,3	73
9	10	2015	23	0	18,1	73
10	10	2015	0	0	17,8	74
10	10	2015	1	0	17,7	75
10	10	2015	2	0	17,4	73
10	10	2015	3	0	17,2	74
10	10	2015	4	0	16,9	73
10	10	2015	5	0	16,8	74
10	10	2015	6	0	16,8	72
10	10	2015	7	0	17	67
10	10	2015	8	0	18,1	64
10	10	2015	9	0	19,8	58
10	10	2015	10	0	20,5	56
10	10	2015	11	0	20,8	50
10	10	2015	12	0	21,4	45
10	10	2015	13	0	21	46
10	10	2015	14	0	21,3	44
10	10	2015	15	0	22	43
10	10	2015	16	0	21,3	45
10	10	2015	17	0	20	47
10	10	2015	18	0	18,9	52
10	10	2015	19	0	18	55
10	10	2015	20	0	16,8	62
10	10	2015	21	0	16,5	64
10	10	2015	22	0	16,4	64
10	10	2015	23	0	16,4	63
11	10	2015	0	0	16,4	64
11	10	2015	1	0	17,2	62
11	10	2015	2	0	16,9	64
11	10	2015	3	0	16,6	66
11	10	2015	4	0	15,9	70
11	10	2015	5	0	15,3	73
11	10	2015	6	0	15,3	75
11	10	2015	7	0	15,5	74
11	10	2015	8	0	16	69
11	10	2015	9	0	18,4	61
11	10	2015	10	0	20,8	63
11	10	2015	11	0	21,2	58

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

11	10	2015	12	0	22,1	54
11	10	2015	13	0	23	54
11	10	2015	14	0	21,8	57
11	10	2015	15	0	20,9	59
11	10	2015	16	0	20,4	64
11	10	2015	17	0	19,6	65
11	10	2015	18	0	18,4	74
11	10	2015	19	0	17,5	77
11	10	2015	20	0	16,9	76
11	10	2015	21	0	16,7	76
11	10	2015	22	0	16,5	76
11	10	2015	23	0	16,5	75
12	10	2015	0	0	16,4	76
12	10	2015	1	0	16,4	76
12	10	2015	2	0	16,2	79
12	10	2015	3	0	16,3	80
12	10	2015	4	0	16,6	80
12	10	2015	5	0	16,8	80
12	10	2015	6	0	17,1	79
12	10	2015	7	0	17,1	77
12	10	2015	8	0	17,8	74
12	10	2015	9	0	18,8	75
12	10	2015	10	0	19,3	81
12	10	2015	11	0	20,2	79
12	10	2015	12	0	20	80
12	10	2015	13	0	19,9	81
12	10	2015	14	0	19,4	83
12	10	2015	15	0	18,7	85
12	10	2015	16	0	18,7	90
12	10	2015	17	0	18,2	95
12	10	2015	18	0	17,9	95
12	10	2015	19	0	17,1	99
12	10	2015	20	0	16,2	100
12	10	2015	21	0	15,4	98
12	10	2015	22	0	15,4	97
12	10	2015	23	0	15,8	94
13	10	2015	0	0	16	91
13	10	2015	1	0	16,2	90
13	10	2015	2	0	16,4	90
13	10	2015	3	0	16,4	90
13	10	2015	4	0	16,5	89
13	10	2015	5	0	16,6	86
13	10	2015	6	0	16,9	83
13	10	2015	7	0	16,9	83
13	10	2015	8	0	17,1	80
13	10	2015	9	0	17,6	77
13	10	2015	10	0	18	76
13	10	2015	11	0	18,4	75
13	10	2015	12	0	18,8	74
13	10	2015	13	0	18,9	73
13	10	2015	14	0	19,7	70
13	10	2015	15	0	20,1	66
13	10	2015	16	0	19,5	71
13	10	2015	17	0	19,2	77
13	10	2015	18	0	19	79
13	10	2015	19	0	19	81
13	10	2015	20	0	19	82
13	10	2015	21	0	19	82
13	10	2015	22	0	19	82
13	10	2015	23	0	18	89
14	10	2015	0	0	17,5	96
14	10	2015	1	0	17,2	100
14	10	2015	2	0	17,8	98
14	10	2015	3	0	17,3	97
14	10	2015	4	0	17,1	99
14	10	2015	5	0	16,9	99
14	10	2015	6	0	16,8	99
14	10	2015	7	0	16,9	99
14	10	2015	8	0	17,6	95
14	10	2015	9	0	19,3	85
14	10	2015	10	0	20,3	78
14	10	2015	11	0	21	72
14	10	2015	12	0	20,9	70
14	10	2015	13	0	20,2	74
14	10	2015	14	0	19,7	73
14	10	2015	15	0	19,3	70
14	10	2015	16	0	18,8	74
14	10	2015	17	0	18,7	71
14	10	2015	18	0	18,4	71
14	10	2015	19	0	18	72
14	10	2015	20	0	17,8	73
14	10	2015	21	0	16,7	76

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

			14	10	2015	22	0	16,2	84
			14	10	2015	23	0	15,9	86
			15	10	2015	0	0	15,9	85
			15	10	2015	1	0	16,5	72
			15	10	2015	2	0	17,6	70
			15	10	2015	3	0	17,2	69
			15	10	2015	4	0	16,3	79
			15	10	2015	5	0	15,9	78
			15	10	2015	6	0	14,9	73
			15	10	2015	7	0	14,8	68
			15	10	2015	8	0	14,6	66
			15	10	2015	9	0	15,3	60
			15	10	2015	10	0	15,6	59
			15	10	2015	11	0	15,8	58
			15	10	2015	12	0	15,9	59
			15	10	2015	13	0	16,5	58
			15	10	2015	14	0	16,4	60
			15	10	2015	15	0	16,3	64
			15	10	2015	16	0	16,3	68
			15	10	2015	17	0	16,1	71
			15	10	2015	18	0	16,1	66
			15	10	2015	19	0	16,2	58
			15	10	2015	20	0	16,8	59
			15	10	2015	21	0	15,3	60
			15	10	2015	22	0	11,4	72
			15	10	2015	23	0	11,1	77
			16	10	2015	0	0	10,8	73
			16	10	2015	1	0	10,8	70
			16	10	2015	2	0	10,9	69
			16	10	2015	3	0	10,8	68
			16	10	2015	4	0	10,5	70
			16	10	2015	5	0	10,4	70
			16	10	2015	6	0	10,4	70
			16	10	2015	7	0	10,6	70
			16	10	2015	8	0	11,4	66
			16	10	2015	9	0	12,6	61
			16	10	2015	10	0	14,3	56
			16	10	2015	11	0	16,2	51
			16	10	2015	12	0	16,1	54
			16	10	2015	13	0	16,5	55
			16	10	2015	14	0	16,3	55
			16	10	2015	15	0	16	59
			16	10	2015	16	0	15,3	61
			16	10	2015	17	0	14,9	60
			16	10	2015	18	0	13,7	62
			16	10	2015	19	0	13,1	71
			16	10	2015	20	0	12,8	74
			16	10	2015	21	0	12,6	75
			16	10	2015	22	0	12,5	74
			16	10	2015	23	0	12,4	75
			17	10	2015	0	0	12,1	74
			17	10	2015	1	0	11,4	73
			17	10	2015	2	0	11,3	76
			17	10	2015	3	0	11,4	74
			17	10	2015	4	0	11,5	71
			17	10	2015	5	0	11,2	71
			17	10	2015	6	0	11,1	72
			17	10	2015	7	0	11,2	70
			17	10	2015	8	0	12,3	66
			17	10	2015	9	0	13,3	64
			17	10	2015	10	0	14,2	62
			17	10	2015	11	0	16,2	59
			17	10	2015	12	0	16,6	61
			17	10	2015	13	0	16,5	63
			17	10	2015	14	0	16,6	63
			17	10	2015	15	0	16,5	65
			17	10	2015	16	0	16,6	65
			17	10	2015	17	0	16,5	66
			17	10	2015	18	0	16	66
			17	10	2015	19	0	16	67
			17	10	2015	20	0	15,9	64
			17	10	2015	21	0	15,4	69
			17	10	2015	22	0	15	73
			17	10	2015	23	0	14,7	73
			18	10	2015	0	0	14,7	73
			18	10	2015	1	0	14,6	75
			18	10	2015	2	0	14,4	75
			18	10	2015	3	0	14,4	75
			18	10	2015	4	0	14,3	75
			18	10	2015	5	0	14	75
			18	10	2015	6	0	14	75
			18	10	2015	7	0	14	75

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

18	10	2015	8	0	14,3	74
18	10	2015	9	0	14,5	74
18	10	2015	10	0	14,7	74
18	10	2015	11	0	14,6	75
18	10	2015	12	0	13,4	81
18	10	2015	13	0	13,2	89
18	10	2015	14	0	13,6	86
18	10	2015	15	0	13,6	84
18	10	2015	16	0	13,1	86
18	10	2015	17	0	13,2	85
18	10	2015	18	0	13,4	82
18	10	2015	19	0	13,7	80
18	10	2015	20	0	13,9	79
18	10	2015	21	0	14	78
18	10	2015	22	0	14	78
18	10	2015	23	0	13,9	78
19	10	2015	0	0	13,7	79
19	10	2015	1	0	13,9	76
19	10	2015	2	0	13,8	77
19	10	2015	3	0	13,7	78
19	10	2015	4	0	13,6	78
19	10	2015	5	0	13,3	78
19	10	2015	6	0	13,4	77
19	10	2015	7	0	13,4	77
19	10	2015	8	0	14,2	74
19	10	2015	9	0	15,3	69
19	10	2015	10	0	16,3	64
19	10	2015	11	0	17	62
19	10	2015	12	0	18,3	58
19	10	2015	13	0	20,6	53
19	10	2015	14	0	21,5	52
19	10	2015	15	0	21,2	50
19	10	2015	16	0	19,9	52
19	10	2015	17	0	17,5	62
19	10	2015	18	0	16,2	69
19	10	2015	19	0	15,5	74
19	10	2015	20	0	15	76
19	10	2015	21	0	14,9	73
19	10	2015	22	0	14,5	72
19	10	2015	23	0	14,2	71
20	10	2015	0	0	13,8	71
20	10	2015	1	0	13,4	69
20	10	2015	2	0	12,9	69
20	10	2015	3	0	12,7	70
20	10	2015	4	0	12,6	72
20	10	2015	5	0	12,3	74
20	10	2015	6	0	12,1	75
20	10	2015	7	0	12,1	72
20	10	2015	8	0	12,8	70
20	10	2015	9	0	13,6	67
20	10	2015	10	0	14,6	64
20	10	2015	11	0	15,6	61
20	10	2015	12	0	16,2	61
20	10	2015	13	0	16,7	59
20	10	2015	14	0	16,2	60
20	10	2015	15	0	16,1	64
20	10	2015	16	0	15,5	66
20	10	2015	17	0	14,8	69
20	10	2015	18	0	14,5	71
20	10	2015	19	0	14,2	70
20	10	2015	20	0	13,9	69
20	10	2015	21	0	13,6	70
20	10	2015	22	0	13,2	70
20	10	2015	23	0	13,2	65
21	10	2015	0	0	12,6	64
21	10	2015	1	0	12,2	64
21	10	2015	2	0	12	63
21	10	2015	3	0	11,9	60
21	10	2015	4	0	11,7	61
21	10	2015	5	0	11,6	62
21	10	2015	6	0	11,4	65
21	10	2015	7	0	11,7	62
21	10	2015	8	0	12,1	60
21	10	2015	9	0	13,3	57
21	10	2015	10	0	14,5	55
21	10	2015	11	0	15,5	51
21	10	2015	12	0	16	52
21	10	2015	13	0	16,2	53
21	10	2015	14	0	17,5	49
21	10	2015	15	0	17,2	45
21	10	2015	16	0	16,4	45
21	10	2015	17	0	15,1	47

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

21	10	2015	18	0	14,3	51
21	10	2015	19	0	13,8	53
21	10	2015	20	0	13,7	53
21	10	2015	21	0	13,6	53
21	10	2015	22	0	13,5	56
21	10	2015	23	0	13,3	59
22	10	2015	0	0	13,2	61
22	10	2015	1	0	13,1	63
22	10	2015	2	0	12,7	65
22	10	2015	3	0	12,4	65
22	10	2015	4	0	12,2	65
22	10	2015	5	0	12,1	64
22	10	2015	6	0	12,1	61
22	10	2015	7	0	12,3	60
22	10	2015	8	0	12,5	58
22	10	2015	9	0	14,2	53
22	10	2015	10	0	15,3	47
22	10	2015	11	0	16,7	45
22	10	2015	12	0	17,5	44
22	10	2015	13	0	18,2	43
22	10	2015	14	0	18,2	45
22	10	2015	15	0	17,6	47
22	10	2015	16	0	16,5	47
22	10	2015	17	0	15,3	52
22	10	2015	18	0	14,8	57
22	10	2015	19	0	14,5	62
22	10	2015	20	0	14,4	62
22	10	2015	21	0	14,4	58
22	10	2015	22	0	14,4	53
22	10	2015	23	0	13,9	54
23	10	2015	0	0	14	52
23	10	2015	1	0	13,8	51
23	10	2015	2	0	13,2	55
23	10	2015	3	0	13,2	55
23	10	2015	4	0	13,2	55
23	10	2015	5	0	13	56
23	10	2015	6	0	12,9	55
23	10	2015	7	0	12,8	55
23	10	2015	8	0	13,6	52
23	10	2015	9	0	15,4	47
23	10	2015	10	0	17,5	44
23	10	2015	11	0	19,4	41
23	10	2015	12	0	19,8	45
23	10	2015	13	0	21	41
23	10	2015	14	0	20,6	48
23	10	2015	15	0	19,8	52
23	10	2015	16	0	19,8	51
23	10	2015	17	0	17,5	54
23	10	2015	18	0	16,5	59
23	10	2015	19	0	16	63
23	10	2015	20	0	15,6	63
23	10	2015	21	0	15,6	61
23	10	2015	22	0	15,3	62
23	10	2015	23	0	15,2	63
24	10	2015	0	0	15,2	62
24	10	2015	1	0	14,8	63
24	10	2015	2	0	14,5	62
24	10	2015	3	0	14,1	63
24	10	2015	4	0	13,9	65
24	10	2015	5	0	14	64
24	10	2015	6	0	14,2	63
24	10	2015	7	0	14,4	62
24	10	2015	8	0	14,9	61
24	10	2015	9	0	15,7	58
24	10	2015	10	0	17,1	54
24	10	2015	11	0	18,4	51
24	10	2015	12	0	19	49
24	10	2015	13	0	19,5	50
24	10	2015	14	0	19,6	54
24	10	2015	15	0	19,2	61
24	10	2015	16	0	18,3	58
24	10	2015	17	0	17,3	62
24	10	2015	18	0	16,3	67
24	10	2015	19	0	15,9	73
24	10	2015	20	0	15,5	74
24	10	2015	21	0	15,2	76
24	10	2015	22	0	14,9	74
24	10	2015	23	0	14,6	74
25	10	2015	0	0	13,8	74
25	10	2015	1	0	13,8	74
25	10	2015	2	0	13,7	72
25	10	2015	3	0	13,5	72

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

25	10	2015	4	0	13,2	72
25	10	2015	5	0	13,1	76
25	10	2015	6	0	13	78
25	10	2015	7	0	13	78
25	10	2015	8	0	13,7	75
25	10	2015	9	0	15,3	70
25	10	2015	10	0	16,3	68
25	10	2015	11	0	17,8	72
25	10	2015	12	0	19,8	71
25	10	2015	13	0	19,6	75
25	10	2015	14	0	19,5	77
25	10	2015	15	0	18,4	81
25	10	2015	16	0	18,2	83
25	10	2015	17	0	17,7	84
25	10	2015	18	0	17	86
25	10	2015	19	0	16,4	89
25	10	2015	20	0	16	91
25	10	2015	21	0	15,5	91
25	10	2015	22	0	15,1	89
25	10	2015	23	0	14,9	85
26	10	2015	0	0	14,6	83
26	10	2015	1	0	14,9	80
26	10	2015	2	0	15,3	75
26	10	2015	3	0	15,3	75
26	10	2015	4	0	14,9	75
26	10	2015	5	0	14,9	72
26	10	2015	6	0	14,8	69
26	10	2015	7	0	14,7	68
26	10	2015	8	0	15,3	64
26	10	2015	9	0	16,2	60
26	10	2015	10	0	17,4	56
26	10	2015	11	0	19,3	51
26	10	2015	12	0	20,1	50
26	10	2015	13	0	19,6	61
26	10	2015	14	0	19	68
26	10	2015	15	0	18,8	69
26	10	2015	16	0	18,2	72
26	10	2015	17	0	17,2	69
26	10	2015	18	0	16,5	67
26	10	2015	19	0	16,2	67
26	10	2015	20	0	15,7	64
26	10	2015	21	0	15,6	62
26	10	2015	22	0	15,3	61
26	10	2015	23	0	15,1	61
27	10	2015	0	0	15	61
27	10	2015	1	0	15	56
27	10	2015	2	0	14,6	59
27	10	2015	3	0	14,6	62
27	10	2015	4	0	14,4	63
27	10	2015	5	0	14,3	62
27	10	2015	6	0	14,1	66
27	10	2015	7	0	14,2	63
27	10	2015	8	0	14,7	61
27	10	2015	9	0	15,3	60
27	10	2015	10	0	15,9	58
27	10	2015	11	0	16,8	55
27	10	2015	12	0	17,5	53
27	10	2015	13	0	18,2	53
27	10	2015	14	0	17,9	56
27	10	2015	15	0	17,5	59
27	10	2015	16	0	17,1	59
27	10	2015	17	0	16,8	61
27	10	2015	18	0	16,6	63
27	10	2015	19	0	16,2	64
27	10	2015	20	0	14,8	70
27	10	2015	21	0	14,8	76
27	10	2015	22	0	13,4	79
27	10	2015	23	0	12,5	77
28	10	2015	0	0	11,3	86
28	10	2015	1	0	11,4	88
28	10	2015	2	0	11,6	89
28	10	2015	3	0	11,6	89
28	10	2015	4	0	11,7	84
28	10	2015	5	0	13,2	77
28	10	2015	6	0	12,9	80
28	10	2015	7	0	12,8	83
28	10	2015	8	0	13,1	81
28	10	2015	9	0	13,4	79
28	10	2015	10	0	13,4	79
28	10	2015	11	0	13,1	82
28	10	2015	12	0	13,9	78
28	10	2015	13	0	13,7	77

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

28	10	2015	14	0	13,1	83
28	10	2015	15	0	12,7	89
28	10	2015	16	0	12,5	91
28	10	2015	17	0	13,4	83
28	10	2015	18	0	13,9	81
28	10	2015	19	0	12,8	90
28	10	2015	20	0	12,8	85
28	10	2015	21	0	13,7	80
28	10	2015	22	0	13,7	81
28	10	2015	23	0	13,9	80
29	10	2015	0	0	14,1	78
29	10	2015	1	0	14	78
29	10	2015	2	0	13,9	80
29	10	2015	3	0	13,8	81
29	10	2015	4	0	12,6	83
29	10	2015	5	0	12,6	86
29	10	2015	6	0	13,2	82
29	10	2015	7	0	13,2	83
29	10	2015	8	0	13,2	82
29	10	2015	9	0	13,7	79
29	10	2015	10	0	15	72
29	10	2015	11	0	15,6	70
29	10	2015	12	0	16,4	66
29	10	2015	13	0	17,3	68
29	10	2015	14	0	17,1	67
29	10	2015	15	0	16,3	69
29	10	2015	16	0	16,2	71
29	10	2015	17	0	15,8	72
29	10	2015	18	0	15,3	74
29	10	2015	19	0	15	77
29	10	2015	20	0	15	76
29	10	2015	21	0	14,8	77
29	10	2015	22	0	14,8	76
29	10	2015	23	0	14,8	75
30	10	2015	0	0	14,7	76
30	10	2015	1	0	14,6	77
30	10	2015	2	0	14,8	77
30	10	2015	3	0	14,7	77
30	10	2015	4	0	14,7	76
30	10	2015	5	0	15,1	75
30	10	2015	6	0	15,1	76
30	10	2015	7	0	15	75
30	10	2015	8	0	16	71
30	10	2015	9	0	16,8	69
30	10	2015	10	0	17,5	66
30	10	2015	11	0	19	59
30	10	2015	12	0	21,1	53
30	10	2015	13	0	22	52
30	10	2015	14	0	21,9	54
30	10	2015	15	0	21,6	56
30	10	2015	16	0	20,9	58
30	10	2015	17	0	19,3	62
30	10	2015	18	0	18,8	65
30	10	2015	19	0	18,4	65
30	10	2015	20	0	18,1	65
30	10	2015	21	0	17,7	65
30	10	2015	22	0	17,5	64
30	10	2015	23	0	17	64
31	10	2015	0	0	16,6	61
31	10	2015	1	0	15,8	63
31	10	2015	2	0	15,5	64
31	10	2015	3	0	15,5	61
31	10	2015	4	0	15,2	62
31	10	2015	5	0	15,3	57
31	10	2015	6	0	15,5	48
31	10	2015	7	0	15,6	41
31	10	2015	8	0	17,2	33
31	10	2015	9	0	18	33
31	10	2015	10	0	19,3	35
31	10	2015	11	0	19,7	35
31	10	2015	12	0	20,6	33
31	10	2015	13	0	20,3	35
31	10	2015	14	0	20,4	31
31	10	2015	15	0	20	33
31	10	2015	16	0	18,4	35
31	10	2015	17	0	17,4	39
31	10	2015	18	0	16,9	39
31	10	2015	19	0	16,3	41
31	10	2015	20	0	15,8	42
31	10	2015	21	0	15,3	45
31	10	2015	22	0	15,1	48
31	10	2015	23	0	15	49

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

1	11	2015	0	0	14,6	53
1	11	2015	1	0	14,6	52
1	11	2015	2	0	14,9	51
1	11	2015	3	0	14,8	54
1	11	2015	4	0	14,6	55
1	11	2015	5	0	14,6	53
1	11	2015	6	0	14,9	48
1	11	2015	7	0	15	48
1	11	2015	8	0	15,6	44
1	11	2015	9	0	16,7	40
1	11	2015	10	0	17,7	35
1	11	2015	11	0	18,4	37
1	11	2015	12	0	17,7	41
1	11	2015	13	0	17,4	43
1	11	2015	14	0	17,5	45
1	11	2015	15	0	17,7	46
1	11	2015	16	0	17,4	43
1	11	2015	17	0	17	36
1	11	2015	18	0	16,3	30
1	11	2015	19	0	15,6	33
1	11	2015	20	0	14,9	34
1	11	2015	21	0	14,5	36
1	11	2015	22	0	14,5	35
1	11	2015	23	0	14,1	37
2	11	2015	0	0	13,6	42
2	11	2015	1	0	13,2	46
2	11	2015	2	0	12,8	49
2	11	2015	3	0	12,7	50
2	11	2015	4	0	12,9	47
2	11	2015	5	0	12,8	47
2	11	2015	6	0	12,4	49
2	11	2015	7	0	12,3	49
2	11	2015	8	0	13	45
2	11	2015	9	0	14,3	42
2	11	2015	10	0	15,7	40
2	11	2015	11	0	17	36
2	11	2015	12	0	18,6	33
2	11	2015	13	0	18,5	36
2	11	2015	14	0	18,4	38
2	11	2015	15	0	17,8	41
2	11	2015	16	0	16,4	45
2	11	2015	17	0	15,2	51
2	11	2015	18	0	14,7	53
2	11	2015	19	0	14,5	52
2	11	2015	20	0	14,3	52
2	11	2015	21	0	14,3	49
2	11	2015	22	0	14	49
2	11	2015	23	0	13,8	50
3	11	2015	0	0	13,7	51
3	11	2015	1	0	13,4	51
3	11	2015	2	0	13,1	53
3	11	2015	3	0	13	53
3	11	2015	4	0	12,9	53
3	11	2015	5	0	12,9	53
3	11	2015	6	0	13,1	52
3	11	2015	7	0	13,3	51
3	11	2015	8	0	13,9	48
3	11	2015	9	0	15	44
3	11	2015	10	0	16,4	42
3	11	2015	11	0	17,1	43
3	11	2015	12	0	17,8	45
3	11	2015	13	0	17,7	47
3	11	2015	14	0	17,6	47
3	11	2015	15	0	16,1	51
3	11	2015	16	0	14,6	60
3	11	2015	17	0	14,5	55
3	11	2015	18	0	14	55
3	11	2015	19	0	13,5	59
3	11	2015	20	0	11,3	81
3	11	2015	21	0	11,2	87
3	11	2015	22	0	11,9	81
3	11	2015	23	0	12,6	80
4	11	2015	0	0	12,9	82
4	11	2015	1	0	13,4	85
4	11	2015	2	0	13,8	87
4	11	2015	3	0	14	87
4	11	2015	4	0	14,4	86
4	11	2015	5	0	14,6	85
4	11	2015	6	0	14,7	84
4	11	2015	7	0	15	84
4	11	2015	8	0	15,3	83
4	11	2015	9	0	16,1	83

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

4	11	2015	10	0	17,3	80
4	11	2015	11	0	18,3	80
4	11	2015	12	0	18,7	81
4	11	2015	13	0	18,8	83
4	11	2015	14	0	18,9	86
4	11	2015	15	0	18,4	89
4	11	2015	16	0	18,2	91
4	11	2015	17	0	18	93
4	11	2015	18	0	18,2	93
4	11	2015	19	0	17,7	93
4	11	2015	20	0	17,3	93
4	11	2015	21	0	17,2	92
4	11	2015	22	0	17	92
4	11	2015	23	0	16,8	92
5	11	2015	0	0	16,5	93
5	11	2015	1	0	16,5	93
5	11	2015	2	0	16,4	94
5	11	2015	3	0	16,5	95
5	11	2015	4	0	16,3	97
5	11	2015	5	0	15,9	99
5	11	2015	6	0	15,7	99
5	11	2015	7	0	15,8	99
5	11	2015	8	0	16,2	96
5	11	2015	9	0	18,2	90
5	11	2015	10	0	19,4	86
5	11	2015	11	0	20	81
5	11	2015	12	0	20,8	75
5	11	2015	13	0	19,8	79
5	11	2015	14	0	20	76
5	11	2015	15	0	19,3	75
5	11	2015	16	0	17,9	79
5	11	2015	17	0	17,3	84
5	11	2015	18	0	17,3	86
5	11	2015	19	0	16,3	88
5	11	2015	20	0	15,4	91
5	11	2015	21	0	14,9	91
5	11	2015	22	0	14,5	92
5	11	2015	23	0	14,2	92
6	11	2015	0	0	14,1	91
6	11	2015	1	0	14	90
6	11	2015	2	0	13,8	91
6	11	2015	3	0	13,8	90
6	11	2015	4	0	14,3	88
6	11	2015	5	0	14,4	88
6	11	2015	6	0	14,5	87
6	11	2015	7	0	14,4	87
6	11	2015	8	0	15,1	83
6	11	2015	9	0	16,9	77
6	11	2015	10	0	19	71
6	11	2015	11	0	20,3	73
6	11	2015	12	0	20,1	75
6	11	2015	13	0	20,6	73
6	11	2015	14	0	20,8	71
6	11	2015	15	0	18,9	75
6	11	2015	16	0	18,1	80
6	11	2015	17	0	17,5	85
6	11	2015	18	0	16,9	88
6	11	2015	19	0	16	89
6	11	2015	20	0	15,5	90
6	11	2015	21	0	15,1	91
6	11	2015	22	0	14,7	91
6	11	2015	23	0	14,5	91
7	11	2015	0	0	14	92
7	11	2015	1	0	13,6	92
7	11	2015	2	0	13,3	92
7	11	2015	3	0	13,1	91
7	11	2015	4	0	13	91
7	11	2015	5	0	12,7	90
7	11	2015	6	0	12,6	88
7	11	2015	7	0	12,6	87
7	11	2015	8	0	13,6	77
7	11	2015	9	0	16,2	68
7	11	2015	10	0	18,4	70
7	11	2015	11	0	19,9	72
7	11	2015	12	0	20,5	69
7	11	2015	13	0	20,3	69
7	11	2015	14	0	19,9	70
7	11	2015	15	0	19,2	74
7	11	2015	16	0	17,9	77
7	11	2015	17	0	17,1	80
7	11	2015	18	0	16,2	86
7	11	2015	19	0	15,7	87

20,5
22,1
22,8
23,2
23,8
23,3
23,2
23,1
23,4
22,6
21,9
21,7
21,3
21,0
20,6
20,6
20,6
20,8
20,7
20,3
19,9
20,1
20,5
23,1
24,6
24,9
25,5
24,4
24,3
23,1
21,3
20,9
21,2
19,8
18,7
17,9
17,4
16,9
16,7
16,4
16,2
16,1
16,7
16,9
16,9
16,8
17,4
19,6
22,1
24,4
24,3
15,2
15,0
14,5
14,2
14,1
14,7
17,6
21,1
23,6
24,2
23,9
23,4
22,8
21,1
20,2
19,4
18,8

7	11	2015	20	0	15,3	85
7	11	2015	21	0	14,7	82
7	11	2015	22	0	14,4	80
7	11	2015	23	0	14,4	75
8	11	2015	0	0	14	75
8	11	2015	1	0	13,8	75
8	11	2015	2	0	13,3	76
8	11	2015	3	0	13	77
8	11	2015	4	0	12,9	76
8	11	2015	5	0	12,7	76
8	11	2015	6	0	12,6	77
8	11	2015	7	0	12,5	76
8	11	2015	8	0	13,3	72
8	11	2015	9	0	15,4	63
8	11	2015	10	0	18	66
8	11	2015	11	0	19,4	80
8	11	2015	12	0	19,2	81
8	11	2015	13	0	19,8	78
8	11	2015	14	0	19,9	77
8	11	2015	15	0	19,3	77
8	11	2015	16	0	17,5	83
8	11	2015	17	0	17	90
8	11	2015	18	0	17,1	90
8	11	2015	19	0	16,8	90
8	11	2015	20	0	16,1	91
8	11	2015	21	0	15,9	90
8	11	2015	22	0	15,4	89
8	11	2015	23	0	15,2	90
9	11	2015	0	0	15,1	88
9	11	2015	1	0	14,9	86
9	11	2015	2	0	14,8	84
9	11	2015	3	0	14,7	84
9	11	2015	4	0	14,8	83
9	11	2015	5	0	14,9	81
9	11	2015	6	0	15,3	81
9	11	2015	7	0	16,4	79
9	11	2015	8	0	16,8	77
9	11	2015	9	0	17,1	74
9	11	2015	10	0	17,6	72
9	11	2015	11	0	18	70
9	11	2015	12	0	18,1	74
9	11	2015	13	0	18,4	74
9	11	2015	14	0	18,1	75
9	11	2015	15	0	18,1	76
9	11	2015	16	0	17,9	76
9	11	2015	17	0	17,7	78
9	11	2015	18	0	17,7	75
9	11	2015	19	0	17,8	73
9	11	2015	20	0	17,7	76
9	11	2015	21	0	17,3	76
9	11	2015	22	0	17,3	76
9	11	2015	23	0	17,1	77
10	11	2015	0	0	17	77
10	11	2015	1	0	16,9	78
10	11	2015	2	0	16,2	79
10	11	2015	3	0	16,1	81
10	11	2015	4	0	15,5	81
10	11	2015	5	0	15,1	82
10	11	2015	6	0	14,7	84
10	11	2015	7	0	14,7	84
10	11	2015	8	0	15	81
10	11	2015	9	0	15,8	78
10	11	2015	10	0	17,1	74
10	11	2015	11	0	18,4	70
10	11	2015	12	0	18,7	72
10	11	2015	13	0	18,9	71
10	11	2015	14	0	18,6	72
10	11	2015	15	0	18,2	74
10	11	2015	16	0	18	76
10	11	2015	17	0	17,9	76
10	11	2015	18	0	17,8	76
10	11	2015	19	0	17,6	76
10	11	2015	20	0	17,5	77
10	11	2015	21	0	17,5	76
10	11	2015	22	0	17,3	78
10	11	2015	23	0	17,1	79
11	11	2015	0	0	16,9	79
11	11	2015	1	0	16,9	78
11	11	2015	2	0	16,8	77
11	11	2015	3	0	16,7	77
11	11	2015	4	0	16,7	77
11	11	2015	5	0	16,7	77

17,9
16,8
16,1
15,7
15,1
14,8
14,2
13,8
13,6
13,3
13,3
13,1
13,8
16,0
20,0
23,8
23,6
24,2
24,3
23,3
21,2
21,1
21,3
20,8
19,8
19,4
18,5
18,3
17,9
17,4
17,1
16,9
17,0
17,0
17,6
19,0
19,4
19,5
20,1
20,5
21,1
21,5
21,2
21,3
21,0
20,9
20,6
20,5
20,7
20,1
20,1
19,9
19,7
19,7
18,7
18,8
17,9
17,4
16,9
17,1
18,0
19,5
21,1
21,8
21,9
21,6
21,2
21,1
21,0
20,8
20,5
20,5
20,4
20,3
20,1
19,8
19,7
19,4
19,3
19,3
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	75	21,0
11	11	2015	13	0	17,9	79	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	82	21,0
11	11	2015	18	0	17,5	81	20,9
11	11	2015	19	0	17,5	80	20,8
11	11	2015	20	0	17,3	80	20,5
11	11	2015	21	0	16,9	79	19,8
11	11	2015	22	0	16,5	80	19,3
11	11	2015	23	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	85	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	16,8	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	79	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	17,1	81	20,3
14	11	2015	4	0	16,5	82	19,5
14	11	2015	5	0	15,6	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	75	21,5

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

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

21	11	2015	12	0	14,9	69
21	11	2015	13	0	15,3	60
21	11	2015	14	0	15,2	57
21	11	2015	15	0	15,1	54
21	11	2015	16	0	14,6	53
21	11	2015	17	0	14,3	56
21	11	2015	18	0	14,1	58
21	11	2015	19	0	13,8	56
21	11	2015	20	0	12,1	59
21	11	2015	21	0	8,3	65
21	11	2015	22	0	5,6	74
21	11	2015	23	0	5,2	77
22	11	2015	0	0	7,4	52
22	11	2015	1	0	9,2	49
22	11	2015	2	0	8,3	53
22	11	2015	3	0	8,3	52
22	11	2015	4	0	8,4	51
22	11	2015	5	0	8,9	47
22	11	2015	6	0	7,9	53
22	11	2015	7	0	7,8	55
22	11	2015	8	0	8,2	45
22	11	2015	9	0	10	39
22	11	2015	10	0	11,5	29
22	11	2015	11	0	12,9	27
22	11	2015	12	0	13,9	23
22	11	2015	13	0	14,1	20
22	11	2015	14	0	14,3	20
22	11	2015	15	0	14,3	21
22	11	2015	16	0	12,2	24
22	11	2015	17	0	10,5	32
22	11	2015	18	0	9,9	35
22	11	2015	19	0	9,4	32
22	11	2015	20	0	8,7	35
22	11	2015	21	0	8,7	34
22	11	2015	22	0	9	36
22	11	2015	23	0	8,9	41
23	11	2015	0	0	9,3	45
23	11	2015	1	0	9,2	48
23	11	2015	2	0	9,3	45
23	11	2015	3	0	9,1	41
23	11	2015	4	0	9,1	40
23	11	2015	5	0	8,9	38
23	11	2015	6	0	8,5	42
23	11	2015	7	0	7,8	49
23	11	2015	8	0	7,9	51
23	11	2015	9	0	8,4	55
23	11	2015	10	0	8,6	54
23	11	2015	11	0	9,4	54
23	11	2015	12	0	9,7	54
23	11	2015	13	0	9,3	57
23	11	2015	14	0	8,7	57
23	11	2015	15	0	8,2	57
23	11	2015	16	0	7,6	60
23	11	2015	17	0	7,3	62
23	11	2015	18	0	7,4	60
23	11	2015	19	0	7,7	56
23	11	2015	20	0	7	59
23	11	2015	21	0	6,8	67
23	11	2015	22	0	6,8	66
23	11	2015	23	0	6,8	65
24	11	2015	0	0	6,9	66
24	11	2015	1	0	6,8	66
24	11	2015	2	0	6,8	66
24	11	2015	3	0	6,6	65
24	11	2015	4	0	6,6	64
24	11	2015	5	0	6,5	62
24	11	2015	6	0	6,3	62
24	11	2015	7	0	6,2	62
24	11	2015	8	0	6,3	59
24	11	2015	9	0	6,7	57
24	11	2015	10	0	8	51
24	11	2015	11	0	9,4	47
24	11	2015	12	0	10,1	46
24	11	2015	13	0	10,6	45
24	11	2015	14	0	11,2	45
24	11	2015	15	0	10,6	47
24	11	2015	16	0	9,4	50
24	11	2015	17	0	8,8	54
24	11	2015	18	0	8,3	56
24	11	2015	19	0	7,9	58
24	11	2015	20	0	7,6	59
24	11	2015	21	0	7,4	58

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

			24	11	2015	22	0	7,1	58
			24	11	2015	23	0	7,1	55
			25	11	2015	0	0	6,9	52
			25	11	2015	1	0	7,1	51
			25	11	2015	2	0	7,4	50
			25	11	2015	3	0	7,2	50
			25	11	2015	4	0	7,1	52
			25	11	2015	5	0	7,3	50
			25	11	2015	6	0	7,3	51
			25	11	2015	7	0	7,6	52
			25	11	2015	8	0	7,8	50
			25	11	2015	9	0	8,1	50
			25	11	2015	10	0	8,8	49
			25	11	2015	11	0	8,4	51
			25	11	2015	12	0	8,5	53
			25	11	2015	13	0	9,6	50
			25	11	2015	14	0	10,2	49
			25	11	2015	15	0	10,1	46
			25	11	2015	16	0	10	47
			25	11	2015	17	0	8,9	49
			25	11	2015	18	0	8,5	54
			25	11	2015	19	0	7,5	57
			25	11	2015	20	0	7,3	59
			25	11	2015	21	0	7,4	56
			25	11	2015	22	0	7,2	48
			25	11	2015	23	0	6,4	55
			26	11	2015	0	0	5,9	57
			26	11	2015	1	0	6	57
			26	11	2015	2	0	6,1	54
			26	11	2015	3	0	6,2	52
			26	11	2015	4	0	6,4	51
			26	11	2015	5	0	5,9	53
			26	11	2015	6	0	5,3	57
			26	11	2015	7	0	5,1	62
			26	11	2015	8	0	5,4	60
			26	11	2015	9	0	6,6	56
			26	11	2015	10	0	7,3	53
			26	11	2015	11	0	8,7	49
			26	11	2015	12	0	9,6	45
			26	11	2015	13	0	10,4	40
			26	11	2015	14	0	11,5	38
			26	11	2015	15	0	10,8	39
			26	11	2015	16	0	10,2	42
			26	11	2015	17	0	9,9	43
			26	11	2015	18	0	9,8	42
			26	11	2015	19	0	9,8	40
			26	11	2015	20	0	9,8	39
			26	11	2015	21	0	9,8	39
			26	11	2015	22	0	9,9	37
			26	11	2015	23	0	9,8	36
			27	11	2015	0	0	9,4	35
			27	11	2015	1	0	9,2	36
			27	11	2015	2	0	9,1	35
			27	11	2015	3	0	8,5	36
			27	11	2015	4	0	8,5	35
			27	11	2015	5	0	8,5	34
			27	11	2015	6	0	8,8	33
			27	11	2015	7	0	8,8	32
			27	11	2015	8	0	9	31
			27	11	2015	9	0	10,4	30
			27	11	2015	10	0	11,7	28
			27	11	2015	11	0	12,4	29
			27	11	2015	12	0	12,9	29
			27	11	2015	13	0	13	30
			27	11	2015	14	0	13,4	32
			27	11	2015	15	0	13,1	34
			27	11	2015	16	0	11,9	38
			27	11	2015	17	0	10,8	43
			27	11	2015	18	0	10	45
			27	11	2015	19	0	9,9	42
			27	11	2015	20	0	9,5	40
			27	11	2015	21	0	9	39
			27	11	2015	22	0	8,6	36
			27	11	2015	23	0	8,2	38
			28	11	2015	0	0	8	40
			28	11	2015	1	0	7,3	42
			28	11	2015	2	0	7,3	41
			28	11	2015	3	0	7,5	41
			28	11	2015	4	0	7,4	40
			28	11	2015	5	0	7,6	40
			28	11	2015	6	0	7,7	42
			28	11	2015	7	0	7,9	43

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

28	11	2015	8	0	8	49
28	11	2015	9	0	8,6	50
28	11	2015	10	0	10	48
28	11	2015	11	0	11,3	57
28	11	2015	12	0	13,1	59
28	11	2015	13	0	13,2	60
28	11	2015	14	0	14	60
28	11	2015	15	0	13,7	63
28	11	2015	16	0	12,9	68
28	11	2015	17	0	11,2	72
28	11	2015	18	0	10,6	76
28	11	2015	19	0	10,1	76
28	11	2015	20	0	9,7	75
28	11	2015	21	0	9,5	76
28	11	2015	22	0	9,2	77
28	11	2015	23	0	9	79
29	11	2015	0	0	9	80
29	11	2015	1	0	9,1	80
29	11	2015	2	0	8,8	81
29	11	2015	3	0	9,2	79
29	11	2015	4	0	10	77
29	11	2015	5	0	10,1	76
29	11	2015	6	0	9,8	80
29	11	2015	7	0	10,1	78
29	11	2015	8	0	10,6	76
29	11	2015	9	0	11	72
29	11	2015	10	0	12,8	66
29	11	2015	11	0	14,8	61
29	11	2015	12	0	15,9	58
29	11	2015	13	0	15,6	61
29	11	2015	14	0	15,2	62
29	11	2015	15	0	14,5	66
29	11	2015	16	0	14	68
29	11	2015	17	0	12,8	72
29	11	2015	18	0	11,9	78
29	11	2015	19	0	11,5	79
29	11	2015	20	0	11,3	80
29	11	2015	21	0	11	81
29	11	2015	22	0	11	81
29	11	2015	23	0	10,9	81
30	11	2015	0	0	10,9	82
30	11	2015	1	0	11,6	81
30	11	2015	2	0	11,2	81
30	11	2015	3	0	10,4	85
30	11	2015	4	0	10,1	87
30	11	2015	5	0	10	87
30	11	2015	6	0	9,9	86
30	11	2015	7	0	10,6	82
30	11	2015	8	0	10,8	81
30	11	2015	9	0	12,5	72
30	11	2015	10	0	14,9	65
30	11	2015	11	0	15,6	65
30	11	2015	12	0	15,8	68
30	11	2015	13	0	15,8	65
30	11	2015	14	0	15,7	66
30	11	2015	15	0	15,7	66
30	11	2015	16	0	15,2	66
30	11	2015	17	0	14,8	67
30	11	2015	18	0	14,8	69
30	11	2015	19	0	15	73
30	11	2015	20	0	14,9	77
30	11	2015	21	0	14,7	74
30	11	2015	22	0	14,3	66
30	11	2015	23	0	13,3	67
1	12	2015	0	0	12,7	72
1	12	2015	1	0	12,1	72
1	12	2015	2	0	11,3	76
1	12	2015	3	0	11	80
1	12	2015	4	0	10,9	82
1	12	2015	5	0	10,4	84
1	12	2015	6	0	10,5	86
1	12	2015	7	0	10,5	86
1	12	2015	8	0	10,7	86
1	12	2015	9	0	11,7	78
1	12	2015	10	0	15,6	65
1	12	2015	11	0	16,7	65
1	12	2015	12	0	17	62
1	12	2015	13	0	16,7	63
1	12	2015	14	0	16,4	70
1	12	2015	15	0	15,8	73
1	12	2015	16	0	15,2	73
1	12	2015	17	0	15	74

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

1	12	2015	18	0	14,6	75
1	12	2015	19	0	13,9	79
1	12	2015	20	0	13,9	81
1	12	2015	21	0	13,9	80
1	12	2015	22	0	13,5	80
1	12	2015	23	0	13,3	80
2	12	2015	0	0	12,3	81
2	12	2015	1	0	11,7	82
2	12	2015	2	0	11,5	82
2	12	2015	3	0	11,5	82
2	12	2015	4	0	11,9	80
2	12	2015	5	0	12	80
2	12	2015	6	0	12,4	78
2	12	2015	7	0	12,8	77
2	12	2015	8	0	13	76
2	12	2015	9	0	13,5	75
2	12	2015	10	0	14,1	74
2	12	2015	11	0	14,8	70
2	12	2015	12	0	15,4	69
2	12	2015	13	0	15,3	70
2	12	2015	14	0	15,2	69
2	12	2015	15	0	15,1	68
2	12	2015	16	0	15	69
2	12	2015	17	0	14,8	69
2	12	2015	18	0	14,6	69
2	12	2015	19	0	14,6	69
2	12	2015	20	0	14,5	68
2	12	2015	21	0	14,4	70
2	12	2015	22	0	14,3	70
2	12	2015	23	0	13,9	72
3	12	2015	0	0	13,7	73
3	12	2015	1	0	13,6	73
3	12	2015	2	0	13,6	73
3	12	2015	3	0	13,5	73
3	12	2015	4	0	13,4	73
3	12	2015	5	0	13,4	73
3	12	2015	6	0	13,4	73
3	12	2015	7	0	13,5	72
3	12	2015	8	0	13,6	71
3	12	2015	9	0	13,9	70
3	12	2015	10	0	14	69
3	12	2015	11	0	14,4	68
3	12	2015	12	0	14,9	66
3	12	2015	13	0	15	68
3	12	2015	14	0	15,1	69
3	12	2015	15	0	15,3	66
3	12	2015	16	0	15,2	64
3	12	2015	17	0	15	67
3	12	2015	18	0	14,7	69
3	12	2015	19	0	14,6	70
3	12	2015	20	0	14,2	71
3	12	2015	21	0	14,1	70
3	12	2015	22	0	14	69
3	12	2015	23	0	13,9	68
4	12	2015	0	0	13,8	68
4	12	2015	1	0	13,7	67
4	12	2015	2	0	13,6	67
4	12	2015	3	0	13,6	68
4	12	2015	4	0	13,5	69
4	12	2015	5	0	13,4	70
4	12	2015	6	0	13,4	72
4	12	2015	7	0	13,9	76
4	12	2015	8	0	14,4	67
4	12	2015	9	0	14,6	66
4	12	2015	10	0	14,8	66
4	12	2015	11	0	14,1	82
4	12	2015	12	0	14,2	83
4	12	2015	13	0	14,2	74
4	12	2015	14	0	14,6	74
4	12	2015	15	0	14,5	75
4	12	2015	16	0	14,4	81
4	12	2015	17	0	14,3	80
4	12	2015	18	0	14,2	80
4	12	2015	19	0	14,3	76
4	12	2015	20	0	14,3	74
4	12	2015	21	0	14	74
4	12	2015	22	0	13,7	75
4	12	2015	23	0	13,7	75
5	12	2015	0	0	13,7	74
5	12	2015	1	0	13,5	75
5	12	2015	2	0	13,5	75
5	12	2015	3	0	13,5	75

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

5	12	2015	4	0	13,5	74
5	12	2015	5	0	13,5	73
5	12	2015	6	0	13,4	73
5	12	2015	7	0	12,1	77
5	12	2015	8	0	10,6	78
5	12	2015	9	0	10,1	80
5	12	2015	10	0	10,3	77
5	12	2015	11	0	10,3	77
5	12	2015	12	0	10,9	73
5	12	2015	13	0	11,4	71
5	12	2015	14	0	12	69
5	12	2015	15	0	12,5	67
5	12	2015	16	0	12,5	68
5	12	2015	17	0	12,7	70
5	12	2015	18	0	12,7	71
5	12	2015	19	0	12,4	74
5	12	2015	20	0	12,3	78
5	12	2015	21	0	12,5	78
5	12	2015	22	0	12,8	77
5	12	2015	23	0	12,9	76
6	12	2015	0	0	12,2	79
6	12	2015	1	0	12	87
6	12	2015	2	0	12,1	89
6	12	2015	3	0	12	88
6	12	2015	4	0	12,3	87
6	12	2015	5	0	12,4	86
6	12	2015	6	0	12,5	84
6	12	2015	7	0	12,4	84
6	12	2015	8	0	11,5	86
6	12	2015	9	0	11,3	90
6	12	2015	10	0	11,6	90
6	12	2015	11	0	11,6	90
6	12	2015	12	0	11,8	91
6	12	2015	13	0	12,4	89
6	12	2015	14	0	13	88
6	12	2015	15	0	12,9	87
6	12	2015	16	0	14,1	82
6	12	2015	17	0	14,4	81
6	12	2015	18	0	14,5	81
6	12	2015	19	0	14,5	81
6	12	2015	20	0	14,1	81
6	12	2015	21	0	14	81
6	12	2015	22	0	13,2	88
6	12	2015	23	0	12,6	91
7	12	2015	0	0	12,6	91
7	12	2015	1	0	12,5	89
7	12	2015	2	0	12,3	90
7	12	2015	3	0	12,3	86
7	12	2015	4	0	12,3	83
7	12	2015	5	0	11,7	81
7	12	2015	6	0	11,5	81
7	12	2015	7	0	11,6	78
7	12	2015	8	0	11,5	77
7	12	2015	9	0	12,1	74
7	12	2015	10	0	12,6	71
7	12	2015	11	0	13,9	66
7	12	2015	12	0	14,7	64
7	12	2015	13	0	14,2	65
7	12	2015	14	0	13,7	67
7	12	2015	15	0	13,1	68
7	12	2015	16	0	12,8	69
7	12	2015	17	0	12,2	71
7	12	2015	18	0	11,4	77
7	12	2015	19	0	10,9	82
7	12	2015	20	0	10,9	86
7	12	2015	21	0	10,9	85
7	12	2015	22	0	11,1	82
7	12	2015	23	0	11,8	78
8	12	2015	0	0	11,9	76
8	12	2015	1	0	11,2	76
8	12	2015	2	0	11	80
8	12	2015	3	0	11,1	77
8	12	2015	4	0	11,3	75
8	12	2015	5	0	11,3	75
8	12	2015	6	0	11,3	73
8	12	2015	7	0	11,5	69
8	12	2015	8	0	11,6	67
8	12	2015	9	0	11,7	68
8	12	2015	10	0	12,4	64
8	12	2015	11	0	14,5	56
8	12	2015	12	0	16,2	50
8	12	2015	13	0	16,2	68

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

8	12	2015	14	0	16,3	69
8	12	2015	15	0	16	68
8	12	2015	16	0	14,5	72
8	12	2015	17	0	13,2	79
8	12	2015	18	0	12,5	82
8	12	2015	19	0	11,9	83
8	12	2015	20	0	11,6	84
8	12	2015	21	0	11,2	84
8	12	2015	22	0	11,2	83
8	12	2015	23	0	10,9	84
9	12	2015	0	0	10,8	84
9	12	2015	1	0	10,7	85
9	12	2015	2	0	10,8	83
9	12	2015	3	0	10,7	85
9	12	2015	4	0	10,8	84
9	12	2015	5	0	11,3	83
9	12	2015	6	0	11,5	83
9	12	2015	7	0	11,7	83
9	12	2015	8	0	11,7	83
9	12	2015	9	0	12,1	82
9	12	2015	10	0	13,5	74
9	12	2015	11	0	15,7	70
9	12	2015	12	0	16,2	71
9	12	2015	13	0	15,6	73
9	12	2015	14	0	15,4	72
9	12	2015	15	0	15,4	73
9	12	2015	16	0	14,3	76
9	12	2015	17	0	13,2	82
9	12	2015	18	0	12,5	86
9	12	2015	19	0	12,5	80
9	12	2015	20	0	12,9	69
9	12	2015	21	0	13	64
9	12	2015	22	0	13	61
9	12	2015	23	0	12,8	60
10	12	2015	0	0	12,5	60
10	12	2015	1	0	11,8	60
10	12	2015	2	0	11,5	61
10	12	2015	3	0	11,3	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	56
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	8,9	57
11	12	2015	5	0	8,7	59
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	73
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	14,1	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	14,4	71

17,8
17,3
15,5
14,3
13,5
12,8
12,4
11,8
11,8
11,4
11,3
11,2
11,2
11,2
11,3
11,9
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

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

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

			15	12	2015	10	0	13,3	79
			15	12	2015	11	0	14,8	75
			15	12	2015	12	0	15,3	74
			15	12	2015	13	0	15,4	72
			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	75
			15	12	2015	19	0	14,6	77
			15	12	2015	20	0	14,2	76
			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	71
			16	12	2015	10	0	13,9	70
			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	12,3	77
			16	12	2015	22	0	12	78
			16	12	2015	23	0	11,8	79
			17	12	2015	0	0	12	77
			17	12	2015	1	0	11,6	76
			17	12	2015	2	0	11,2	80
			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	16,9	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	79
			18	12	2015	3	0	14	81
			18	12	2015	4	0	14,6	84
			18	12	2015	5	0	14,8	85
			18	12	2015	6	0	14,5	88
			18	12	2015	7	0	13,9	91
			18	12	2015	8	0	13,9	93
			18	12	2015	9	0	13,9	94
			18	12	2015	10	0	14,6	93
			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	81
			18	12	2015	18	0	15	84
			18	12	2015	19	0	14,8	89

14,4
16,2
16,9
16,8
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
15,3
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
17,4
17,6

18	12	2015	20	0	14,2	88
18	12	2015	21	0	13,8	88
18	12	2015	22	0	13,7	87
18	12	2015	23	0	13,7	87
19	12	2015	0	0	13,8	87
19	12	2015	1	0	13,7	88
19	12	2015	2	0	13,6	89
19	12	2015	3	0	13,6	89
19	12	2015	4	0	13,7	87
19	12	2015	5	0	13,6	88
19	12	2015	6	0	13,3	92
19	12	2015	7	0	13,1	94
19	12	2015	8	0	13,1	94
19	12	2015	9	0	13,6	93
19	12	2015	10	0	13,6	92
19	12	2015	11	0	13,9	92
19	12	2015	12	0	14,1	92
19	12	2015	13	0	14,7	89
19	12	2015	14	0	14,9	89
19	12	2015	15	0	14,8	90
19	12	2015	16	0	14,8	90
19	12	2015	17	0	14,8	90
19	12	2015	18	0	14,9	89
19	12	2015	19	0	14,6	90
19	12	2015	20	0	14,4	91
19	12	2015	21	0	14,1	91
19	12	2015	22	0	14	91
19	12	2015	23	0	14	90
20	12	2015	0	0	13,5	89
20	12	2015	1	0	13,1	88
20	12	2015	2	0	12,7	85
20	12	2015	3	0	12,5	82
20	12	2015	4	0	12	81
20	12	2015	5	0	11,3	84
20	12	2015	6	0	11,3	83
20	12	2015	7	0	11,6	82
20	12	2015	8	0	11,7	81
20	12	2015	9	0	12,2	77
20	12	2015	10	0	15	68
20	12	2015	11	0	16,2	69
20	12	2015	12	0	17,3	74
20	12	2015	13	0	17	76
20	12	2015	14	0	15,9	81
20	12	2015	15	0	15,4	82
20	12	2015	16	0	14,6	85
20	12	2015	17	0	14,2	87
20	12	2015	18	0	13,3	89
20	12	2015	19	0	12,9	91
20	12	2015	20	0	12,8	89
20	12	2015	21	0	12,9	86
20	12	2015	22	0	13	85
20	12	2015	23	0	13	85
21	12	2015	0	0	12,9	87
21	12	2015	1	0	13	86
21	12	2015	2	0	12,8	85
21	12	2015	3	0	13	83
21	12	2015	4	0	13,2	83
21	12	2015	5	0	14,2	80
21	12	2015	6	0	14,3	80
21	12	2015	7	0	14,3	82
21	12	2015	8	0	14,5	86
21	12	2015	9	0	14,5	87
21	12	2015	10	0	14,8	88
21	12	2015	11	0	14,9	90
21	12	2015	12	0	14,8	91
21	12	2015	13	0	14,2	94
21	12	2015	14	0	14,8	89
21	12	2015	15	0	14,7	88
21	12	2015	16	0	14,4	89
21	12	2015	17	0	14,7	86
21	12	2015	18	0	14,4	92
21	12	2015	19	0	14,5	95
21	12	2015	20	0	14,4	98
21	12	2015	21	0	14,2	100
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	15,1	94
22	12	2015	4	0	14,7	95
22	12	2015	5	0	15,1	94

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

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

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
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
16,9
16,8
17,1
17,2
17,3
17,0
16,6
16,3
16,0
15,9
15,6
15,9
16,9
17,1
17,2
17,5
17,5
17,4
17,2
17,2
17,1

25	12	2015	16	0	14,5	88
25	12	2015	17	0	14,3	88
25	12	2015	18	0	14	91
25	12	2015	19	0	13,8	91
25	12	2015	20	0	13,7	91
25	12	2015	21	0	13,5	88
25	12	2015	22	0	13,2	84
25	12	2015	23	0	13	84
26	12	2015	0	0	12,2	86
26	12	2015	1	0	11,8	87
26	12	2015	2	0	11,3	86
26	12	2015	3	0	11,1	85
26	12	2015	4	0	11	83
26	12	2015	5	0	10,8	81
26	12	2015	6	0	10,7	80
26	12	2015	7	0	10,4	81
26	12	2015	8	0	10,4	80
26	12	2015	9	0	11,1	76
26	12	2015	10	0	12,2	72
26	12	2015	11	0	13,7	66
26	12	2015	12	0	15	64
26	12	2015	13	0	16	71
26	12	2015	14	0	15,9	75
26	12	2015	15	0	15,4	77
26	12	2015	16	0	13,9	83
26	12	2015	17	0	12,7	88
26	12	2015	18	0	11,9	88
26	12	2015	19	0	11,5	87
26	12	2015	20	0	11,1	85
26	12	2015	21	0	10,7	85
26	12	2015	22	0	10,3	85
26	12	2015	23	0	10	87
27	12	2015	0	0	9,7	87
27	12	2015	1	0	9,3	88
27	12	2015	2	0	9,3	89
27	12	2015	3	0	9,3	89
27	12	2015	4	0	9,5	88
27	12	2015	5	0	9,5	87
27	12	2015	6	0	9,9	86
27	12	2015	7	0	10,3	85
27	12	2015	8	0	10,6	83
27	12	2015	9	0	11,1	81
27	12	2015	10	0	12	78
27	12	2015	11	0	13,1	74
27	12	2015	12	0	14,5	68
27	12	2015	13	0	15,5	63
27	12	2015	14	0	16,5	59
27	12	2015	15	0	15,7	62
27	12	2015	16	0	13,8	68
27	12	2015	17	0	12,7	77
27	12	2015	18	0	11,8	83
27	12	2015	19	0	11,6	86
27	12	2015	20	0	11,7	85
27	12	2015	21	0	11,3	83
27	12	2015	22	0	10,6	82
27	12	2015	23	0	10,2	84
28	12	2015	0	0	10	84
28	12	2015	1	0	9,8	84
28	12	2015	2	0	9,9	83
28	12	2015	3	0	10,1	83
28	12	2015	4	0	9,9	83
28	12	2015	5	0	9,6	84
28	12	2015	6	0	9,3	85
28	12	2015	7	0	9,3	85
28	12	2015	8	0	9,4	85
28	12	2015	9	0	10,3	80
28	12	2015	10	0	11,9	75
28	12	2015	11	0	13,4	71
28	12	2015	12	0	14,7	69
28	12	2015	13	0	15,8	64
28	12	2015	14	0	15,4	68
28	12	2015	15	0	15	71
28	12	2015	16	0	14,1	74
28	12	2015	17	0	13,9	75
28	12	2015	18	0	14	75
28	12	2015	19	0	13,9	76
28	12	2015	20	0	13,6	78
28	12	2015	21	0	13,4	77
28	12	2015	22	0	13,4	76
28	12	2015	23	0	13,5	70
29	12	2015	0	0	13,5	71
29	12	2015	1	0	13,3	74

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

29	12	2015	2	0	12,9	74
29	12	2015	3	0	12,7	77
29	12	2015	4	0	12,6	77
29	12	2015	5	0	12,5	78
29	12	2015	6	0	12,8	74
29	12	2015	7	0	13,9	67
29	12	2015	8	0	13,9	63
29	12	2015	9	0	14,1	62
29	12	2015	10	0	14,2	66
29	12	2015	11	0	14	69
29	12	2015	12	0	14	71
29	12	2015	13	0	14	72
29	12	2015	14	0	13,3	79
29	12	2015	15	0	13,3	83
29	12	2015	16	0	13,7	85
29	12	2015	17	0	13,7	90
29	12	2015	18	0	13	91
29	12	2015	19	0	13,1	92
29	12	2015	20	0	13,2	91
29	12	2015	21	0	13,3	92
29	12	2015	22	0	13	92
29	12	2015	23	0	12,9	92
30	12	2015	0	0	12,9	91
30	12	2015	1	0	12,4	92
30	12	2015	2	0	12,1	97
30	12	2015	3	0	12,3	96
30	12	2015	4	0	12,2	91
30	12	2015	5	0	11,3	85
30	12	2015	6	0	11	82
30	12	2015	7	0	10,7	79
30	12	2015	8	0	10	81
30	12	2015	9	0	10	78
30	12	2015	10	0	9,8	76
30	12	2015	11	0	9,8	74
30	12	2015	12	0	10,4	71
30	12	2015	13	0	10,5	68
30	12	2015	14	0	10,4	67
30	12	2015	15	0	9,7	69
30	12	2015	16	0	8,8	71
30	12	2015	17	0	8,5	73
30	12	2015	18	0	8,2	73
30	12	2015	19	0	8,2	73
30	12	2015	20	0	8,1	73
30	12	2015	21	0	8,1	71
30	12	2015	22	0	7,9	72
30	12	2015	23	0	7,7	74
31	12	2015	0	0	7,7	74
31	12	2015	1	0	7,5	75
31	12	2015	2	0	7,4	74
31	12	2015	3	0	7,3	72
31	12	2015	4	0	7,1	72
31	12	2015	5	0	6,8	73
31	12	2015	6	0	6,8	71
31	12	2015	7	0	6,9	69
31	12	2015	8	0	7,3	64
31	12	2015	9	0	8,2	60
31	12	2015	10	0	8,6	59
31	12	2015	11	0	9,1	59
31	12	2015	12	0	9,2	60
31	12	2015	13	0	10	61
31	12	2015	14	0	10,3	62
31	12	2015	15	0	9,8	63
31	12	2015	16	0	9,6	64
31	12	2015	17	0	8,8	65
31	12	2015	18	0	8,1	68
31	12	2015	19	0	7,9	69
31	12	2015	20	0	7,8	69
31	12	2015	21	0	7,7	69
31	12	2015	22	0	7,8	68
31	12	2015	23	0	7,7	68
1	1	2016	0	0	8	67
1	1	2014	1	0	6,9	60
1	1	2014	2	0	6,6	61
1	1	2014	3	0	6,7	61
1	1	2014	4	0	6,8	63
1	1	2014	5	0	7	63
1	1	2014	6	0	7,3	63
1	1	2014	7	0	7,7	64
1	1	2014	8	0	7,8	65
1	1	2014	9	0	7,7	68
1	1	2014	10	0	8,9	66
1	1	2014	11	0	10,3	64

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

1	1	2014	12	0	11,2	62
1	1	2014	13	0	11,6	67
1	1	2014	14	0	11,1	72
1	1	2014	15	0	11,1	73
1	1	2014	16	0	11,1	77
1	1	2014	17	0	10,3	80
1	1	2014	18	0	9,6	92
1	1	2014	19	0	9,6	98
1	1	2014	20	0	9,7	100
1	1	2014	21	0	10	100
1	1	2014	22	0	10,2	96
1	1	2014	23	0	10,1	92
2	1	2014	0	0	10	93
2	1	2014	1	0	9,3	98
2	1	2014	2	0	7	94
2	1	2014	3	0	7,1	89
2	1	2014	4	0	7,8	91
2	1	2014	5	0	8,1	97
2	1	2014	6	0	5,9	95
2	1	2014	7	0	6,5	92
2	1	2014	8	0	6,8	92
2	1	2014	9	0	6,6	94
2	1	2014	10	0	6,6	90
2	1	2014	11	0	6,3	90
2	1	2014	12	0	6,2	91
2	1	2014	13	0	6,6	91
2	1	2014	14	0	6,6	86
2	1	2014	15	0	5,8	88
2	1	2014	16	0	5,9	85
2	1	2014	17	0	6,3	79
2	1	2014	18	0	7,4	75
2	1	2014	19	0	7,2	75
2	1	2014	20	0	6,9	76
2	1	2014	21	0	6,9	77
2	1	2014	22	0	7,1	75
2	1	2014	23	0	7,3	74
3	1	2014	0	0	7,2	76
3	1	2014	1	0	7,5	75
3	1	2014	2	0	7,4	74
3	1	2014	3	0	7,6	75
3	1	2014	4	0	6,8	78
3	1	2014	5	0	6,6	81
3	1	2014	6	0	7,4	76
3	1	2014	7	0	7,7	75
3	1	2014	8	0	7,9	74
3	1	2014	9	0	8,2	75
3	1	2014	10	0	8,2	79
3	1	2014	11	0	8,2	76
3	1	2014	12	0	8,9	73
3	1	2014	13	0	8,7	68
3	1	2014	14	0	8,9	66
3	1	2014	15	0	9,3	69
3	1	2014	16	0	9,5	71
3	1	2014	17	0	9,2	71
3	1	2014	18	0	9,2	72
3	1	2014	19	0	9	73
3	1	2014	20	0	9	75
3	1	2014	21	0	8,1	82
3	1	2014	22	0	7,7	85
3	1	2014	23	0	7,6	90
4	1	2014	0	0	7,6	90
4	1	2014	1	0	8,2	87
4	1	2014	2	0	8,2	89
4	1	2014	3	0	8	93
4	1	2014	4	0	8	95
4	1	2014	5	0	7,9	94
4	1	2014	6	0	7,9	94
4	1	2014	7	0	8,6	96
4	1	2014	8	0	8,6	97
4	1	2014	9	0	9	99
4	1	2014	10	0	9,4	100
4	1	2014	11	0	9,7	100
4	1	2014	12	0	10	100
4	1	2014	13	0	10,7	100
4	1	2014	14	0	11,5	100
4	1	2014	15	0	12,2	100
4	1	2014	16	0	12,6	100
4	1	2014	17	0	12	100
4	1	2014	18	0	11,7	100
4	1	2014	19	0	12	100
4	1	2014	20	0	12,6	100
4	1	2014	21	0	13,3	96

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

4	1	2014	22	0	13,8	99
4	1	2014	23	0	13,1	100
5	1	2014	0	0	13,7	95
5	1	2014	1	0	11,3	94
5	1	2014	2	0	11,2	98
5	1	2014	3	0	11,7	100
5	1	2014	4	0	12,3	97
5	1	2014	5	0	8,9	97
5	1	2014	6	0	7	95
5	1	2014	7	0	6,9	88
5	1	2014	8	0	6,6	84
5	1	2014	9	0	6,9	78
5	1	2014	10	0	7,2	74
5	1	2014	11	0	7,6	75
5	1	2014	12	0	8,6	75
5	1	2014	13	0	9,7	73
5	1	2014	14	0	9,3	74
5	1	2014	15	0	9,3	75
5	1	2014	16	0	9,8	73
5	1	2014	17	0	10,4	71
5	1	2014	18	0	10,8	69
5	1	2014	19	0	10,8	71
5	1	2014	20	0	10,8	74
5	1	2014	21	0	11,1	73
5	1	2014	22	0	10,8	75
5	1	2014	23	0	10,8	76
6	1	2014	0	0	10,8	76
6	1	2014	1	0	10,9	72
6	1	2014	2	0	10,3	74
6	1	2014	3	0	10,2	74
6	1	2014	4	0	10,3	72
6	1	2014	5	0	9,7	73
6	1	2014	6	0	9,1	78
6	1	2014	7	0	9,1	80
6	1	2014	8	0	8,9	80
6	1	2014	9	0	9,7	76
6	1	2014	10	0	11,4	69
6	1	2014	11	0	13,7	61
6	1	2014	12	0	15,6	62
6	1	2014	13	0	15,1	68
6	1	2014	14	0	15,1	72
6	1	2014	15	0	15	72
6	1	2014	16	0	13,2	74
6	1	2014	17	0	12,1	83
6	1	2014	18	0	11,1	86
6	1	2014	19	0	10,5	87
6	1	2014	20	0	10,4	86
6	1	2014	21	0	10,1	85
6	1	2014	22	0	9,6	87
6	1	2014	23	0	9,5	88
7	1	2014	0	0	9,5	89
7	1	2014	1	0	9,5	89
7	1	2014	2	0	9,5	90
7	1	2014	3	0	9,3	90
7	1	2014	4	0	9,2	91
7	1	2014	5	0	9,1	92
7	1	2014	6	0	9,4	91
7	1	2014	7	0	9,7	91
7	1	2014	8	0	10,2	90
7	1	2014	9	0	11,2	87
7	1	2014	10	0	11,8	85
7	1	2014	11	0	12,7	86
7	1	2014	12	0	12,1	89
7	1	2014	13	0	11,9	96
7	1	2014	14	0	11,7	99
7	1	2014	15	0	11,8	100
7	1	2014	16	0	12,2	95
7	1	2014	17	0	13,1	92
7	1	2014	18	0	12,6	92
7	1	2014	19	0	12,1	95
7	1	2014	20	0	11,7	99
7	1	2014	21	0	11,7	100
7	1	2014	22	0	11,9	100
7	1	2014	23	0	11,8	97
8	1	2014	0	0	11,7	97
8	1	2014	1	0	11,9	96
8	1	2014	2	0	11,9	97
8	1	2014	3	0	11,8	100
8	1	2014	4	0	11,7	100
8	1	2014	5	0	11,8	100
8	1	2014	6	0	11,8	100
8	1	2014	7	0	12	100

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

8	1	2014	8	0	12,2	100
8	1	2014	9	0	12,6	99
8	1	2014	10	0	12,8	95
8	1	2014	11	0	13,4	89
8	1	2014	12	0	13,7	88
8	1	2014	13	0	13,6	92
8	1	2014	14	0	13,6	94
8	1	2014	15	0	13,8	92
8	1	2014	16	0	13,5	93
8	1	2014	17	0	13,4	93
8	1	2014	18	0	13,4	92
8	1	2014	19	0	13,3	90
8	1	2014	20	0	13,3	87
8	1	2014	21	0	13	87
8	1	2014	22	0	12,9	88
8	1	2014	23	0	13,2	86
9	1	2014	0	0	13,1	86
9	1	2014	1	0	13,1	88
9	1	2014	2	0	13	88
9	1	2014	3	0	13	90
9	1	2014	4	0	12,9	91
9	1	2014	5	0	12,9	91
9	1	2014	6	0	12,8	91
9	1	2014	7	0	12,9	90
9	1	2014	8	0	13	88
9	1	2014	9	0	13,1	85
9	1	2014	10	0	13,3	84
9	1	2014	11	0	13,6	84
9	1	2014	12	0	13,9	84
9	1	2014	13	0	13,5	86
9	1	2014	14	0	13,4	89
9	1	2014	15	0	13,6	84
9	1	2014	16	0	13,3	86
9	1	2014	17	0	13,2	84
9	1	2014	18	0	13,2	83
9	1	2014	19	0	13,3	82
9	1	2014	20	0	13,3	82
9	1	2014	21	0	13,2	82
9	1	2014	22	0	13,6	80
9	1	2014	23	0	13,5	81
10	1	2014	0	0	13,4	78
10	1	2014	1	0	13,3	76
10	1	2014	2	0	12,8	82
10	1	2014	3	0	12,8	85
10	1	2014	4	0	12,9	80
10	1	2014	5	0	13	79
10	1	2014	6	0	13,3	81
10	1	2014	7	0	13,3	84
10	1	2014	8	0	13,6	84
10	1	2014	9	0	13,7	84
10	1	2014	10	0	13,8	83
10	1	2014	11	0	13,9	82
10	1	2014	12	0	14	82
10	1	2014	13	0	14	80
10	1	2014	14	0	13,9	83
10	1	2014	15	0	13,8	82
10	1	2014	16	0	13,8	82
10	1	2014	17	0	13,7	81
10	1	2014	18	0	13,7	80
10	1	2014	19	0	13,7	83
10	1	2014	20	0	13,7	83
10	1	2014	21	0	13,7	83
10	1	2014	22	0	13,6	83
10	1	2014	23	0	13,2	84
11	1	2014	0	0	12,6	87
11	1	2014	1	0	12,6	90
11	1	2014	2	0	12,5	91
11	1	2014	3	0	12,4	91
11	1	2014	4	0	12,5	91
11	1	2014	5	0	12,5	90
11	1	2014	6	0	12,5	89
11	1	2014	7	0	12,2	90
11	1	2014	8	0	11,9	91
11	1	2014	9	0	11,8	96
11	1	2014	10	0	11,9	98
11	1	2014	11	0	12,8	96
11	1	2014	12	0	13,4	91
11	1	2014	13	0	14,1	84
11	1	2014	14	0	14	83
11	1	2014	15	0	13,9	82
11	1	2014	16	0	13,9	80
11	1	2014	17	0	13,8	79

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

11	1	2014	18	0	13,5	80
11	1	2014	19	0	13,3	86
11	1	2014	20	0	13	86
11	1	2014	21	0	12,9	86
11	1	2014	22	0	12,8	84
11	1	2014	23	0	12,8	81
12	1	2014	0	0	12,6	82
12	1	2014	1	0	12,6	81
12	1	2014	2	0	12,6	80
12	1	2014	3	0	12,5	81
12	1	2014	4	0	12,7	80
12	1	2014	5	0	12,7	80
12	1	2014	6	0	12	83
12	1	2014	7	0	11,4	86
12	1	2014	8	0	11,2	89
12	1	2014	9	0	12,1	80
12	1	2014	10	0	13,8	73
12	1	2014	11	0	15,4	66
12	1	2014	12	0	15,9	67
12	1	2014	13	0	15,8	74
12	1	2014	14	0	15,9	74
12	1	2014	15	0	15,7	76
12	1	2014	16	0	14,2	84
12	1	2014	17	0	13,4	88
12	1	2014	18	0	12,9	92
12	1	2014	19	0	12,6	92
12	1	2014	20	0	12	92
12	1	2014	21	0	11,5	91
12	1	2014	22	0	11,1	89
12	1	2014	23	0	10,7	88
13	1	2014	0	0	10,6	85
13	1	2014	1	0	10,3	84
13	1	2014	2	0	10,2	83
13	1	2014	3	0	9,9	84
13	1	2014	4	0	9,9	83
13	1	2014	5	0	10,3	81
13	1	2014	6	0	10,7	80
13	1	2014	7	0	10,9	80
13	1	2014	8	0	11,2	81
13	1	2014	9	0	11,6	81
13	1	2014	10	0	11,6	83
13	1	2014	11	0	10,9	94
13	1	2014	12	0	10,9	98
13	1	2014	13	0	11,1	99
13	1	2014	14	0	11,3	98
13	1	2014	15	0	11,3	96
13	1	2014	16	0	11,9	97
13	1	2014	17	0	11,7	97
13	1	2014	18	0	11,8	97
13	1	2014	19	0	10,6	97
13	1	2014	20	0	10,2	93
13	1	2014	21	0	9,6	91
13	1	2014	22	0	8,8	94
13	1	2014	23	0	8,6	98
14	1	2014	0	0	8,8	97
14	1	2014	1	0	9	99
14	1	2014	2	0	7,5	92
14	1	2014	3	0	7,5	87
14	1	2014	4	0	7,2	86
14	1	2014	5	0	6,7	90
14	1	2014	6	0	6,4	90
14	1	2014	7	0	6,2	85
14	1	2014	8	0	6,1	80
14	1	2014	9	0	7,3	74
14	1	2014	10	0	7,4	73
14	1	2014	11	0	7,7	72
14	1	2014	12	0	9	72
14	1	2014	13	0	8,9	79
14	1	2014	14	0	9,1	82
14	1	2014	15	0	9,5	81
14	1	2014	16	0	9,8	79
14	1	2014	17	0	9,9	80
14	1	2014	18	0	9,6	83
14	1	2014	19	0	9,3	84
14	1	2014	20	0	8,8	84
14	1	2014	21	0	8,5	85
14	1	2014	22	0	8,3	86
14	1	2014	23	0	7,9	85
15	1	2014	0	0	7,8	82
15	1	2014	1	0	7,6	81
15	1	2014	2	0	7,5	80
15	1	2014	3	0	7,5	79

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

			15	1	2014	4	0	7,6	79
			15	1	2014	5	0	7,4	79
			15	1	2014	6	0	7	80
			15	1	2014	7	0	7,1	81
			15	1	2014	8	0	7,3	76
			15	1	2014	9	0	8,5	64
			15	1	2014	10	0	9,9	57
			15	1	2014	11	0	12,3	47
			15	1	2014	12	0	13,8	44
			15	1	2014	13	0	14,4	60
			15	1	2014	14	0	14,2	61
			15	1	2014	15	0	13,9	55
			15	1	2014	16	0	13	61
			15	1	2014	17	0	11,7	70
			15	1	2014	18	0	10,4	78
			15	1	2014	19	0	9,9	80
			15	1	2014	20	0	9,5	81
			15	1	2014	21	0	9	83
			15	1	2014	22	0	8,9	84
			15	1	2014	23	0	8,8	84
			16	1	2014	0	0	8,9	85
			16	1	2014	1	0	8,5	86
			16	1	2014	2	0	8,5	87
			16	1	2014	3	0	8,9	87
			16	1	2014	4	0	9,5	85
			16	1	2014	5	0	11,1	79
			16	1	2014	6	0	11,7	72
			16	1	2014	7	0	12	73
			16	1	2014	8	0	12,2	72
			16	1	2014	9	0	12,6	72
			16	1	2014	10	0	12,7	72
			16	1	2014	11	0	11,1	84
			16	1	2014	12	0	11,1	93
			16	1	2014	13	0	11,9	83
			16	1	2014	14	0	10,9	89
			16	1	2014	15	0	11	91
			16	1	2014	16	0	10,7	93
			16	1	2014	17	0	10,8	91
			16	1	2014	18	0	11	95
			16	1	2014	19	0	11,1	95
			16	1	2014	20	0	11,5	91
			16	1	2014	21	0	11,3	89
			16	1	2014	22	0	11,3	92
			16	1	2014	23	0	11,2	97
			17	1	2014	0	0	11,7	96
			17	1	2014	1	0	11,5	97
			17	1	2014	2	0	11,4	99
			17	1	2014	3	0	10,8	99
			17	1	2014	4	0	10,3	100
			17	1	2014	5	0	9,5	100
			17	1	2014	6	0	8,6	100
			17	1	2014	7	0	7,3	98
			17	1	2014	8	0	7,1	94
			17	1	2014	9	0	7,1	93
			17	1	2014	10	0	7	91
			17	1	2014	11	0	7,3	92
			17	1	2014	12	0	7,6	91
			17	1	2014	13	0	7,3	92
			17	1	2014	14	0	7,6	94
			17	1	2014	15	0	8,1	97
			17	1	2014	16	0	8,8	98
			17	1	2014	17	0	9	98
			17	1	2014	18	0	9,4	99
			17	1	2014	19	0	9,5	100
			17	1	2014	20	0	9,2	100
			17	1	2014	21	0	8,4	98
			17	1	2014	22	0	8,4	93
			17	1	2014	23	0	8,5	86
			18	1	2014	0	0	8,6	82
			18	1	2014	1	0	8,5	80
			18	1	2014	2	0	7,8	78
			18	1	2014	3	0	8	77
			18	1	2014	4	0	8,5	78
			18	1	2014	5	0	8,3	80
			18	1	2014	6	0	8,2	82
			18	1	2014	7	0	8	84
			18	1	2014	8	0	7,7	87
			18	1	2014	9	0	7,4	88
			18	1	2014	10	0	7,2	90
			18	1	2014	11	0	7,1	90
			18	1	2014	12	0	7,3	87
			18	1	2014	13	0	7,3	88

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

18	1	2014	14	0	7,2	88
18	1	2014	15	0	7,6	93
18	1	2014	16	0	8	92
18	1	2014	17	0	7,4	91
18	1	2014	18	0	7,2	92
18	1	2014	19	0	8	91
18	1	2014	20	0	7,6	88
18	1	2014	21	0	7,6	84
18	1	2014	22	0	8,1	79
18	1	2014	23	0	8,2	79
19	1	2014	0	0	8,3	79
19	1	2014	1	0	8,3	77
19	1	2014	2	0	8	77
19	1	2014	3	0	8,9	76
19	1	2014	4	0	8,8	78
19	1	2014	5	0	8,2	82
19	1	2014	6	0	8,7	79
19	1	2014	7	0	9	79
19	1	2014	8	0	9,1	78
19	1	2014	9	0	9,4	76
19	1	2014	10	0	8,4	82
19	1	2014	11	0	7,9	91
19	1	2014	12	0	8,4	83
19	1	2014	13	0	9,2	78
19	1	2014	14	0	8,8	83
19	1	2014	15	0	8,5	87
19	1	2014	16	0	8,4	93
19	1	2014	17	0	8,5	90
19	1	2014	18	0	8,8	87
19	1	2014	19	0	8,6	88
19	1	2014	20	0	8,5	83
19	1	2014	21	0	8,6	79
19	1	2014	22	0	8,6	78
19	1	2014	23	0	8,7	77
20	1	2014	0	0	8,9	77
20	1	2014	1	0	8,4	80
20	1	2014	2	0	8,4	82
20	1	2014	3	0	9	80
20	1	2014	4	0	9,3	80
20	1	2014	5	0	9,3	79
20	1	2014	6	0	9,5	79
20	1	2014	7	0	9,5	80
20	1	2014	8	0	9,5	82
20	1	2014	9	0	9,9	78
20	1	2014	10	0	11	75
20	1	2014	11	0	11,6	73
20	1	2014	12	0	11,8	70
20	1	2014	13	0	12,8	66
20	1	2014	14	0	12,2	68
20	1	2014	15	0	11,5	70
20	1	2014	16	0	10,9	73
20	1	2014	17	0	10,6	74
20	1	2014	18	0	10,3	75
20	1	2014	19	0	10,3	75
20	1	2014	20	0	10	74
20	1	2014	21	0	10	74
20	1	2014	22	0	9,9	76
20	1	2014	23	0	9,9	75
21	1	2014	0	0	10,2	73
21	1	2014	1	0	10,1	73
21	1	2014	2	0	10,1	73
21	1	2014	3	0	10,3	73
21	1	2014	4	0	10,3	73
21	1	2014	5	0	10,3	74
21	1	2014	6	0	10,5	71
21	1	2014	7	0	11,1	67
21	1	2014	8	0	11,4	64
21	1	2014	9	0	12,2	55
21	1	2014	10	0	13,4	49
21	1	2014	11	0	13,8	45
21	1	2014	12	0	15,3	43
21	1	2014	13	0	16,1	39
21	1	2014	14	0	16,2	38
21	1	2014	15	0	16,3	35
21	1	2014	16	0	15	42
21	1	2014	17	0	13,1	74
21	1	2014	18	0	13	79
21	1	2014	19	0	12,1	71
21	1	2014	20	0	11,6	69
21	1	2014	21	0	10,9	72
21	1	2014	22	0	10,6	75
21	1	2014	23	0	10,8	77

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

22	1	2014	0	0	10,8	79
22	1	2014	1	0	10,7	82
22	1	2014	2	0	10,7	85
22	1	2014	3	0	10,7	87
22	1	2014	4	0	10,9	87
22	1	2014	5	0	11,3	87
22	1	2014	6	0	12,3	86
22	1	2014	7	0	11,9	87
22	1	2014	8	0	11,8	86
22	1	2014	9	0	11,9	87
22	1	2014	10	0	11,9	87
22	1	2014	11	0	13	78
22	1	2014	12	0	12,6	75
22	1	2014	13	0	12,6	75
22	1	2014	14	0	12,5	73
22	1	2014	15	0	12,5	72
22	1	2014	16	0	12,5	73
22	1	2014	17	0	12,1	72
22	1	2014	18	0	12,1	73
22	1	2014	19	0	11,9	72
22	1	2014	20	0	11,9	72
22	1	2014	21	0	11,4	74
22	1	2014	22	0	11,1	74
22	1	2014	23	0	11	75
23	1	2014	0	0	11	75
23	1	2014	1	0	11,3	71
23	1	2014	2	0	10,7	71
23	1	2014	3	0	10,1	76
23	1	2014	4	0	9,7	76
23	1	2014	5	0	9,3	77
23	1	2014	6	0	9,3	77
23	1	2014	7	0	9,2	75
23	1	2014	8	0	9,2	74
23	1	2014	9	0	10	71
23	1	2014	10	0	11,7	64
23	1	2014	11	0	12,1	67
23	1	2014	12	0	12,1	66
23	1	2014	13	0	12,1	69
23	1	2014	14	0	12,3	68
23	1	2014	15	0	12,3	69
23	1	2014	16	0	11,6	73
23	1	2014	17	0	11,3	79
23	1	2014	18	0	11,1	81
23	1	2014	19	0	10,7	80
23	1	2014	20	0	10,3	80
23	1	2014	21	0	10,1	81
23	1	2014	22	0	9,8	82
23	1	2014	23	0	9,2	82
24	1	2014	0	0	8,5	84
24	1	2014	1	0	8	84
24	1	2014	2	0	7,5	84
24	1	2014	3	0	7,2	85
24	1	2014	4	0	7,1	83
24	1	2014	5	0	7,3	81
24	1	2014	6	0	7,3	80
24	1	2014	7	0	7,8	78
24	1	2014	8	0	8,3	77
24	1	2014	9	0	8,8	76
24	1	2014	10	0	9,3	70
24	1	2014	11	0	9,6	69
24	1	2014	12	0	10	59
24	1	2014	13	0	10,7	44
24	1	2014	14	0	11,3	39
24	1	2014	15	0	11,5	34
24	1	2014	16	0	11,7	32
24	1	2014	17	0	11,3	26
24	1	2014	18	0	10,9	27
24	1	2014	19	0	10,4	29
24	1	2014	20	0	9,9	34
24	1	2014	21	0	9,1	40
24	1	2014	22	0	8,8	37
24	1	2014	23	0	8,5	32
25	1	2014	0	0	8,3	30
25	1	2014	1	0	7,9	30
25	1	2014	2	0	7,9	28
25	1	2014	3	0	7,9	27
25	1	2014	4	0	7,9	26
25	1	2014	5	0	8,2	25
25	1	2014	6	0	8,8	23
25	1	2014	7	0	8,5	24
25	1	2014	8	0	8,6	24
25	1	2014	9	0	9,5	20

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

25	1	2014	10	0	11,7	15
25	1	2014	11	0	13,8	12
25	1	2014	12	0	15,5	16
25	1	2014	13	0	14,6	30
25	1	2014	14	0	14,7	42
25	1	2014	15	0	14,8	48
25	1	2014	16	0	13,9	45
25	1	2014	17	0	11,7	48
25	1	2014	18	0	10	60
25	1	2014	19	0	9,5	63
25	1	2014	20	0	9	63
25	1	2014	21	0	8,4	65
25	1	2014	22	0	8	65
25	1	2014	23	0	8,1	64
26	1	2014	0	0	7,6	64
26	1	2014	1	0	6,9	64
26	1	2014	2	0	6,6	64
26	1	2014	3	0	6,2	62
26	1	2014	4	0	6,1	61
26	1	2014	5	0	6,4	62
26	1	2014	6	0	6,7	67
26	1	2014	7	0	7,4	71
26	1	2014	8	0	7,9	70
26	1	2014	9	0	10,2	39
26	1	2014	10	0	13,7	18
26	1	2014	11	0	14,9	15
26	1	2014	12	0	15	15
26	1	2014	13	0	15,3	16
26	1	2014	14	0	15,3	19
26	1	2014	15	0	15,2	19
26	1	2014	16	0	13,8	19
26	1	2014	17	0	12,7	24
26	1	2014	18	0	11,6	27
26	1	2014	19	0	10,6	33
26	1	2014	20	0	10,1	33
26	1	2014	21	0	9,5	38
26	1	2014	22	0	9	41
26	1	2014	23	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	56
27	1	2014	4	0	12	59
27	1	2014	5	0	11,4	60
27	1	2014	6	0	11,2	58
27	1	2014	7	0	11	44
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	52
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	66
28	1	2014	9	0	6,7	65
28	1	2014	10	0	7,3	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

7,3
9,3
11,5
11,8
13,0
13,7
12,3
9,8
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

28	1	2014	20	0	6,6	59
28	1	2014	21	0	5,7	59
28	1	2014	22	0	5,3	56
28	1	2014	23	0	4,6	57
29	1	2014	0	0	4,8	55
29	1	2014	1	0	4,9	55
29	1	2014	2	0	4,4	55
29	1	2014	3	0	5	56
29	1	2014	4	0	5,5	60
29	1	2014	5	0	4,9	78
29	1	2014	6	0	4,3	89
29	1	2014	7	0	4,4	92
29	1	2014	8	0	4,7	89
29	1	2014	9	0	5,8	83
29	1	2014	10	0	5,9	85
29	1	2014	11	0	6,3	84
29	1	2014	12	0	6,2	83
29	1	2014	13	0	5,8	89
29	1	2014	14	0	5,8	86
29	1	2014	15	0	5	86
29	1	2014	16	0	4,4	89
29	1	2014	17	0	2,5	90
29	1	2014	18	0	2,3	93
29	1	2014	19	0	2,6	90
29	1	2014	20	0	2,6	89
29	1	2014	21	0	3	82
29	1	2014	22	0	3,4	80
29	1	2014	23	0	3,6	76
30	1	2014	0	0	3,3	79
30	1	2014	1	0	3,3	84
30	1	2014	2	0	3,8	81
30	1	2014	3	0	3,5	83
30	1	2014	4	0	3,7	82
30	1	2014	5	0	3,6	81
30	1	2014	6	0	3	85
30	1	2014	7	0	3,4	81
30	1	2014	8	0	3,5	83
30	1	2014	9	0	3,6	83
30	1	2014	10	0	3,7	83
30	1	2014	11	0	3,4	82
30	1	2014	12	0	3,4	85
30	1	2014	13	0	3,5	85
30	1	2014	14	0	3,1	86
30	1	2014	15	0	3,2	85
30	1	2014	16	0	3,1	86
30	1	2014	17	0	3,1	87
30	1	2014	18	0	3,2	83
30	1	2014	19	0	3,9	74
30	1	2014	20	0	5,1	69
30	1	2014	21	0	5,4	67
30	1	2014	22	0	5,1	70
30	1	2014	23	0	4,9	73
31	1	2014	0	0	5,2	73
31	1	2014	1	0	3,6	77
31	1	2014	2	0	3,9	80
31	1	2014	3	0	4,4	82
31	1	2014	4	0	4,6	80
31	1	2014	5	0	4,9	80
31	1	2014	6	0	5	80
31	1	2014	7	0	5,5	80
31	1	2014	8	0	6,2	76
31	1	2014	9	0	6,8	77
31	1	2014	10	0	7,3	76
31	1	2014	11	0	9,4	72
31	1	2014	12	0	11,2	68
31	1	2014	13	0	14	66
31	1	2014	14	0	13,3	63
31	1	2014	15	0	11,5	63
31	1	2014	16	0	9,9	64
31	1	2014	17	0	8,3	68
31	1	2014	18	0	7,5	72
31	1	2014	19	0	7,1	73
31	1	2014	20	0	6,9	74
31	1	2014	21	0	6,8	75
31	1	2014	22	0	6,9	74
31	1	2014	23	0	7,3	73
1	2	2014	0	0	7,1	76
1	2	2014	1	0	7,3	75
1	2	2014	2	0	7,5	74
1	2	2014	3	0	7,7	75
1	2	2014	4	0	7,5	75
1	2	2014	5	0	7,2	77

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

1	2	2014	6	0	7,3	78
1	2	2014	7	0	7,7	77
1	2	2014	8	0	8,2	76
1	2	2014	9	0	8,4	75
1	2	2014	10	0	9	73
1	2	2014	11	0	8,1	77
1	2	2014	12	0	8	88
1	2	2014	13	0	9,1	86
1	2	2014	14	0	9,1	88
1	2	2014	15	0	8,5	85
1	2	2014	16	0	8,1	92
1	2	2014	17	0	8,6	89
1	2	2014	18	0	8,8	87
1	2	2014	19	0	8,1	92
1	2	2014	20	0	8,1	90
1	2	2014	21	0	8,8	90
1	2	2014	22	0	9,1	92
1	2	2014	23	0	8,9	95
2	2	2014	0	0	8,8	96
2	2	2014	1	0	8,7	96
2	2	2014	2	0	8,7	95
2	2	2014	3	0	8,8	92
2	2	2014	4	0	8,9	90
2	2	2014	5	0	9	90
2	2	2014	6	0	8,7	94
2	2	2014	7	0	8,9	92
2	2	2014	8	0	8,7	94
2	2	2014	9	0	8,8	94
2	2	2014	10	0	8,9	86
2	2	2014	11	0	9,8	76
2	2	2014	12	0	10,2	72
2	2	2014	13	0	10	71
2	2	2014	14	0	9,8	71
2	2	2014	15	0	9,8	70
2	2	2014	16	0	9,3	71
2	2	2014	17	0	9,1	73
2	2	2014	18	0	8,9	73
2	2	2014	19	0	8,9	74
2	2	2014	20	0	9,1	74
2	2	2014	21	0	9,1	75
2	2	2014	22	0	9,3	75
2	2	2014	23	0	9,2	76
3	2	2014	0	0	9,1	78
3	2	2014	1	0	9,2	77
3	2	2014	2	0	9,5	76
3	2	2014	3	0	9,2	77
3	2	2014	4	0	8,9	78
3	2	2014	5	0	8,7	79
3	2	2014	6	0	8,8	78
3	2	2014	7	0	8,9	77
3	2	2014	8	0	9	76
3	2	2014	9	0	8,7	78
3	2	2014	10	0	8,2	87
3	2	2014	11	0	8,3	87
3	2	2014	12	0	9,3	79
3	2	2014	13	0	9,6	77
3	2	2014	14	0	9	79
3	2	2014	15	0	9	81
3	2	2014	16	0	9,2	77
3	2	2014	17	0	9,8	74
3	2	2014	18	0	8,6	79
3	2	2014	19	0	8	89
3	2	2014	20	0	8,2	87
3	2	2014	21	0	8,1	87
3	2	2014	22	0	8,1	88
3	2	2014	23	0	8,8	85
4	2	2014	0	0	8,9	82
4	2	2014	1	0	9,3	80
4	2	2014	2	0	9,3	80
4	2	2014	3	0	9,3	79
4	2	2014	4	0	9,2	79
4	2	2014	5	0	8,5	86
4	2	2014	6	0	8,7	89
4	2	2014	7	0	8,9	90
4	2	2014	8	0	9	90
4	2	2014	9	0	9,4	85
4	2	2014	10	0	10,4	82
4	2	2014	11	0	11,4	76
4	2	2014	12	0	12,9	70
4	2	2014	13	0	12,9	68
4	2	2014	14	0	12,6	70
4	2	2014	15	0	12,6	70

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

	4	2	2014	16	0	11,4	76				11,5
	4	2	2014	17	0	10	82				10,0
	4	2	2014	18	0	9,2	89				9,4
	4	2	2014	19	0	9	92				9,3
	4	2	2014	20	0	8,9	88				8,9
	4	2	2014	21	0	8,7	89				8,7
	4	2	2014	22	0	8,5	93				8,7
	4	2	2014	23	0	8,5	94				8,7
	5	2	2014	0	0	8,8	92				9,0
	5	2	2014	1	0	8,5	93				8,7
	5	2	2014	2	0	8,4	94				8,6
	5	2	2014	3	0	8,5	94				8,7
	5	2	2014	4	0	8,3	95				8,5
	5	2	2014	5	0	8,4	94				8,6
	5	2	2014	6	0	8,5	93				8,7
	5	2	2014	7	0	8,9	90				9,0
	5	2	2014	8	0	8,7	83				8,3
	5	2	2014	9	0	8,6	90				8,6
	5	2	2014	10	0	9,6	88				9,9
	5	2	2014	11	0	9,8	80				9,6
	5	2	2014	12	0	10,5	77				10,4
	5	2	2014	13	0	9,2	88				9,3
	5	2	2014	14	0	9,2	96				9,8
	5	2	2014	15	0	9,6	97				10,5
	5	2	2014	16	0	9,2	98				10,0
	5	2	2014	17	0	9,6	94				10,3
	5	2	2014	18	0	9	95				9,5
	5	2	2014	19	0	8,7	99				9,3
	5	2	2014	20	0	4,9	98				4,1
	5	2	2014	21	0	4,6	98				3,7
	5	2	2014	22	0	4,9	95				3,9
	5	2	2014	23	0	4,9	91				3,7
	6	2	2014	0	0	5,1	86				3,7
	6	2	2014	1	0	5,9	85				4,7
	6	2	2014	2	0	6,2	87				5,2
	6	2	2014	3	0	6,5	86				5,6
	6	2	2014	4	0	6,3	89				5,5
	6	2	2014	5	0	6,3	89				5,5
	6	2	2014	6	0	6,4	88				5,5
	6	2	2014	7	0	6,5	85				5,5
	6	2	2014	8	0	7	79				5,8
	6	2	2014	9	0	8,2	73				7,1
	6	2	2014	10	0	9,9	66				8,8
	6	2	2014	11	0	11,9	58				10,8
	6	2	2014	12	0	13,7	54				12,8
	6	2	2014	13	0	13,5	55				12,7
	6	2	2014	14	0	13,2	58				12,5
	6	2	2014	15	0	13	63				12,7
	6	2	2014	16	0	12,1	68				11,9
	6	2	2014	17	0	11,6	70				11,4
	6	2	2014	18	0	10,8	75				10,6
	6	2	2014	19	0	9,8	83				9,8
	6	2	2014	20	0	9,2	86				9,2
	6	2	2014	21	0	9	87				9,0
	6	2	2014	22	0	8,8	88				8,8
	6	2	2014	23	0	8,7	89				8,7
	7	2	2014	0	0	9,1	86				9,1
	7	2	2014	1	0	10,9	78				11,0
	7	2	2014	2	0	11,4	78				11,7
	7	2	2014	3	0	11,3	82				11,8
	7	2	2014	4	0	10,4	90				11,1
	7	2	2014	5	0	10,6	92				11,6
	7	2	2014	6	0	11,4	90				12,6
	7	2	2014	7	0	11,1	92				12,3
	7	2	2014	8	0	11	93				12,2
	7	2	2014	9	0	11,4	87				12,4
	7	2	2014	10	0	11,7	80				12,2
	7	2	2014	11	0	12	85				13,1
	7	2	2014	12	0	11,8	93				13,4
	7	2	2014	13	0	11,7	100				13,8
	7	2	2014	14	0	12,4	99				14,8
	7	2	2014	15	0	12,7	99				15,2
	7	2	2014	16	0	7,7	93				7,6
	7	2	2014	17	0	7,5	88				7,0
	7	2	2014	18	0	8,1	81				7,4
	7	2	2014	19	0	8,9	78				8,3
	7	2	2014	20	0	7,9	78				7,0
	7	2	2014	21	0	7,3	85				6,6
	7	2	2014	22	0	7,3	81				6,3
	7	2	2014	23	0	7,3	80				6,3
	8	2	2014	0	0	7,1	81				6,1
	8	2	2014	1	0	7,2	82				6,3

8	2	2014	2	0	7,2	84
8	2	2014	3	0	7,3	87
8	2	2014	4	0	7,6	89
8	2	2014	5	0	7,5	92
8	2	2014	6	0	7,6	94
8	2	2014	7	0	8	95
8	2	2014	8	0	8,2	94
8	2	2014	9	0	10,7	86
8	2	2014	10	0	12,2	72
8	2	2014	11	0	12,7	71
8	2	2014	12	0	12,5	81
8	2	2014	13	0	11,2	86
8	2	2014	14	0	11	92
8	2	2014	15	0	11	93
8	2	2014	16	0	11,2	89
8	2	2014	17	0	10,4	98
8	2	2014	18	0	10,4	100
8	2	2014	19	0	10,7	100
8	2	2014	20	0	11,3	100
8	2	2014	21	0	10,9	100
8	2	2014	22	0	10,8	100
8	2	2014	23	0	10,6	100
9	2	2014	0	0	8,2	100
9	2	2014	1	0	7,4	97
9	2	2014	2	0	7,3	88
9	2	2014	3	0	7,1	81
9	2	2014	4	0	7,2	80
9	2	2014	5	0	7,3	80
9	2	2014	6	0	7,2	80
9	2	2014	7	0	7,3	80
9	2	2014	8	0	7,6	79
9	2	2014	9	0	8,1	74
9	2	2014	10	0	10,1	68
9	2	2014	11	0	12	59
9	2	2014	12	0	13,5	57
9	2	2014	13	0	13,1	63
9	2	2014	14	0	14,3	62
9	2	2014	15	0	14,4	63
9	2	2014	16	0	12,9	69
9	2	2014	17	0	11,8	74
9	2	2014	18	0	10,8	79
9	2	2014	19	0	10,5	77
9	2	2014	20	0	10,5	75
9	2	2014	21	0	10,8	72
9	2	2014	22	0	12,2	68
9	2	2014	23	0	12,2	61
10	2	2014	0	0	12,2	70
10	2	2014	1	0	12,2	72
10	2	2014	2	0	11,9	72
10	2	2014	3	0	11	67
10	2	2014	4	0	11,2	60
10	2	2014	5	0	10,6	70
10	2	2014	6	0	8,8	87
10	2	2014	7	0	8,8	89
10	2	2014	8	0	9,2	92
10	2	2014	9	0	8,6	94
10	2	2014	10	0	7,4	93
10	2	2014	11	0	6,9	87
10	2	2014	12	0	5,9	87
10	2	2014	13	0	5,4	90
10	2	2014	14	0	5,1	93
10	2	2014	15	0	5,1	92
10	2	2014	16	0	5,3	84
10	2	2014	17	0	5,9	81
10	2	2014	18	0	6	82
10	2	2014	19	0	5,7	87
10	2	2014	20	0	5,6	87
10	2	2014	21	0	5,5	86
10	2	2014	22	0	5,7	82
10	2	2014	23	0	6	82
11	2	2014	0	0	6,4	79
11	2	2014	1	0	6,1	80
11	2	2014	2	0	6,8	78
11	2	2014	3	0	6,9	73
11	2	2014	4	0	7,2	73
11	2	2014	5	0	7,8	72
11	2	2014	6	0	7,5	73
11	2	2014	7	0	7,6	74
11	2	2014	8	0	7,7	71
11	2	2014	9	0	8,7	68
11	2	2014	10	0	10,4	62
11	2	2014	11	0	12,5	56

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

11	2	2014	12	0	14,3	57
11	2	2014	13	0	14,1	67
11	2	2014	14	0	14,3	70
11	2	2014	15	0	13,2	75
11	2	2014	16	0	13,2	75
11	2	2014	17	0	12,4	67
11	2	2014	18	0	11,4	59
11	2	2014	19	0	10,3	62
11	2	2014	20	0	9,5	69
11	2	2014	21	0	8,9	71
11	2	2014	22	0	8,7	72
11	2	2014	23	0	8,6	72
12	2	2014	0	0	9,2	72
12	2	2014	1	0	8,9	75
12	2	2014	2	0	8,5	77
12	2	2014	3	0	8,4	77
12	2	2014	4	0	8,5	76
12	2	2014	5	0	8,7	73
12	2	2014	6	0	8,7	72
12	2	2014	7	0	8,7	70
12	2	2014	8	0	9,1	66
12	2	2014	9	0	10	62
12	2	2014	10	0	11,9	57
12	2	2014	11	0	13,6	51
12	2	2014	12	0	14,8	42
12	2	2014	13	0	15,3	36
12	2	2014	14	0	14,9	56
12	2	2014	15	0	14,7	64
12	2	2014	16	0	13,9	72
12	2	2014	17	0	12,8	78
12	2	2014	18	0	12	80
12	2	2014	19	0	10,9	81
12	2	2014	20	0	10,2	80
12	2	2014	21	0	9,6	77
12	2	2014	22	0	9	74
12	2	2014	23	0	9	71
13	2	2014	0	0	8,9	69
13	2	2014	1	0	8,8	69
13	2	2014	2	0	8,5	74
13	2	2014	3	0	8,6	80
13	2	2014	4	0	10,2	80
13	2	2014	5	0	10,4	79
13	2	2014	6	0	12	81
13	2	2014	7	0	12,4	81
13	2	2014	8	0	12,4	84
13	2	2014	9	0	12,6	81
13	2	2014	10	0	13,1	77
13	2	2014	11	0	13,2	77
13	2	2014	12	0	12,7	82
13	2	2014	13	0	13,1	85
13	2	2014	14	0	12,5	91
13	2	2014	15	0	12,4	93
13	2	2014	16	0	12,8	94
13	2	2014	17	0	13,1	89
13	2	2014	18	0	13,1	85
13	2	2014	19	0	13	86
13	2	2014	20	0	13,1	88
13	2	2014	21	0	12,5	87
13	2	2014	22	0	11,7	88
13	2	2014	23	0	9	80
14	2	2014	0	0	8,9	76
14	2	2014	1	0	9,8	64
14	2	2014	2	0	10,5	58
14	2	2014	3	0	10,8	51
14	2	2014	4	0	10,7	47
14	2	2014	5	0	10,3	50
14	2	2014	6	0	8,8	55
14	2	2014	7	0	8,5	58
14	2	2014	8	0	9,1	51
14	2	2014	9	0	10,6	45
14	2	2014	10	0	13,5	37
14	2	2014	11	0	15,6	34
14	2	2014	12	0	15,9	39
14	2	2014	13	0	15,4	49
14	2	2014	14	0	14,9	59
14	2	2014	15	0	14,5	66
14	2	2014	16	0	13,7	74
14	2	2014	17	0	13,3	77
14	2	2014	18	0	12,7	75
14	2	2014	19	0	12,2	78
14	2	2014	20	0	11,5	79
14	2	2014	21	0	10,9	79

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

21	2	2014	18	0	11,7	98
21	2	2014	19	0	11,9	91
21	2	2014	20	0	11,9	82
21	2	2014	21	0	12,1	78
21	2	2014	22	0	11,9	78
21	2	2014	23	0	11,8	81
22	2	2014	0	0	11,3	81
22	2	2014	1	0	10,8	85
22	2	2014	2	0	10,6	82
22	2	2014	3	0	10,6	77
22	2	2014	4	0	10,3	76
22	2	2014	5	0	10,1	77
22	2	2014	6	0	10	78
22	2	2014	7	0	9,9	77
22	2	2014	8	0	10,7	70
22	2	2014	9	0	12,2	56
22	2	2014	10	0	14,1	37
22	2	2014	11	0	14,6	31
22	2	2014	12	0	14,8	25
22	2	2014	13	0	15,6	23
22	2	2014	14	0	16,2	20
22	2	2014	15	0	16,3	22
22	2	2014	16	0	15,2	47
22	2	2014	17	0	13,6	57
22	2	2014	18	0	13,2	62
22	2	2014	19	0	11,8	65
22	2	2014	20	0	10,9	68
22	2	2014	21	0	10,4	72
22	2	2014	22	0	10,2	73
22	2	2014	23	0	9,8	73
23	2	2014	0	0	9,7	71
23	2	2014	1	0	9,3	69
23	2	2014	2	0	9	66
23	2	2014	3	0	8,8	62
23	2	2014	4	0	8,7	62
23	2	2014	5	0	8,2	62
23	2	2014	6	0	7,9	65
23	2	2014	7	0	7,7	62
23	2	2014	8	0	8,8	52
23	2	2014	9	0	11,1	46
23	2	2014	10	0	13,1	42
23	2	2014	11	0	15,1	39
23	2	2014	12	0	14,5	51
23	2	2014	13	0	14,4	59
23	2	2014	14	0	14,9	60
23	2	2014	15	0	15	63
23	2	2014	16	0	14,3	70
23	2	2014	17	0	12,7	76
23	2	2014	18	0	12,2	80
23	2	2014	19	0	11,4	83
23	2	2014	20	0	10,6	82
23	2	2014	21	0	10,1	76
23	2	2014	22	0	9,3	78
23	2	2014	23	0	9,5	75
24	2	2014	0	0	9,5	70
24	2	2014	1	0	8,7	67
24	2	2014	2	0	8,4	66
24	2	2014	3	0	8,2	64
24	2	2014	4	0	8,3	61
24	2	2014	5	0	8,3	60
24	2	2014	6	0	8,3	60
24	2	2014	7	0	8,5	61
24	2	2014	8	0	9,2	58
24	2	2014	9	0	10,1	54
24	2	2014	10	0	12,4	45
24	2	2014	11	0	14,9	39
24	2	2014	12	0	15,9	37
24	2	2014	13	0	16	41
24	2	2014	14	0	16,1	46
24	2	2014	15	0	15,9	48
24	2	2014	16	0	15,6	49
24	2	2014	17	0	14,1	52
24	2	2014	18	0	13	56
24	2	2014	19	0	12,1	61
24	2	2014	20	0	11,1	65
24	2	2014	21	0	10,1	70
24	2	2014	22	0	9,6	71
24	2	2014	23	0	9,4	72
25	2	2014	0	0	9,2	70
25	2	2014	1	0	9	69
25	2	2014	2	0	8,6	70
25	2	2014	3	0	8,4	69

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

25	2	2014	4	0	8	71
25	2	2014	5	0	7,6	73
25	2	2014	6	0	7,5	75
25	2	2014	7	0	7,5	76
25	2	2014	8	0	8,3	72
25	2	2014	9	0	10	68
25	2	2014	10	0	11,8	70
25	2	2014	11	0	12,3	72
25	2	2014	12	0	12,9	77
25	2	2014	13	0	13,5	74
25	2	2014	14	0	13,2	75
25	2	2014	15	0	13,2	70
25	2	2014	16	0	13	67
25	2	2014	17	0	12,5	64
25	2	2014	18	0	12,4	65
25	2	2014	19	0	12,5	68
25	2	2014	20	0	12,5	66
25	2	2014	21	0	12,3	68
25	2	2014	22	0	12	69
25	2	2014	23	0	11,8	74
26	2	2014	0	0	11,9	73
26	2	2014	1	0	12,2	74
26	2	2014	2	0	11,9	78
26	2	2014	3	0	11,4	80
26	2	2014	4	0	10,5	81
26	2	2014	5	0	10	90
26	2	2014	6	0	9,9	90
26	2	2014	7	0	9,2	95
26	2	2014	8	0	8,9	97
26	2	2014	9	0	8,3	96
26	2	2014	10	0	8,3	99
26	2	2014	11	0	9	100
26	2	2014	12	0	10,6	92
26	2	2014	13	0	11,9	91
26	2	2014	14	0	11,2	99
26	2	2014	15	0	11,8	87
26	2	2014	16	0	11,9	83
26	2	2014	17	0	11,4	80
26	2	2014	18	0	11,2	80
26	2	2014	19	0	11,1	82
26	2	2014	20	0	10	82
26	2	2014	21	0	9,6	93
26	2	2014	22	0	8,9	91
26	2	2014	23	0	8,3	92
27	2	2014	0	0	8	90
27	2	2014	1	0	7,3	90
27	2	2014	2	0	6,7	92
27	2	2014	3	0	6,4	91
27	2	2014	4	0	6,4	88
27	2	2014	5	0	6,6	84
27	2	2014	6	0	7	85
27	2	2014	7	0	7,1	84
27	2	2014	8	0	7	86
27	2	2014	9	0	7,5	84
27	2	2014	10	0	7,9	81
27	2	2014	11	0	8,4	82
27	2	2014	12	0	8,2	89
27	2	2014	13	0	8,6	90
27	2	2014	14	0	8,9	89
27	2	2014	15	0	10,1	80
27	2	2014	16	0	9,8	88
27	2	2014	17	0	9,7	88
27	2	2014	18	0	9,6	89
27	2	2014	19	0	9,2	91
27	2	2014	20	0	9,1	94
27	2	2014	21	0	9,4	82
27	2	2014	22	0	11,5	75
27	2	2014	23	0	11,6	76
28	2	2014	0	0	11,3	72
28	2	2014	1	0	10,7	73
28	2	2014	2	0	9,3	79
28	2	2014	3	0	9,1	83
28	2	2014	4	0	8,7	84
28	2	2014	5	0	8,7	85
28	2	2014	6	0	8,1	87
28	2	2014	7	0	8,2	89
28	2	2014	8	0	8,7	83
28	2	2014	9	0	10,8	75
28	2	2014	10	0	11,7	72
28	2	2014	11	0	11,4	78
28	2	2014	12	0	11,9	77
28	2	2014	13	0	12	77

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

28	2	2014	14	0	11,7	81
28	2	2014	15	0	11,7	77
28	2	2014	16	0	12	71
28	2	2014	17	0	12	74
28	2	2014	18	0	9,3	77
28	2	2014	19	0	8,7	94
28	2	2014	20	0	8,5	92
28	2	2014	21	0	8,8	86
28	2	2014	22	0	6,5	91
28	2	2014	23	0	6,4	100
1	3	2014	0	0	6,2	100
1	3	2014	1	0	6	97
1	3	2014	2	0	6,2	96
1	3	2014	3	0	5,4	95
1	3	2014	4	0	5,2	96
1	3	2014	5	0	5,5	90
1	3	2014	6	0	5,3	90
1	3	2014	7	0	5,1	89
1	3	2014	8	0	5,1	88
1	3	2014	9	0	5,3	87
1	3	2014	10	0	5,6	85
1	3	2014	11	0	5,6	86
1	3	2014	12	0	5,7	86
1	3	2014	13	0	5,9	85
1	3	2014	14	0	6,3	80
1	3	2014	15	0	6,1	80
1	3	2014	16	0	6,2	80
1	3	2014	17	0	6,2	81
1	3	2014	18	0	6,5	82
1	3	2014	19	0	6,8	80
1	3	2014	20	0	7	79
1	3	2014	21	0	7,3	80
1	3	2014	22	0	7,2	82
1	3	2014	23	0	7	83
2	3	2014	0	0	7	85
2	3	2014	1	0	7,1	81
2	3	2014	2	0	7,2	81
2	3	2014	3	0	7,2	81
2	3	2014	4	0	6,8	82
2	3	2014	5	0	6,7	86
2	3	2014	6	0	6,9	87
2	3	2014	7	0	7,1	87
2	3	2014	8	0	7,4	86
2	3	2014	9	0	7,9	86
2	3	2014	10	0	8,1	79
2	3	2014	11	0	9,4	71
2	3	2014	12	0	10,7	67
2	3	2014	13	0	10,8	67
2	3	2014	14	0	11,2	65
2	3	2014	15	0	12,4	60
2	3	2014	16	0	12,5	58
2	3	2014	17	0	12	59
2	3	2014	18	0	11,2	64
2	3	2014	19	0	10,1	68
2	3	2014	20	0	9,6	71
2	3	2014	21	0	9,3	74
2	3	2014	22	0	9	74
2	3	2014	23	0	8,7	75
3	3	2014	0	0	8,8	73
3	3	2014	1	0	8,6	72
3	3	2014	2	0	8,1	74
3	3	2014	3	0	8	76
3	3	2014	4	0	7,9	74
3	3	2014	5	0	7,4	78
3	3	2014	6	0	7,2	81
3	3	2014	7	0	7,3	80
3	3	2014	8	0	8,3	80
3	3	2014	9	0	8,4	92
3	3	2014	10	0	10	84
3	3	2014	11	0	11,1	78
3	3	2014	12	0	11,5	75
3	3	2014	13	0	9,7	85
3	3	2014	14	0	9,6	92
3	3	2014	15	0	9,3	94
3	3	2014	16	0	9,3	94
3	3	2014	17	0	8,9	90
3	3	2014	18	0	8,5	88
3	3	2014	19	0	7,7	91
3	3	2014	20	0	7,5	94
3	3	2014	21	0	7,1	94
3	3	2014	22	0	6,8	91
3	3	2014	23	0	6,4	91

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

4	3	2014	0	0	6,3	91
4	3	2014	1	0	6,2	90
4	3	2014	2	0	6,2	90
4	3	2014	3	0	6,3	89
4	3	2014	4	0	6,5	88
4	3	2014	5	0	6,6	88
4	3	2014	6	0	6,5	86
4	3	2014	7	0	6,9	81
4	3	2014	8	0	7	79
4	3	2014	9	0	7,4	77
4	3	2014	10	0	8,3	76
4	3	2014	11	0	9	73
4	3	2014	12	0	10,2	64
4	3	2014	13	0	11,2	58
4	3	2014	14	0	11,7	55
4	3	2014	15	0	11,7	55
4	3	2014	16	0	11,7	56
4	3	2014	17	0	11,9	55
4	3	2014	18	0	12,2	52
4	3	2014	19	0	11,9	53
4	3	2014	20	0	11,7	56
4	3	2014	21	0	10,8	61
4	3	2014	22	0	10,9	63
4	3	2014	23	0	10,1	62
5	3	2014	0	0	9,4	66
5	3	2014	1	0	8,9	70
5	3	2014	2	0	8,7	70
5	3	2014	3	0	8,5	71
5	3	2014	4	0	9	64
5	3	2014	5	0	10,4	61
5	3	2014	6	0	10,5	61
5	3	2014	7	0	10,5	63
5	3	2014	8	0	10,6	62
5	3	2014	9	0	11,2	62
5	3	2014	10	0	11,4	61
5	3	2014	11	0	12,6	58
5	3	2014	12	0	13,4	55
5	3	2014	13	0	15,8	51
5	3	2014	14	0	16,3	48
5	3	2014	15	0	16,4	46
5	3	2014	16	0	16,7	45
5	3	2014	17	0	15,6	46
5	3	2014	18	0	14,4	50
5	3	2014	19	0	13,6	54
5	3	2014	20	0	12,7	57
5	3	2014	21	0	12,4	57
5	3	2014	22	0	12,2	57
5	3	2014	23	0	12,2	54
6	3	2014	0	0	13,1	50
6	3	2014	1	0	13,8	49
6	3	2014	2	0	13,6	45
6	3	2014	3	0	13,3	44
6	3	2014	4	0	12,8	44
6	3	2014	5	0	12,6	42
6	3	2014	6	0	12,4	45
6	3	2014	7	0	12,3	46
6	3	2014	8	0	13,3	43
6	3	2014	9	0	14,2	39
6	3	2014	10	0	15,7	35
6	3	2014	11	0	16,7	33
6	3	2014	12	0	17,6	29
6	3	2014	13	0	18,1	27
6	3	2014	14	0	18	28
6	3	2014	15	0	17,9	28
6	3	2014	16	0	17,8	28
6	3	2014	17	0	17,2	28
6	3	2014	18	0	16,1	30
6	3	2014	19	0	15,5	34
6	3	2014	20	0	14,6	35
6	3	2014	21	0	13,5	37
6	3	2014	22	0	12,6	44
6	3	2014	23	0	12,6	43
7	3	2014	0	0	12,7	41
7	3	2014	1	0	12,3	41
7	3	2014	2	0	12,7	40
7	3	2014	3	0	12,6	41
7	3	2014	4	0	11,2	46
7	3	2014	5	0	11,1	49
7	3	2014	6	0	11,4	49
7	3	2014	7	0	11,7	46
7	3	2014	8	0	13,2	40
7	3	2014	9	0	15,2	35

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

10	3	2014	20	0	13,7	45
10	3	2014	21	0	13,3	46
10	3	2014	22	0	13	46
10	3	2014	23	0	12,9	46
11	3	2014	0	0	13	46
11	3	2014	1	0	12,8	46
11	3	2014	2	0	12,5	47
11	3	2014	3	0	12,6	46
11	3	2014	4	0	12,7	45
11	3	2014	5	0	12,2	47
11	3	2014	6	0	11,8	51
11	3	2014	7	0	11,8	51
11	3	2014	8	0	12,3	47
11	3	2014	9	0	13,4	45
11	3	2014	10	0	14,2	43
11	3	2014	11	0	14,7	42
11	3	2014	12	0	15,8	41
11	3	2014	13	0	17,1	40
11	3	2014	14	0	17,5	40
11	3	2014	15	0	17,8	41
11	3	2014	16	0	17	42
11	3	2014	17	0	16,8	39
11	3	2014	18	0	14,9	44
11	3	2014	19	0	13,9	67
11	3	2014	20	0	13,9	46
11	3	2014	21	0	13,6	40
11	3	2014	22	0	13	40
11	3	2014	23	0	12,4	42
12	3	2014	0	0	12,5	39
12	3	2014	1	0	12,2	38
12	3	2014	2	0	12	39
12	3	2014	3	0	11,9	41
12	3	2014	4	0	11,8	42
12	3	2014	5	0	11,9	43
12	3	2014	6	0	11,9	45
12	3	2014	7	0	12,4	46
12	3	2014	8	0	13	46
12	3	2014	9	0	13,9	44
12	3	2014	10	0	15,4	40
12	3	2014	11	0	16,5	36
12	3	2014	12	0	18,1	33
12	3	2014	13	0	19,1	35
12	3	2014	14	0	17,5	47
12	3	2014	15	0	16,5	57
12	3	2014	16	0	16,7	47
12	3	2014	17	0	15,8	42
12	3	2014	18	0	14,4	50
12	3	2014	19	0	13,6	57
12	3	2014	20	0	12,6	51
12	3	2014	21	0	11,9	52
12	3	2014	22	0	11,3	53
12	3	2014	23	0	10,8	56
13	3	2014	0	0	10,5	55
13	3	2014	1	0	10,3	55
13	3	2014	2	0	10,3	51
13	3	2014	3	0	10,1	50
13	3	2014	4	0	9,9	52
13	3	2014	5	0	9,5	52
13	3	2014	6	0	9,4	52
13	3	2014	7	0	10	45
13	3	2014	8	0	12,3	41
13	3	2014	9	0	15,3	40
13	3	2014	10	0	15,1	65
13	3	2014	11	0	15,3	67
13	3	2014	12	0	15,5	71
13	3	2014	13	0	15,7	66
13	3	2014	14	0	15,8	64
13	3	2014	15	0	15,9	60
13	3	2014	16	0	16,2	63
13	3	2014	17	0	15,1	68
13	3	2014	18	0	13,8	78
13	3	2014	19	0	13,6	77
13	3	2014	20	0	13,7	65
13	3	2014	21	0	13,4	63
13	3	2014	22	0	13,7	57
13	3	2014	23	0	13,7	53
14	3	2014	0	0	13,2	55
14	3	2014	1	0	13,5	54
14	3	2014	2	0	12,4	56
14	3	2014	3	0	11,6	60
14	3	2014	4	0	11,1	61
14	3	2014	5	0	10,5	61

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

21	3	2014	2	0	12,9	76
21	3	2014	3	0	12,6	78
21	3	2014	4	0	12,5	80
21	3	2014	5	0	12,1	81
21	3	2014	6	0	11,8	80
21	3	2014	7	0	12	77
21	3	2014	8	0	13,1	76
21	3	2014	9	0	14,8	84
21	3	2014	10	0	14,9	88
21	3	2014	11	0	15,9	85
21	3	2014	12	0	16,3	79
21	3	2014	13	0	16	83
21	3	2014	14	0	15,5	84
21	3	2014	15	0	15,2	86
21	3	2014	16	0	14,9	87
21	3	2014	17	0	14,7	88
21	3	2014	18	0	14,4	89
21	3	2014	19	0	14,3	89
21	3	2014	20	0	14,3	86
21	3	2014	21	0	13,5	88
21	3	2014	22	0	13,5	91
21	3	2014	23	0	13,7	88
22	3	2014	0	0	14	86
22	3	2014	1	0	13,9	89
22	3	2014	2	0	13,8	89
22	3	2014	3	0	13,9	91
22	3	2014	4	0	14,1	95
22	3	2014	5	0	14	93
22	3	2014	6	0	14	93
22	3	2014	7	0	14	92
22	3	2014	8	0	14,1	90
22	3	2014	9	0	14,1	90
22	3	2014	10	0	14,2	88
22	3	2014	11	0	14,2	87
22	3	2014	12	0	14	88
22	3	2014	13	0	13,3	92
22	3	2014	14	0	13	98
22	3	2014	15	0	12,9	100
22	3	2014	16	0	12,8	100
22	3	2014	17	0	12,6	100
22	3	2014	18	0	13	100
22	3	2014	19	0	13,5	100
22	3	2014	20	0	13,5	100
22	3	2014	21	0	13,6	100
22	3	2014	22	0	13,5	100
22	3	2014	23	0	13,4	100
23	3	2014	0	0	13,7	100
23	3	2014	1	0	14	100
23	3	2014	2	0	13,9	99
23	3	2014	3	0	13,6	96
23	3	2014	4	0	13,3	88
23	3	2014	5	0	12,6	92
23	3	2014	6	0	12,6	92
23	3	2014	7	0	13	87
23	3	2014	8	0	12,5	84
23	3	2014	9	0	12,9	77
23	3	2014	10	0	13,3	72
23	3	2014	11	0	12,3	74
23	3	2014	12	0	12,2	74
23	3	2014	13	0	12,4	67
23	3	2014	14	0	11,9	62
23	3	2014	15	0	9,6	69
23	3	2014	16	0	9,3	67
23	3	2014	17	0	9,3	67
23	3	2014	18	0	9,2	64
23	3	2014	19	0	7,8	72
23	3	2014	20	0	7,6	77
23	3	2014	21	0	8,3	71
23	3	2014	22	0	8,6	67
23	3	2014	23	0	8,6	67
24	3	2014	0	0	8,7	59
24	3	2014	1	0	9,6	54
24	3	2014	2	0	9,7	56
24	3	2014	3	0	9,1	58
24	3	2014	4	0	8,7	61
24	3	2014	5	0	9,1	50
24	3	2014	6	0	9,6	42
24	3	2014	7	0	10	39
24	3	2014	8	0	10,9	35
24	3	2014	9	0	11,3	33
24	3	2014	10	0	12,8	27
24	3	2014	11	0	13,8	24

13,6
13,4
13,4
12,9
12,4
12,4
13,9
17,1
17,6
18,9
18,9
18,8
18,2
17,9
17,5
17,3
16,9
16,8
16,5
15,5
15,8
15,8
16,1
16,2
16,0
16,4
17,0
16,7
16,7
16,6
16,6
16,6
16,6
16,6
16,5
16,3
15,5
15,6
15,6
15,4
15,1
15,8
16,5
16,7
16,5
16,4
16,8
17,3
17,1
16,3
15,2
14,5
14,5
14,7
13,7
13,7
13,8
12,6
12,5
12,2
11,1
8,6
8,1
8,1
7,8
6,5
6,5
7,1
7,2
7,2
6,8
7,6
7,9
7,3
7,0
6,8
6,8
7,1
7,4
8,2
9,5
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	49	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	10,1	66	9,1
25	3	2014	7	0	10,2	66	9,2
25	3	2014	8	0	11,3	62	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	86	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	88	7,1
25	3	2014	19	0	7,6	87	7,1
25	3	2014	20	0	7,6	88	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	59	9,9
26	3	2014	21	0	10,5	65	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	0	0	10,3	64	9,2
27	3	2014	1	0	10,6	60	9,3
27	3	2014	2	0	10,7	62	9,6
27	3	2014	3	0	10,8	63	9,8
27	3	2014	4	0	10,7	64	9,7
27	3	2014	5	0	10,7	64	9,7
27	3	2014	6	0	10,8	63	9,8
27	3	2014	7	0	10,9	61	9,8
27	3	2014	8	0	11,5	58	10,3
27	3	2014	9	0	12,2	54	10,9
27	3	2014	10	0	13,7	49	12,4
27	3	2014	11	0	13,8	49	12,5
27	3	2014	12	0	13,7	50	12,5
27	3	2014	13	0	13,5	54	12,6
27	3	2014	14	0	13,1	57	12,3
27	3	2014	15	0	13,3	57	12,6
27	3	2014	16	0	13,6	56	12,9
27	3	2014	17	0	12,9	57	12,1
27	3	2014	18	0	12,4	60	11,6
27	3	2014	19	0	12,2	62	11,5
27	3	2014	20	0	12,1	63	11,5
27	3	2014	21	0	12,1	63	11,5

27	3	2014	22	0	12,3	59
27	3	2014	23	0	12,7	55
28	3	2014	0	0	12,7	53
28	3	2014	1	0	12,7	51
28	3	2014	2	0	12,6	50
28	3	2014	3	0	12,5	50
28	3	2014	4	0	12,3	51
28	3	2014	5	0	12,2	51
28	3	2014	6	0	12,1	51
28	3	2014	7	0	12,4	49
28	3	2014	8	0	13,9	45
28	3	2014	9	0	16,1	40
28	3	2014	10	0	17,6	36
28	3	2014	11	0	19,4	35
28	3	2014	12	0	19	39
28	3	2014	13	0	18,5	40
28	3	2014	14	0	17,9	48
28	3	2014	15	0	17,9	52
28	3	2014	16	0	17,1	60
28	3	2014	17	0	16,2	65
28	3	2014	18	0	15,3	56
28	3	2014	19	0	15	55
28	3	2014	20	0	14,1	61
28	3	2014	21	0	13,3	61
28	3	2014	22	0	13,3	63
28	3	2014	23	0	12,9	63
29	3	2014	0	0	12,7	64
29	3	2014	1	0	12,7	64
29	3	2014	2	0	12,3	64
29	3	2014	3	0	12,2	64
29	3	2014	4	0	12,6	61
29	3	2014	5	0	12,6	59
29	3	2014	6	0	12,6	57
29	3	2014	7	0	13,3	52
29	3	2014	8	0	14,6	45
29	3	2014	9	0	17	37
29	3	2014	10	0	20,2	33
29	3	2014	11	0	20	34
29	3	2014	12	0	19,9	36
29	3	2014	13	0	20,1	34
29	3	2014	14	0	20,1	36
29	3	2014	15	0	20,3	35
29	3	2014	16	0	20,3	43
29	3	2014	17	0	19,8	43
29	3	2014	18	0	18,9	44
29	3	2014	19	0	18,2	46
29	3	2014	20	0	17,6	47
29	3	2014	21	0	16,9	49
29	3	2014	22	0	16,6	50
29	3	2014	23	0	16,5	52
30	3	2014	0	0	16,3	50
30	3	2014	1	0	16,2	49
30	3	2014	2	0	15,9	50
30	3	2014	3	0	15,6	51
30	3	2014	4	0	15,3	52
30	3	2014	5	0	15,1	53
30	3	2014	6	0	14,8	53
30	3	2014	7	0	14,9	52
30	3	2014	8	0	15,9	48
30	3	2014	9	0	17,3	47
30	3	2014	10	0	18,7	62
30	3	2014	11	0	18,8	55
30	3	2014	12	0	17,8	66
30	3	2014	13	0	18,2	55
30	3	2014	14	0	18,3	49
30	3	2014	15	0	17,8	49
30	3	2014	16	0	17,6	64
30	3	2014	17	0	17,2	66
30	3	2014	18	0	15,9	68
30	3	2014	19	0	15,6	67
30	3	2014	20	0	15	62
30	3	2014	21	0	14,5	62
30	3	2014	22	0	13,9	63
30	3	2014	23	0	13,5	64
31	3	2014	0	0	12,9	65
31	3	2014	1	0	12,3	66
31	3	2014	2	0	12,1	66
31	3	2014	3	0	11,6	67
31	3	2014	4	0	11,3	68
31	3	2014	5	0	11,2	68
31	3	2014	6	0	11,3	69
31	3	2014	7	0	11,7	63

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

31	3	2014	8	0	14,3	52
31	3	2014	9	0	17,1	53
31	3	2014	10	0	17,4	57
31	3	2014	11	0	16,7	63
31	3	2014	12	0	16,8	70
31	3	2014	13	0	16,7	81
31	3	2014	14	0	16	83
31	3	2014	15	0	17,1	77
31	3	2014	16	0	15,8	82
31	3	2014	17	0	15,4	86
31	3	2014	18	0	14,7	86
31	3	2014	19	0	14,5	90
31	3	2014	20	0	14	97
31	3	2014	21	0	13,7	100
31	3	2014	22	0	13,6	97
31	3	2014	23	0	13,6	96
1	4	2014	0	0	13,2	87
1	4	2014	1	0	12,7	82
1	4	2014	2	0	12,5	84
1	4	2014	3	0	12,5	84
1	4	2014	4	0	13	82
1	4	2014	5	0	13,5	85
1	4	2014	6	0	13,7	90
1	4	2014	7	0	13,9	89
1	4	2014	8	0	14,2	86
1	4	2014	9	0	14,3	86
1	4	2014	10	0	14,5	89
1	4	2014	11	0	14,6	88
1	4	2014	12	0	15,2	85
1	4	2014	13	0	15,7	82
1	4	2014	14	0	16,1	79
1	4	2014	15	0	15,7	81
1	4	2014	16	0	15,2	82
1	4	2014	17	0	14,9	83
1	4	2014	18	0	14,6	85
1	4	2014	19	0	14,4	87
1	4	2014	20	0	14,4	89
1	4	2014	21	0	14,3	88
1	4	2014	22	0	14,1	88
1	4	2014	23	0	14	88
2	4	2014	0	0	14	87
2	4	2014	1	0	13,8	86
2	4	2014	2	0	13,8	87
2	4	2014	3	0	13,9	85
2	4	2014	4	0	14	82
2	4	2014	5	0	14	82
2	4	2014	6	0	14,1	81
2	4	2014	7	0	14,1	87
2	4	2014	8	0	14,2	88
2	4	2014	9	0	14,4	86
2	4	2014	10	0	14,4	86
2	4	2014	11	0	15,3	83
2	4	2014	12	0	15,2	86
2	4	2014	13	0	15,2	87
2	4	2014	14	0	15,6	82
2	4	2014	15	0	15,9	80
2	4	2014	16	0	15,4	82
2	4	2014	17	0	15,2	87
2	4	2014	18	0	14,9	87
2	4	2014	19	0	14,8	89
2	4	2014	20	0	15	88
2	4	2014	21	0	15,1	86
2	4	2014	22	0	15	91
2	4	2014	23	0	14,9	91
3	4	2014	0	0	14,5	90
3	4	2014	1	0	13,4	91
3	4	2014	2	0	13	92
3	4	2014	3	0	12,6	93
3	4	2014	4	0	12,3	93
3	4	2014	5	0	12,2	92
3	4	2014	6	0	12,2	87
3	4	2014	7	0	12,3	80
3	4	2014	8	0	12,6	74
3	4	2014	9	0	13,4	64
3	4	2014	10	0	15,2	58
3	4	2014	11	0	16,8	50
3	4	2014	12	0	18,2	43
3	4	2014	13	0	18,2	41
3	4	2014	14	0	17,7	44
3	4	2014	15	0	17,8	44
3	4	2014	16	0	17,9	44
3	4	2014	17	0	17,2	60

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

		3	4	2014	18	0	16,8	67	
		3	4	2014	19	0	16,5	69	
		3	4	2014	20	0	16,5	69	
		3	4	2014	21	0	16,2	69	
		3	4	2014	22	0	16,1	70	
		3	4	2014	23	0	15,9	70	
		4	4	2014	0	0	15,7	71	
		4	4	2014	1	0	15,5	72	
		4	4	2014	2	0	15,2	75	
		4	4	2014	3	0	15,1	74	
		4	4	2014	4	0	15,1	71	
		4	4	2014	5	0	15,4	68	
		4	4	2014	6	0	15,7	64	
		4	4	2014	7	0	16,7	59	
		4	4	2014	8	0	17,3	58	
		4	4	2014	9	0	16	61	
		4	4	2014	10	0	15,7	68	
		4	4	2014	11	0	15,7	69	
		4	4	2014	12	0	15,4	72	
		4	4	2014	13	0	15,7	71	
		4	4	2014	14	0	14,5	82	
		4	4	2014	15	0	14,6	81	
		4	4	2014	16	0	14	81	
		4	4	2014	17	0	14	83	
		4	4	2014	18	0	14,3	80	
		4	4	2014	19	0	14,9	75	
		4	4	2014	20	0	15,3	71	
		4	4	2014	21	0	15,6	69	
		4	4	2014	22	0	15,9	67	
		4	4	2014	23	0	15,9	68	
		5	4	2014	0	0	15,7	68	
		5	4	2014	1	0	15,3	71	
		5	4	2014	2	0	15,3	71	
		5	4	2014	3	0	15,2	72	
		5	4	2014	4	0	15,1	71	
		5	4	2014	5	0	15,3	68	
		5	4	2014	6	0	15,3	68	
		5	4	2014	7	0	15,4	66	
		5	4	2014	8	0	16,2	59	
		5	4	2014	9	0	17,3	55	
		5	4	2014	10	0	18,3	49	
		5	4	2014	11	0	20,5	45	
		5	4	2014	12	0	21,5	43	
		5	4	2014	13	0	21,1	45	
		5	4	2014	14	0	20,1	52	
		5	4	2014	15	0	20,4	52	
		5	4	2014	16	0	20,3	52	
		5	4	2014	17	0	19,2	57	
		5	4	2014	18	0	18,2	61	
		5	4	2014	19	0	18,1	63	
		5	4	2014	20	0	17,1	62	
		5	4	2014	21	0	16,4	65	
		5	4	2014	22	0	15,8	66	
		5	4	2014	23	0	16,2	61	
		6	4	2014	0	0	16	59	
		6	4	2014	1	0	16,7	55	
		6	4	2014	2	0	16,7	57	
		6	4	2014	3	0	16,6	57	
		6	4	2014	4	0	16,1	60	
		6	4	2014	5	0	16,1	61	
		6	4	2014	6	0	16,2	59	
		6	4	2014	7	0	16,4	59	
		6	4	2014	8	0	17,4	53	
		6	4	2014	9	0	18,6	48	
		6	4	2014	10	0	21,4	41	
		6	4	2014	11	0	20,5	46	
		6	4	2014	12	0	20,3	52	
		6	4	2014	13	0	21	49	
		6	4	2014	14	0	22,1	43	
		6	4	2014	15	0	20,1	55	
		6	4	2014	16	0	21	46	
		6	4	2014	17	0	21,3	46	
		6	4	2014	18	0	19	53	
		6	4	2014	19	0	18,7	57	
		6	4	2014	20	0	18	58	
		6	4	2014	21	0	17,2	67	
		6	4	2014	22	0	16,5	70	
		6	4	2014	23	0	16	71	
		7	4	2014	0	0	15,7	71	
		7	4	2014	1	0	15,2	71	
		7	4	2014	2	0	15,1	71	
		7	4	2014	3	0	14,5	72	

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

7	4	2014	4	0	14,3	73
7	4	2014	5	0	13,8	73
7	4	2014	6	0	13,9	72
7	4	2014	7	0	14,9	65
7	4	2014	8	0	18,3	53
7	4	2014	9	0	20,5	49
7	4	2014	10	0	20,5	51
7	4	2014	11	0	19,6	55
7	4	2014	12	0	19,5	61
7	4	2014	13	0	20,6	53
7	4	2014	14	0	21,2	46
7	4	2014	15	0	20,6	48
7	4	2014	16	0	19,6	55
7	4	2014	17	0	18,1	63
7	4	2014	18	0	17,3	78
7	4	2014	19	0	16,6	86
7	4	2014	20	0	16,3	91
7	4	2014	21	0	16	88
7	4	2014	22	0	15,8	88
7	4	2014	23	0	15,3	95
8	4	2014	0	0	15,5	92
8	4	2014	1	0	15,2	89
8	4	2014	2	0	15,2	90
8	4	2014	3	0	15	93
8	4	2014	4	0	14,8	89
8	4	2014	5	0	14,4	89
8	4	2014	6	0	14,5	88
8	4	2014	7	0	14,7	86
8	4	2014	8	0	15,7	88
8	4	2014	9	0	15,6	93
8	4	2014	10	0	15,4	98
8	4	2014	11	0	15,3	97
8	4	2014	12	0	15,2	95
8	4	2014	13	0	15,1	95
8	4	2014	14	0	15,1	94
8	4	2014	15	0	14,9	93
8	4	2014	16	0	14,8	93
8	4	2014	17	0	14,7	94
8	4	2014	18	0	14,2	100
8	4	2014	19	0	14,2	100
8	4	2014	20	0	14,4	100
8	4	2014	21	0	14,5	100
8	4	2014	22	0	14,5	99
8	4	2014	23	0	14,4	100
9	4	2014	0	0	14,5	100
9	4	2014	1	0	14,3	99
9	4	2014	2	0	13,6	99
9	4	2014	3	0	13	100
9	4	2014	4	0	12,6	97
9	4	2014	5	0	12,7	95
9	4	2014	6	0	12,6	92
9	4	2014	7	0	13,5	85
9	4	2014	8	0	15,5	79
9	4	2014	9	0	16,2	82
9	4	2014	10	0	16,2	84
9	4	2014	11	0	17,3	80
9	4	2014	12	0	17,8	77
9	4	2014	13	0	17,9	79
9	4	2014	14	0	18,1	77
9	4	2014	15	0	17,8	75
9	4	2014	16	0	18,2	74
9	4	2014	17	0	17,5	78
9	4	2014	18	0	15,9	83
9	4	2014	19	0	15,4	91
9	4	2014	20	0	15,1	95
9	4	2014	21	0	14,7	92
9	4	2014	22	0	14,3	90
9	4	2014	23	0	14,1	88
10	4	2014	0	0	13,8	84
10	4	2014	1	0	13,2	82
10	4	2014	2	0	12,9	82
10	4	2014	3	0	12,4	79
10	4	2014	4	0	12,2	78
10	4	2014	5	0	12	78
10	4	2014	6	0	12,1	76
10	4	2014	7	0	14	68
10	4	2014	8	0	15,9	67
10	4	2014	9	0	17,1	81
10	4	2014	10	0	16,9	84
10	4	2014	11	0	17,3	82
10	4	2014	12	0	17,3	80
10	4	2014	13	0	18,5	76

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

10	4	2014	14	0	18,3	74
10	4	2014	15	0	18,2	76
10	4	2014	16	0	18,3	75
10	4	2014	17	0	17,5	77
10	4	2014	18	0	16,4	83
10	4	2014	19	0	15,4	87
10	4	2014	20	0	15,1	92
10	4	2014	21	0	15,1	93
10	4	2014	22	0	15	92
10	4	2014	23	0	14,9	91
11	4	2014	0	0	14,7	89
11	4	2014	1	0	14,2	86
11	4	2014	2	0	13,8	86
11	4	2014	3	0	12,9	86
11	4	2014	4	0	12,6	87
11	4	2014	5	0	12,5	87
11	4	2014	6	0	12,3	87
11	4	2014	7	0	13,6	77
11	4	2014	8	0	15,7	74
11	4	2014	9	0	15,7	81
11	4	2014	10	0	16,3	79
11	4	2014	11	0	16,8	74
11	4	2014	12	0	17,1	73
11	4	2014	13	0	17,1	71
11	4	2014	14	0	17,3	69
11	4	2014	15	0	16,8	70
11	4	2014	16	0	16,9	69
11	4	2014	17	0	17,1	68
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	88
12	4	2014	0	0	12,6	89
12	4	2014	1	0	12,4	90
12	4	2014	2	0	12,1	90
12	4	2014	3	0	12	90
12	4	2014	4	0	11,8	90
12	4	2014	5	0	12,1	89
12	4	2014	6	0	12,3	87
12	4	2014	7	0	13,1	83
12	4	2014	8	0	14,5	78
12	4	2014	9	0	16,9	69
12	4	2014	10	0	17,4	66
12	4	2014	11	0	18,7	62
12	4	2014	12	0	18,4	67
12	4	2014	13	0	18,2	68
12	4	2014	14	0	18	73
12	4	2014	15	0	18,6	72
12	4	2014	16	0	17,8	72
12	4	2014	17	0	17,2	76
12	4	2014	18	0	16,3	80
12	4	2014	19	0	15,8	84
12	4	2014	20	0	15,6	87
12	4	2014	21	0	15,6	85
12	4	2014	22	0	15,2	84
12	4	2014	23	0	14,8	86
13	4	2014	0	0	14,9	86
13	4	2014	1	0	14,6	87
13	4	2014	2	0	14,4	88
13	4	2014	3	0	14,1	89
13	4	2014	4	0	13,9	90
13	4	2014	5	0	13,6	90
13	4	2014	6	0	13,6	90
13	4	2014	7	0	14,3	86
13	4	2014	8	0	15,1	85
13	4	2014	9	0	15,8	88
13	4	2014	10	0	16,5	81
13	4	2014	11	0	16,6	81
13	4	2014	12	0	16,9	81
13	4	2014	13	0	18,5	79
13	4	2014	14	0	18,6	78
13	4	2014	15	0	18,3	79
13	4	2014	16	0	18,5	80
13	4	2014	17	0	18,2	76
13	4	2014	18	0	16,3	82
13	4	2014	19	0	16,2	88
13	4	2014	20	0	16	88
13	4	2014	21	0	15,6	91
13	4	2014	22	0	15,2	91
13	4	2014	23	0	14,9	92

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

14	4	2014	0	0	14,4	93
14	4	2014	1	0	14	94
14	4	2014	2	0	13,8	94
14	4	2014	3	0	13,6	93
14	4	2014	4	0	13,3	92
14	4	2014	5	0	13	94
14	4	2014	6	0	13	94
14	4	2014	7	0	14,3	86
14	4	2014	8	0	16,2	87
14	4	2014	9	0	16,3	86
14	4	2014	10	0	16,1	87
14	4	2014	11	0	16,5	86
14	4	2014	12	0	16,5	87
14	4	2014	13	0	17,4	82
14	4	2014	14	0	17,2	85
14	4	2014	15	0	17,4	82
14	4	2014	16	0	17,2	82
14	4	2014	17	0	16,4	86
14	4	2014	18	0	16,1	89
14	4	2014	19	0	15,9	90
14	4	2014	20	0	15,8	90
14	4	2014	21	0	15,8	89
14	4	2014	22	0	15,8	89
14	4	2014	23	0	15,8	89
15	4	2014	0	0	15,9	88
15	4	2014	1	0	15,8	86
15	4	2014	2	0	15,4	85
15	4	2014	3	0	15,3	87
15	4	2014	4	0	14,7	86
15	4	2014	5	0	13,8	87
15	4	2014	6	0	13,6	84
15	4	2014	7	0	14,9	62
15	4	2014	8	0	17,8	34
15	4	2014	9	0	20,2	29
15	4	2014	10	0	20,5	26
15	4	2014	11	0	20,5	21
15	4	2014	12	0	20,4	25
15	4	2014	13	0	20,5	32
15	4	2014	14	0	20,1	29
15	4	2014	15	0	20,3	26
15	4	2014	16	0	20,5	28
15	4	2014	17	0	19,5	41
15	4	2014	18	0	19,1	32
15	4	2014	19	0	18,1	22
15	4	2014	20	0	16,9	26
15	4	2014	21	0	15,1	34
15	4	2014	22	0	13,8	39
15	4	2014	23	0	12,9	41
16	4	2014	0	0	12,6	44
16	4	2014	1	0	11,9	44
16	4	2014	2	0	11,8	45
16	4	2014	3	0	12,2	43
16	4	2014	4	0	12,1	47
16	4	2014	5	0	11,8	49
16	4	2014	6	0	11,8	46
16	4	2014	7	0	13,8	36
16	4	2014	8	0	15,4	26
16	4	2014	9	0	15,9	29
16	4	2014	10	0	16,5	30
16	4	2014	11	0	15,9	41
16	4	2014	12	0	16	47
16	4	2014	13	0	16,6	44
16	4	2014	14	0	16,8	46
16	4	2014	15	0	16,9	32
16	4	2014	16	0	18,5	25
16	4	2014	17	0	17,4	37
16	4	2014	18	0	15,5	54
16	4	2014	19	0	15	57
16	4	2014	20	0	14,4	58
16	4	2014	21	0	13,1	63
16	4	2014	22	0	12,4	65
16	4	2014	23	0	11,6	67
17	4	2014	0	0	11,3	67
17	4	2014	1	0	10,9	66
17	4	2014	2	0	10,5	61
17	4	2014	3	0	10,1	56
17	4	2014	4	0	9,9	52
17	4	2014	5	0	9,7	50
17	4	2014	6	0	9,7	47
17	4	2014	7	0	12,1	43
17	4	2014	13	0	17,1	56
17	4	2014	14	0	17,6	55

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

			17	4	2014	15	0	17,7	52
			17	4	2014	16	0	17,9	51
			17	4	2014	17	0	18	55
			17	4	2014	18	0	16,6	59
			17	4	2014	19	0	15,5	63
			17	4	2014	20	0	14,3	61
			17	4	2014	21	0	13,6	53
			17	4	2014	22	0	13,2	52
			17	4	2014	23	0	12,7	51
			18	4	2014	0	0	12,2	53
			18	4	2014	1	0	11,7	55
			18	4	2014	2	0	11,4	53
			18	4	2014	3	0	10,9	55
			18	4	2014	4	0	10,7	56
			18	4	2014	5	0	10,6	56
			18	4	2014	6	0	10,8	55
			18	4	2014	7	0	12,9	53
			18	4	2014	8	0	14,8	69
			18	4	2014	9	0	16,1	69
			18	4	2014	10	0	16,2	71
			18	4	2014	11	0	16,1	76
			18	4	2014	12	0	16,2	73
			18	4	2014	13	0	16,2	76
			18	4	2014	14	0	16,5	75
			18	4	2014	15	0	16,2	74
			18	4	2014	16	0	15,8	79
			18	4	2014	17	0	15,5	82
			18	4	2014	18	0	15,5	83
			18	4	2014	19	0	15,4	84
			18	4	2014	20	0	15,2	84
			18	4	2014	21	0	14,8	85
			18	4	2014	22	0	14,8	88
			18	4	2014	23	0	14,3	88
			19	4	2014	0	0	13	93
			19	4	2014	1	0	12,2	97
			19	4	2014	2	0	11,2	97
			19	4	2014	3	0	10,6	91
			19	4	2014	4	0	10,2	88
			19	4	2014	5	0	9,7	84
			19	4	2014	6	0	9,2	86
			19	4	2014	7	0	9,2	86
			19	4	2014	8	0	9,3	85
			19	4	2014	9	0	9	84
			19	4	2014	10	0	9	83
			19	4	2014	11	0	9,9	76
			19	4	2014	12	0	10,9	73
			19	4	2014	13	0	10,6	77
			19	4	2014	14	0	10,7	79
			19	4	2014	15	0	11,8	72
			19	4	2014	16	0	11,7	72
			19	4	2014	17	0	11,5	74
			19	4	2014	18	0	11,6	75
			19	4	2014	19	0	11,8	74
			19	4	2014	20	0	11,7	77
			19	4	2014	21	0	11,7	78
			19	4	2014	22	0	11,8	77
			19	4	2014	23	0	12,2	77
			20	4	2014	0	0	12,2	77
			20	4	2014	1	0	12,2	78
			20	4	2014	2	0	12,2	76
			20	4	2014	3	0	12,3	75
			20	4	2014	4	0	12,2	74
			20	4	2014	5	0	12	74
			20	4	2014	6	0	12	72
			20	4	2014	7	0	13,6	64
			20	4	2014	8	0	15,4	59
			20	4	2014	9	0	17,4	55
			20	4	2014	10	0	17,2	62
			20	4	2014	11	0	16,8	70
			20	4	2014	12	0	17	68
			20	4	2014	13	0	16,8	69
			20	4	2014	14	0	17,2	68
			20	4	2014	15	0	16,8	70
			20	4	2014	16	0	16,4	72
			20	4	2014	17	0	16,1	72
			20	4	2014	18	0	15,9	74
			20	4	2014	19	0	15,4	76
			20	4	2014	20	0	15,4	75
			20	4	2014	21	0	15,1	71
			20	4	2014	22	0	14,9	70
			20	4	2014	23	0	14,7	70
			21	4	2014	0	0	14,6	69

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

21	4	2014	1	0	14,5	71
21	4	2014	2	0	14,4	73
21	4	2014	3	0	14,1	74
21	4	2014	4	0	14	74
21	4	2014	5	0	13,9	77
21	4	2014	6	0	13,9	77
21	4	2014	7	0	14,3	74
21	4	2014	8	0	15,3	70
21	4	2014	9	0	16	66
21	4	2014	10	0	16,3	67
21	4	2014	11	0	16,7	64
21	4	2014	12	0	17,2	59
21	4	2014	13	0	17,2	57
21	4	2014	14	0	17,6	56
21	4	2014	15	0	17,3	57
21	4	2014	16	0	16,3	69
21	4	2014	17	0	15,8	73
21	4	2014	18	0	15,4	83
21	4	2014	19	0	15,3	86
21	4	2014	20	0	15,4	85
21	4	2014	21	0	15,4	79
21	4	2014	22	0	15,5	78
21	4	2014	23	0	15,3	86
22	4	2014	0	0	14,9	87
22	4	2014	1	0	15	85
22	4	2014	2	0	14,7	85
22	4	2014	3	0	14,7	83
22	4	2014	4	0	15	80
22	4	2014	5	0	14,7	81
22	4	2014	6	0	14,6	82
22	4	2014	7	0	15	77
22	4	2014	8	0	16	77
22	4	2014	9	0	15,9	80
22	4	2014	10	0	14,7	88
22	4	2014	11	0	14,6	89
22	4	2014	12	0	17,7	71
22	4	2014	13	0	18	72
22	4	2014	14	0	18,2	74
22	4	2014	15	0	18,7	70
22	4	2014	16	0	19,1	67
22	4	2014	17	0	18,1	71
22	4	2014	18	0	17,3	79
22	4	2014	19	0	16,6	83
22	4	2014	20	0	15,8	86
22	4	2014	21	0	15,1	84
22	4	2014	22	0	14,9	84
22	4	2014	23	0	15	82
23	4	2014	0	0	15,2	78
23	4	2014	1	0	15	78
23	4	2014	2	0	14,9	77
23	4	2014	3	0	14,7	76
23	4	2014	4	0	15,1	73
23	4	2014	5	0	15,3	72
23	4	2014	6	0	15,6	71
23	4	2014	7	0	16,8	65
23	4	2014	8	0	18,4	61
23	4	2014	9	0	19,6	58
23	4	2014	10	0	20,9	52
23	4	2014	11	0	22,9	50
23	4	2014	12	0	23,2	50
23	4	2014	13	0	23,3	48
23	4	2014	14	0	24,4	46
23	4	2014	15	0	24,6	44
23	4	2014	16	0	19,4	65
23	4	2014	17	0	18,5	69
23	4	2014	18	0	18,4	75
23	4	2014	19	0	17,3	81
23	4	2014	20	0	16,5	85
23	4	2014	21	0	16,6	84
23	4	2014	22	0	16,7	81
23	4	2014	23	0	16,6	77
24	4	2014	0	0	16	77
24	4	2014	1	0	16	73
24	4	2014	2	0	15,7	69
24	4	2014	3	0	15,3	70
24	4	2014	4	0	14,7	72
24	4	2014	5	0	14,4	71
24	4	2014	6	0	15,1	65
24	4	2014	7	0	17,4	61
24	4	2014	8	0	19	72
24	4	2014	9	0	19,2	75
24	4	2014	10	0	19	75

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

24	4	2014	11	0	19,1	78
24	4	2014	12	0	19,5	81
24	4	2014	13	0	20,2	74
24	4	2014	14	0	20	68
24	4	2014	15	0	20,5	72
24	4	2014	16	0	19,4	74
24	4	2014	17	0	18,9	79
24	4	2014	18	0	17,5	86
24	4	2014	19	0	17,3	89
24	4	2014	20	0	17	89
24	4	2014	21	0	16,8	88
24	4	2014	22	0	16,6	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	18,1	73
25	4	2014	10	0	17,6	73
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	15,5	85
26	4	2014	0	0	15,1	81
26	4	2014	1	0	15,3	75
26	4	2014	2	0	15	77
26	4	2014	3	0	15	76
26	4	2014	4	0	15	84
26	4	2014	5	0	14,7	90
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	19,9	76
26	4	2014	14	0	19,8	77
26	4	2014	15	0	19,8	77
26	4	2014	16	0	19,5	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	16,3	81
27	4	2014	3	0	16,2	81
27	4	2014	4	0	15,8	87
27	4	2014	5	0	15,9	89
27	4	2014	6	0	16,1	89
27	4	2014	7	0	15,9	90
27	4	2014	8	0	15,7	90
27	4	2014	9	0	15,6	89
27	4	2014	10	0	14,9	86
27	4	2014	11	0	15,4	71
27	4	2014	12	0	15,4	81
27	4	2014	13	0	16,6	66
27	4	2014	14	0	16,7	63
27	4	2014	15	0	16,8	64
27	4	2014	16	0	15,9	69
27	4	2014	17	0	15,5	78
27	4	2014	18	0	15,4	77
27	4	2014	19	0	15,3	74
27	4	2014	20	0	14,8	73

23,1
24,1
24,4
23,3
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
16,9
16,1

27	4	2014	21	0	14,6	74
27	4	2014	22	0	14,6	73
27	4	2014	23	0	14,6	72
28	4	2014	0	0	14,6	72
28	4	2014	1	0	14,6	72
28	4	2014	2	0	14,6	68
28	4	2014	3	0	15	64
28	4	2014	4	0	15,2	62
28	4	2014	5	0	15,2	59
28	4	2014	6	0	13,8	66
28	4	2014	7	0	13	79
28	4	2014	8	0	12,7	86
28	4	2014	9	0	12,7	81
28	4	2014	10	0	12,7	75
28	4	2014	11	0	13,1	72
28	4	2014	12	0	14,2	61
28	4	2014	13	0	15,7	57
28	4	2014	14	0	17,2	53
28	4	2014	15	0	17	54
28	4	2014	16	0	16,9	54
28	4	2014	17	0	16,5	60
28	4	2014	18	0	15,5	69
28	4	2014	19	0	15	66
28	4	2014	20	0	14,8	67
28	4	2014	21	0	14,2	70
28	4	2014	22	0	14,1	73
28	4	2014	23	0	13,9	74
29	4	2014	0	0	13,2	77
29	4	2014	1	0	13,2	75
29	4	2014	2	0	13,5	72
29	4	2014	3	0	13,7	72
29	4	2014	4	0	13,9	71
29	4	2014	5	0	13,9	71
29	4	2014	6	0	14,4	68
29	4	2014	7	0	16,3	60
29	4	2014	8	0	17,2	56
29	4	2014	9	0	17,9	56
29	4	2014	10	0	17,3	69
29	4	2014	11	0	17,8	67
29	4	2014	12	0	18,2	59
29	4	2014	13	0	19,6	53
29	4	2014	14	0	20,1	60
29	4	2014	15	0	19,9	59
29	4	2014	16	0	19	62
29	4	2014	17	0	19,1	59
29	4	2014	18	0	18	66
29	4	2014	19	0	17	80
29	4	2014	20	0	16,5	76
29	4	2014	21	0	15,5	74
29	4	2014	22	0	15	75
29	4	2014	23	0	14,6	73
30	4	2014	0	0	14,2	74
30	4	2014	1	0	13,6	78
30	4	2014	2	0	13,6	78
30	4	2014	3	0	13,5	79
30	4	2014	4	0	13,3	81
30	4	2014	5	0	13,2	82
30	4	2014	6	0	13,2	82
30	4	2014	7	0	15,9	74
30	4	2014	8	0	16,4	78
30	4	2014	9	0	16,6	87
30	4	2014	10	0	16,9	81
30	4	2014	11	0	16,4	78
30	4	2014	12	0	15,3	83
30	4	2014	13	0	13,5	91
30	4	2014	14	0	13,1	92
30	4	2014	15	0	13	88
30	4	2014	16	0	15,5	69
30	4	2014	17	0	15,4	68
30	4	2014	18	0	15,7	66
30	4	2014	19	0	14,4	70
30	4	2014	20	0	14,3	72
30	4	2014	21	0	14,2	74
30	4	2014	22	0	14	73
30	4	2014	23	0	14	74
1	5	2014	0	0	13,8	75
1	5	2014	1	0	13,8	74
1	5	2014	2	0	13,4	73
1	5	2014	3	0	13,5	71
1	5	2014	4	0	12,8	72
1	5	2014	5	0	12,7	75
1	5	2014	6	0	13,6	69

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

1	5	2014	7	0	14,1	66
1	5	2014	8	0	17,2	62
1	5	2014	9	0	17,3	67
1	5	2014	10	0	18,2	64
1	5	2014	11	0	18,6	62
1	5	2014	12	0	18,5	65
1	5	2014	13	0	19,3	61
1	5	2014	14	0	19,6	63
1	5	2014	15	0	20,6	58
1	5	2014	16	0	19,2	62
1	5	2014	17	0	19,1	65
1	5	2014	18	0	17,8	71
1	5	2014	19	0	16,8	79
1	5	2014	20	0	16,4	81
1	5	2014	21	0	15,4	82
1	5	2014	22	0	14,7	83
1	5	2014	23	0	14,5	84
2	5	2014	0	0	14,5	83
2	5	2014	1	0	14,5	84
2	5	2014	2	0	14,1	86
2	5	2014	3	0	14	88
2	5	2014	4	0	13,6	91
2	5	2014	5	0	13,4	92
2	5	2014	6	0	13,8	88
2	5	2014	7	0	14,2	82
2	5	2014	8	0	13,4	86
2	5	2014	9	0	12,9	91
2	5	2014	10	0	11,9	90
2	5	2014	11	0	11,6	88
2	5	2014	12	0	11,6	86
2	5	2014	13	0	12,5	80
2	5	2014	14	0	13,3	79
2	5	2014	15	0	14,1	77
2	5	2014	16	0	16,2	65
2	5	2014	17	0	15,4	66
2	5	2014	18	0	14,6	72
2	5	2014	20	0	14,4	73
2	5	2014	21	0	14,6	72
2	5	2014	23	0	14,8	72
3	5	2014	0	0	14,9	72
3	5	2014	1	0	15	72
3	5	2014	2	0	15,2	73
3	5	2014	3	0	15,1	71
3	5	2014	4	0	14,9	70
3	5	2014	5	0	14,8	70
3	5	2014	6	0	15,1	69
3	5	2014	7	0	15,3	67
3	5	2014	8	0	16,1	62
3	5	2014	9	0	17,2	59
3	5	2014	10	0	18,1	58
3	5	2014	11	0	19,1	57
3	5	2014	12	0	20,1	54
3	5	2014	13	0	21,9	46
3	5	2014	14	0	23	44
3	5	2014	15	0	22,9	37
3	5	2014	16	0	21,9	44
3	5	2014	17	0	21,2	49
3	5	2014	18	0	20,1	54
3	5	2014	19	0	19,2	59
3	5	2014	20	0	18,7	55
3	5	2014	21	0	18,1	52
3	5	2014	22	0	17,8	54
3	5	2014	23	0	17,8	54
4	5	2014	0	0	17,6	56
4	5	2014	1	0	17	58
4	5	2014	2	0	16,2	66
4	5	2014	3	0	16,1	67
4	5	2014	4	0	15,8	69
4	5	2014	5	0	15,3	68
4	5	2014	6	0	15,4	58
4	5	2014	7	0	16	50
4	5	2014	8	0	17,8	45
4	5	2014	9	0	19,3	41
4	5	2014	10	0	20	35
4	5	2014	11	0	21	30
4	5	2014	12	0	22,3	28
4	5	2014	13	0	23,4	28
4	5	2014	14	0	22,3	41
4	5	2014	15	0	20,8	54
4	5	2014	16	0	20,6	52
4	5	2014	17	0	20,7	53
4	5	2014	18	0	20,1	53

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

8	5	2014	13	0	20,1	71
8	5	2014	15	0	20	74
8	5	2014	16	0	19,2	76
8	5	2014	17	0	19,5	73
8	5	2014	18	0	19,6	73
8	5	2014	19	0	17,8	83
8	5	2014	20	0	17,2	90
8	5	2014	21	0	16,5	82
8	5	2014	22	0	16,1	74
8	5	2014	23	0	15,8	74
9	5	2014	0	0	15,7	73
9	5	2014	1	0	15,1	74
9	5	2014	2	0	14,8	76
9	5	2014	3	0	14,5	76
9	5	2014	4	0	14,5	74
9	5	2014	5	0	14,4	72
9	5	2014	6	0	16	66
9	5	2014	7	0	17,3	60
9	5	2014	8	0	19	66
9	5	2014	9	0	18,9	67
9	5	2014	10	0	20,2	69
9	5	2014	11	0	20,3	70
9	5	2014	12	0	20,8	71
9	5	2014	13	0	20,7	71
9	5	2014	14	0	21,2	69
9	5	2014	15	0	20,3	69
9	5	2014	16	0	19,7	72
9	5	2014	17	0	19,7	74
9	5	2014	18	0	19,5	74
9	5	2014	19	0	18	80
9	5	2014	20	0	17,9	84
9	5	2014	21	0	17,7	85
9	5	2014	22	0	17,4	85
9	5	2014	23	0	16,6	85
10	5	2014	0	0	15,8	86
10	5	2014	1	0	15,4	87
10	5	2014	2	0	15,5	85
10	5	2014	3	0	15	86
10	5	2014	4	0	15,1	87
10	5	2014	5	0	15,1	85
10	5	2014	6	0	15,4	82
10	5	2014	7	0	16,9	76
10	5	2014	8	0	19,7	67
10	5	2014	9	0	19,2	71
10	5	2014	10	0	19,5	74
10	5	2014	11	0	20,1	70
10	5	2014	12	0	21	68
10	5	2014	13	0	20,3	71
10	5	2014	14	0	19,7	77
10	5	2014	15	0	18,8	85
10	5	2014	16	0	18,7	89
10	5	2014	17	0	18,7	88
10	5	2014	18	0	18,7	87
10	5	2014	19	0	18,7	85
10	5	2014	20	0	18,7	81
10	5	2014	21	0	18,7	78
10	5	2014	22	0	18,5	77
10	5	2014	23	0	18,1	88
11	5	2014	0	0	18	90
11	5	2014	1	0	16,7	91
11	5	2014	2	0	16,4	100
11	5	2014	3	0	16,2	100
11	5	2014	4	0	16,2	100
11	5	2014	5	0	16,5	100
11	5	2014	6	0	17	96
11	5	2014	7	0	17,1	96
11	5	2014	8	0	17,8	94
11	5	2014	9	0	17,6	94
11	5	2014	10	0	17,7	93
11	5	2014	11	0	18,1	95
11	5	2014	12	0	18,4	92
11	5	2014	13	0	18,4	92
11	5	2014	14	0	19,5	86
11	5	2014	15	0	20	82
11	5	2014	16	0	19,6	82
11	5	2014	17	0	19,7	83
11	5	2014	18	0	19,6	81
11	5	2014	19	0	19,1	78
11	5	2014	20	0	18,6	79
11	5	2014	21	0	18,1	71
11	5	2014	22	0	18,8	33
11	5	2014	23	0	18,2	34

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

12	5	2014	0	0	17,9	32
12	5	2014	1	0	16,4	38
12	5	2014	2	0	16,6	35
12	5	2014	3	0	16	38
12	5	2014	4	0	15,6	40
12	5	2014	5	0	15,6	37
12	5	2014	6	0	16	37
12	5	2014	7	0	15,9	41
12	5	2014	8	0	17,5	32
12	5	2014	9	0	19,3	47
12	5	2014	10	0	18,9	64
12	5	2014	11	0	19,2	61
12	5	2014	12	0	19,9	57
12	5	2014	13	0	19,9	71
12	5	2014	14	0	19,7	72
12	5	2014	15	0	19,6	67
12	5	2014	16	0	19,5	67
12	5	2014	17	0	19,4	61
12	5	2014	18	0	18,5	70
12	5	2014	19	0	17,6	73
12	5	2014	20	0	17,2	70
12	5	2014	21	0	17	69
12	5	2014	22	0	16,9	70
12	5	2014	23	0	16,2	69
13	5	2014	0	0	16,1	69
13	5	2014	1	0	15,5	69
13	5	2014	2	0	15,4	68
13	5	2014	3	0	14,6	71
13	5	2014	4	0	14,3	72
13	5	2014	5	0	14,3	69
13	5	2014	6	0	14,7	62
13	5	2014	7	0	16,5	52
13	5	2014	8	0	18,5	47
13	5	2014	9	0	19,9	42
13	5	2014	10	0	21	40
13	5	2014	11	0	20,3	47
13	5	2014	12	0	20,5	53
13	5	2014	13	0	20,2	59
13	5	2014	14	0	19,6	59
13	5	2014	15	0	18,9	65
13	5	2014	16	0	15,7	63
13	5	2014	17	0	15,7	68
13	5	2014	18	0	16,2	70
13	5	2014	19	0	15,6	71
13	5	2014	20	0	15,5	72
13	5	2014	21	0	14,7	73
13	5	2014	22	0	13,6	77
13	5	2014	23	0	13,8	67
14	5	2014	0	0	14,4	60
14	5	2014	1	0	14,3	54
14	5	2014	2	0	14,2	47
14	5	2014	3	0	14,4	48
14	5	2014	4	0	13,9	50
14	5	2014	5	0	14,2	44
14	5	2014	6	0	15,9	39
14	5	2014	7	0	18,2	27
14	5	2014	8	0	18,7	27
14	5	2014	10	0	20,8	22
14	5	2014	11	0	21,7	21
14	5	2014	12	0	22,6	20
14	5	2014	13	0	23,4	18
14	5	2014	14	0	23,9	18
14	5	2014	15	0	22,6	23
14	5	2014	16	0	21,2	51
14	5	2014	17	0	20,4	51
14	5	2014	18	0	21,6	22
14	5	2014	19	0	21,1	19
14	5	2014	20	0	19,9	19
14	5	2014	21	0	19,3	18
14	5	2014	22	0	18,6	18
14	5	2014	23	0	17,7	20
15	5	2014	0	0	17	23
15	5	2014	1	0	16,9	23
15	5	2014	2	0	16,6	23
15	5	2014	3	0	16,2	23
15	5	2014	4	0	16,2	24
15	5	2014	5	0	16,5	23
15	5	2014	6	0	16,9	24
15	5	2014	7	0	17,3	24
15	5	2014	8	0	18,8	22
15	5	2014	9	0	19	23
15	5	2014	10	0	19,5	22

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

15	5	2014	11	0	20,2	20
15	5	2014	12	0	21,3	19
15	5	2014	13	0	22,6	18
15	5	2014	14	0	22,8	17
15	5	2014	15	0	23,3	15
15	5	2014	16	0	23,8	14
15	5	2014	17	0	23,6	14
15	5	2014	18	0	23,2	15
15	5	2014	19	0	21,7	17
15	5	2014	20	0	20,1	21
15	5	2014	21	0	19,4	24
15	5	2014	22	0	18,6	25
15	5	2014	23	0	17,9	25
16	5	2014	0	0	17,1	26
16	5	2014	1	0	16,8	27
16	5	2014	2	0	16,5	28
16	5	2014	3	0	16,4	27
16	5	2014	4	0	16,8	25
16	5	2014	5	0	17	25
16	5	2014	6	0	17,5	24
16	5	2014	7	0	18,7	23
16	5	2014	8	0	19,1	23
16	5	2014	9	0	19,4	23
16	5	2014	10	0	20,5	22
16	5	2014	11	0	21,4	21
16	5	2014	12	0	23,9	19
16	5	2014	13	0	21,6	39
16	5	2014	14	0	20,6	58
16	5	2014	15	0	20,5	56
16	5	2014	16	0	20,1	64
16	5	2014	17	0	20,5	54
16	5	2014	18	0	20,2	46
16	5	2014	19	0	18,5	64
16	5	2014	20	0	17,9	65
16	5	2014	21	0	17,4	59
16	5	2014	22	0	16,7	58
16	5	2014	23	0	16	60
17	5	2014	0	0	15,3	62
17	5	2014	1	0	14,8	61
17	5	2014	2	0	14,3	59
17	5	2014	3	0	14,1	59
17	5	2014	4	0	13,9	58
17	5	2014	5	0	14,1	62
17	5	2014	6	0	14,4	59
17	5	2014	7	0	15,3	55
17	5	2014	8	0	18,8	60
17	5	2014	9	0	19,4	64
17	5	2014	10	0	19,4	66
17	5	2014	11	0	18,7	72
17	5	2014	12	0	19,5	71
17	5	2014	13	0	19,3	71
17	5	2014	14	0	19,5	70
17	5	2014	15	0	18,9	72
17	5	2014	16	0	18,6	76
17	5	2014	17	0	18,2	73
17	5	2014	18	0	17,8	76
17	5	2014	19	0	17,5	80
17	5	2014	20	0	17,1	81
17	5	2014	21	0	16,7	81
17	5	2014	22	0	15,7	83
17	5	2014	23	0	15,3	82
18	5	2014	0	0	14,7	82
18	5	2014	1	0	14	82
18	5	2014	2	0	13,7	82
18	5	2014	3	0	13,4	81
18	5	2014	4	0	13,2	80
18	5	2014	5	0	13,2	74
18	5	2014	6	0	15,5	64
18	5	2014	7	0	16,5	60
18	5	2014	8	0	19,3	56
18	5	2014	9	0	18,8	60
18	5	2014	10	0	18,8	69
18	5	2014	11	0	18,6	71
18	5	2014	12	0	19,1	69
18	5	2014	13	0	19,4	69
18	5	2014	14	0	19,5	70
18	5	2014	15	0	19,6	70
18	5	2014	16	0	19,4	71
18	5	2014	17	0	19,3	74
18	5	2014	18	0	18,8	76
18	5	2014	19	0	18,2	78
18	5	2014	20	0	17,9	78

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

18	5	2014	21	0	17,8	72
18	5	2014	22	0	17,5	69
18	5	2014	23	0	16,9	69
19	5	2014	0	0	15,5	72
19	5	2014	1	0	14,8	75
19	5	2014	2	0	14,6	72
19	5	2014	3	0	14,3	68
19	5	2014	4	0	14,2	66
19	5	2014	5	0	14,6	59
19	5	2014	6	0	15,4	57
19	5	2014	7	0	16,7	51
19	5	2014	8	0	18,5	48
19	5	2014	9	0	20,2	42
19	5	2014	10	0	20,5	46
19	5	2014	11	0	20,8	47
19	5	2014	12	0	20,8	45
19	5	2014	13	0	20,5	46
19	5	2014	14	0	20,7	44
19	5	2014	15	0	20,5	47
19	5	2014	16	0	18,5	48
19	5	2014	17	0	17,8	68
19	5	2014	18	0	18	66
19	5	2014	19	0	17	76
19	5	2014	20	0	16,9	79
19	5	2014	21	0	16,9	79
19	5	2014	22	0	16,7	79
19	5	2014	23	0	16,7	78
20	5	2014	0	0	17,1	69
20	5	2014	1	0	17,2	69
20	5	2014	2	0	17,1	67
20	5	2014	3	0	17,1	66
20	5	2014	4	0	17,2	65
20	5	2014	5	0	17,2	65
20	5	2014	6	0	17,3	63
20	5	2014	7	0	17,5	63
20	5	2014	8	0	17,8	62
20	5	2014	9	0	18,4	62
20	5	2014	10	0	20,8	47
20	5	2014	11	0	22,3	46
20	5	2014	12	0	22,3	47
20	5	2014	13	0	22,8	45
20	5	2014	14	0	22,7	44
20	5	2014	15	0	22,6	45
20	5	2014	16	0	22,4	45
20	5	2014	17	0	22,1	46
20	5	2014	18	0	22,3	43
20	5	2014	19	0	20,8	49
20	5	2014	20	0	19,6	53
20	5	2014	21	0	19	59
20	5	2014	22	0	18,5	62
20	5	2014	23	0	18	64
21	5	2014	0	0	17,6	64
21	5	2014	1	0	17,3	66
21	5	2014	2	0	17,2	66
21	5	2014	3	0	17,1	66
21	5	2014	4	0	17,2	66
21	5	2014	5	0	17,4	66
21	5	2014	6	0	18,5	62
21	5	2014	7	0	19,6	57
21	5	2014	8	0	22,1	50
21	5	2014	9	0	22,6	55
21	5	2014	10	0	22,5	55
21	5	2014	11	0	22,6	56
21	5	2014	12	0	21,7	65
21	5	2014	13	0	21,8	70
21	5	2014	15	0	21,6	68
21	5	2014	16	0	22,1	67
21	5	2014	17	0	22,1	61
21	5	2014	18	0	22,9	53
21	5	2014	19	0	22,2	56
21	5	2014	20	0	20,9	64
21	5	2014	21	0	20,3	70
21	5	2014	22	0	19,7	73
21	5	2014	23	0	19,3	75
22	5	2014	0	0	19,2	75
22	5	2014	1	0	18,2	78
22	5	2014	2	0	18,2	77
22	5	2014	3	0	18	76
22	5	2014	4	0	17,9	76
22	5	2014	5	0	17,7	76
22	5	2014	6	0	18,1	71
22	5	2014	7	0	20,5	62

20,4
19,6
18,7
17,0
16,2
15,7
14,9
14,6
14,5
15,4
16,5
18,6
20,2
21,1
21,6
21,4
21,1
21,1
21,2
18,6
19,9
20,0
19,6
19,8
19,8
19,5
19,4
19,0
19,2
18,8
18,7
18,7
18,7
18,6
18,9
19,3
20,1
21,6
23,6
23,8
24,2
23,9
23,9
23,6
23,3
23,2
21,9
20,7
20,6
20,3
19,8
19,2
19,0
18,8
18,7
18,8
19,1
20,3
21,3
23,9
25,4
25,3
25,6
25,5
26,4
25,8
26,4
25,5
25,5
25,0
24,1
24,0
23,4
23,1
22,9
21,7
21,6
21,1
21,0
20,7
20,7
23,2

22	5	2014	8	0	22,5	57
22	5	2014	9	0	23,1	55
22	5	2014	10	0	23,5	58
22	5	2014	11	0	21,6	64
22	5	2014	12	0	21,8	62
22	5	2014	13	0	23	59
22	5	2014	14	0	22,3	62
22	5	2014	15	0	22,7	59
22	5	2014	16	0	21,8	61
22	5	2014	17	0	21,9	60
22	5	2014	18	0	20,9	67
22	5	2014	19	0	20,6	70
22	5	2014	20	0	19,8	77
22	5	2014	21	0	19,7	80
22	5	2014	22	0	19,4	81
22	5	2014	23	0	18,8	90
23	5	2014	0	0	18,3	95
23	5	2014	1	0	17,6	100
23	5	2014	2	0	17,5	100
23	5	2014	3	0	17,7	100
23	5	2014	4	0	17,8	100
23	5	2014	5	0	18	100
23	5	2014	6	0	17,9	100
23	5	2014	7	0	17,8	100
23	5	2014	8	0	18,1	96
23	5	2014	9	0	18,6	90
23	5	2014	10	0	19,6	86
23	5	2014	11	0	19,5	83
23	5	2014	12	0	19,5	80
23	5	2014	13	0	19,8	75
23	5	2014	14	0	19,9	70
23	5	2014	15	0	20,4	70
23	5	2014	16	0	19,7	74
23	5	2014	17	0	19,4	75
23	5	2014	18	0	19	79
23	5	2014	19	0	18,3	82
23	5	2014	20	0	18,2	84
23	5	2014	21	0	18,1	84
23	5	2014	22	0	18	85
23	5	2014	23	0	17,9	85
24	5	2014	0	0	17,8	83
24	5	2014	1	0	17,5	83
24	5	2014	2	0	17,6	83
24	5	2014	3	0	17,4	83
24	5	2014	4	0	17,2	85
24	5	2014	5	0	17,3	81
24	5	2014	6	0	17,9	78
24	5	2014	7	0	18,7	76
24	5	2014	8	0	19	76
24	5	2014	9	0	19,2	76
24	5	2014	10	0	19,7	72
24	5	2014	11	0	19,8	72
24	5	2014	12	0	20,6	72
24	5	2014	13	0	20,1	75
24	5	2014	14	0	21,6	70
24	5	2014	15	0	21,1	70
24	5	2014	16	0	21,1	69
24	5	2014	17	0	20,4	72
24	5	2014	18	0	20,3	73
24	5	2014	19	0	18,3	78
24	5	2014	20	0	17,8	83
24	5	2014	21	0	16,6	80
24	5	2014	22	0	15,5	72
24	5	2014	23	0	14,6	69
25	5	2014	0	0	14,6	63
25	5	2014	1	0	14,7	53
25	5	2014	2	0	14,4	51
25	5	2014	3	0	13,6	54
25	5	2014	4	0	13,6	51
25	5	2014	5	0	13,8	45
25	5	2014	6	0	15,3	43
25	5	2014	7	0	16,6	41
25	5	2014	8	0	21,2	40
25	5	2014	9	0	21,2	46
25	5	2014	10	0	22,4	37
25	5	2014	11	0	22	36
25	5	2014	12	0	22,8	31
25	5	2014	13	0	23,8	31
25	5	2014	14	0	23,4	36
25	5	2014	15	0	24,1	29
25	5	2014	16	0	22,7	52
25	5	2014	17	0	21,8	59

25,6
26,2
27,3
25,2
25,2
26,6
26,0
26,2
25,1
25,1
24,5
24,5
24,1
24,3
24,0
24,1
23,8
23,2
23,2
23,4
23,5
23,9
23,7
23,5
23,6
23,7
24,9
24,4
24,0
23,9
23,4
24,1
23,6
23,2
23,1
22,3
22,4
22,2
22,2
22,0
21,6
21,2
21,3
21,0
20,9
20,6
21,2
22,2
22,7
23,0
23,3
23,5
24,7
24,3
26,1
25,3
25,1
24,4
24,4
21,8
21,6
19,4
17,0
15,4
14,9
14,1
13,5
12,7
12,5
12,2
13,9
15,3
21,2
22,1
22,4
21,7
22,0
23,3
23,6
23,4
25,1
24,8

25	5	2014	18	0	21,1	57
25	5	2014	19	0	20,7	54
25	5	2014	20	0	20,3	60
25	5	2014	21	0	20,3	55
25	5	2014	22	0	20,1	51
25	5	2014	23	0	19,6	46
26	5	2014	0	0	21	37
26	5	2014	1	0	21,4	41
26	5	2014	2	0	20,7	58
26	5	2014	3	0	20,2	54
26	5	2014	4	0	19,8	54
26	5	2014	5	0	19,7	54
26	5	2014	6	0	19,6	60
26	5	2014	7	0	20,3	60
26	5	2014	8	0	20,5	73
26	5	2014	9	0	21,1	70
26	5	2014	10	0	20,9	71
26	5	2014	11	0	20,9	75
26	5	2014	12	0	21	76
26	5	2014	13	0	21,5	77
26	5	2014	14	0	21,8	70
26	5	2014	15	0	21,2	67
26	5	2014	16	0	20,5	67
26	5	2014	17	0	20,4	67
26	5	2014	18	0	19,2	71
26	5	2014	19	0	18,6	79
26	5	2014	20	0	18,4	79
26	5	2014	21	0	18,1	79
26	5	2014	22	0	18	82
26	5	2014	23	0	17,6	83
27	5	2014	0	0	16,8	81
27	5	2014	1	0	16,1	94
27	5	2014	2	0	17,4	89
27	5	2014	3	0	17,1	86
27	5	2014	4	0	17,1	81
27	5	2014	5	0	17,1	80
27	5	2014	6	0	17,3	78
27	5	2014	7	0	17,4	74
27	5	2014	8	0	17,8	69
27	5	2014	9	0	18,1	70
27	5	2014	10	0	18,2	67
27	5	2014	11	0	18,9	65
27	5	2014	12	0	18,9	64
27	5	2014	13	0	18,9	65
27	5	2014	14	0	18,9	65
27	5	2014	15	0	19,5	64
27	5	2014	16	0	18,9	66
27	5	2014	17	0	18,4	67
27	5	2014	18	0	18,4	66
27	5	2014	19	0	17,6	67
27	5	2014	20	0	17,4	69
27	5	2014	21	0	16,9	69
27	5	2014	22	0	16,7	72
27	5	2014	23	0	16,5	73
28	5	2014	0	0	16,3	75
28	5	2014	1	0	15,7	78
28	5	2014	2	0	15,5	80
28	5	2014	3	0	15,6	80
28	5	2014	4	0	15,4	80
28	5	2014	5	0	16,1	76
28	5	2014	6	0	17,3	73
28	5	2014	7	0	19,3	75
28	5	2014	8	0	18,2	80
28	5	2014	9	0	18,5	78
28	5	2014	10	0	19,1	74
28	5	2014	11	0	19,5	70
28	5	2014	12	0	19,8	71
28	5	2014	13	0	19,2	74
28	5	2014	14	0	19,2	67
28	5	2014	15	0	19,5	66
28	5	2014	16	0	19,8	65
28	5	2014	17	0	18,6	67
28	5	2014	18	0	18,4	69
28	5	2014	19	0	18,1	72
28	5	2014	20	0	18	76
28	5	2014	21	0	18	79
28	5	2014	22	0	18	77
28	5	2014	23	0	17,6	75
29	5	2014	0	0	17,6	75
29	5	2014	1	0	16,7	77
29	5	2014	2	0	16,4	78
29	5	2014	3	0	15,7	80

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

29	5	2014	4	0	15,4	81
29	5	2014	5	0	15,4	81
29	5	2014	6	0	16	73
29	5	2014	7	0	18,8	66
29	5	2014	8	0	19,4	66
29	5	2014	9	0	19,5	68
29	5	2014	10	0	19,9	66
29	5	2014	11	0	20,1	66
29	5	2014	12	0	20,3	70
29	5	2014	13	0	21	70
29	5	2014	14	0	20,4	72
29	5	2014	15	0	20,6	70
29	5	2014	16	0	20,1	74
29	5	2014	17	0	20,1	75
29	5	2014	18	0	19,4	76
29	5	2014	19	0	18,8	79
29	5	2014	20	0	18,4	83
29	5	2014	21	0	18,1	84
29	5	2014	22	0	17,5	83
29	5	2014	23	0	17,1	85
30	5	2014	0	0	16,3	86
30	5	2014	1	0	16,2	86
30	5	2014	2	0	16,4	83
30	5	2014	3	0	16,5	83
30	5	2014	4	0	16,3	83
30	5	2014	5	0	16,4	83
30	5	2014	6	0	16,7	79
30	5	2014	7	0	18,7	70
30	5	2014	8	0	20,6	65
30	5	2014	9	0	20,4	68
30	5	2014	10	0	20,9	69
30	5	2014	11	0	21	70
30	5	2014	12	0	20,6	72
30	5	2014	13	0	20,9	73
30	5	2014	14	0	21,7	69
30	5	2014	15	0	21,2	70
30	5	2014	16	0	20,9	73
30	5	2014	17	0	20,9	73
30	5	2014	18	0	20,2	77
30	5	2014	19	0	19,3	80
30	5	2014	20	0	18,9	81
30	5	2014	21	0	18,7	84
30	5	2014	22	0	18,6	84
30	5	2014	23	0	18,9	84
31	5	2014	0	0	18,8	85
31	5	2014	1	0	18,5	85
31	5	2014	2	0	18,2	87
31	5	2014	3	0	18,3	86
31	5	2014	4	0	18,1	86
31	5	2014	5	0	18	85
31	5	2014	6	0	18,1	82
31	5	2014	7	0	17,1	88
31	5	2014	8	0	17,5	83
31	5	2014	9	0	19,6	69
31	5	2014	10	0	19,7	71
31	5	2014	11	0	16,9	88
31	5	2014	12	0	16,9	96
31	5	2014	13	0	17,5	94
31	5	2014	14	0	19,4	79
31	5	2014	15	0	19	80
31	5	2014	16	0	18,2	80
31	5	2014	17	0	18,7	73
31	5	2014	18	0	20,7	65
31	5	2014	19	0	19,9	66
31	5	2014	20	0	18,5	73
31	5	2014	21	0	17,8	81
31	5	2014	22	0	17,3	88
31	5	2014	23	0	17,1	89
1	6	2014	0	0	16,6	90
1	6	2014	1	0	16,6	84
1	6	2014	2	0	16,2	83
1	6	2014	3	0	15,9	84
1	6	2014	4	0	15,5	81
1	6	2014	5	0	15,7	78
1	6	2014	6	0	16,6	73
1	6	2014	7	0	18	71
1	6	2014	8	0	20,5	75
1	6	2014	9	0	20,4	77
1	6	2014	10	0	20,7	75
1	6	2014	11	0	21,4	70
1	6	2014	12	0	21,3	68
1	6	2014	13	0	21,9	69

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

1	6	2014	14	0	21,8	68
1	6	2014	15	0	22	69
1	6	2014	16	0	21,6	73
1	6	2014	17	0	21,8	73
1	6	2014	18	0	21,2	73
1	6	2014	19	0	20	78
1	6	2014	20	0	19,3	77
1	6	2014	21	0	18,2	82
1	6	2014	22	0	17,6	85
1	6	2014	23	0	17	85
2	6	2014	0	0	16,5	82
2	6	2014	1	0	16,2	79
2	6	2014	2	0	16,1	75
2	6	2014	3	0	16,1	74
2	6	2014	4	0	16,2	71
2	6	2014	5	0	16,1	68
2	6	2014	6	0	16,9	62
2	6	2014	7	0	18,9	55
2	6	2014	8	0	21	58
2	6	2014	9	0	21,3	63
2	6	2014	10	0	21,8	64
2	6	2014	11	0	20,8	71
2	6	2014	12	0	20,6	69
2	6	2014	13	0	20,8	71
2	6	2014	14	0	22,2	60
2	6	2014	15	0	22,4	58
2	6	2014	16	0	21,9	61
2	6	2014	17	0	21,2	66
2	6	2014	18	0	21,7	59
2	6	2014	19	0	20	65
2	6	2014	20	0	19,3	72
2	6	2014	21	0	18,2	67
2	6	2014	22	0	17,9	65
2	6	2014	23	0	17,6	61
3	6	2014	0	0	17	56
3	6	2014	1	0	16,9	52
3	6	2014	2	0	16,6	51
3	6	2014	3	0	17	57
3	6	2014	4	0	18,1	63
3	6	2014	5	0	18,6	65
3	6	2014	6	0	19,6	61
3	6	2014	7	0	19,9	60
3	6	2014	8	0	21,1	55
3	6	2014	9	0	22,4	49
3	6	2014	10	0	23,9	44
3	6	2014	11	0	22,7	59
3	6	2014	12	0	22,2	60
3	6	2014	13	0	22,4	61
3	6	2014	14	0	23,1	60
3	6	2014	15	0	23	61
3	6	2014	16	0	22,3	64
3	6	2014	17	0	22,7	66
3	6	2014	18	0	22,1	63
3	6	2014	19	0	20,7	73
3	6	2014	20	0	20,6	66
3	6	2014	21	0	19,6	73
3	6	2014	22	0	18,6	77
3	6	2014	23	0	17,9	79
4	6	2014	0	0	17,6	79
4	6	2014	1	0	17,2	78
4	6	2014	2	0	16,8	79
4	6	2014	3	0	16,9	76
4	6	2014	4	0	16,9	77
4	6	2014	5	0	17,1	78
4	6	2014	6	0	17,8	75
4	6	2014	7	0	19,4	73
4	6	2014	8	0	20,1	75
4	6	2014	9	0	19,6	83
4	6	2014	10	0	19,6	83
4	6	2014	11	0	20,2	81
4	6	2014	12	0	20,2	75
4	6	2014	13	0	21	77
4	6	2014	14	0	20,9	79
4	6	2014	15	0	21	80
4	6	2014	16	0	20,6	81
4	6	2014	17	0	19,9	90
4	6	2014	18	0	20,1	91
4	6	2014	19	0	20	93
4	6	2014	20	0	19,9	86
4	6	2014	21	0	19,7	84
4	6	2014	22	0	19,3	89
4	6	2014	23	0	19,4	90

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

5	6	2014	0	0	19,2	93
5	6	2014	1	0	19,3	93
5	6	2014	2	0	19,2	94
5	6	2014	3	0	19,2	94
5	6	2014	4	0	19,1	93
5	6	2014	5	0	19,2	91
5	6	2014	6	0	19,3	88
5	6	2014	7	0	20	84
5	6	2014	10	0	20,8	81
5	6	2014	11	0	20,9	80
5	6	2014	12	0	21,4	78
5	6	2014	13	0	21,5	76
5	6	2014	14	0	21,5	77
5	6	2014	15	0	21,3	77
5	6	2014	16	0	21,1	77
5	6	2014	17	0	21,2	76
5	6	2014	18	0	20,7	77
5	6	2014	19	0	20,1	79
5	6	2014	20	0	19,7	83
5	6	2014	21	0	19,6	82
5	6	2014	22	0	19	78
5	6	2014	23	0	18,1	78
6	6	2014	0	0	17,3	80
6	6	2014	1	0	16,9	80
6	6	2014	2	0	17	77
6	6	2014	3	0	16,8	73
6	6	2014	4	0	16,7	70
6	6	2014	5	0	16,7	65
6	6	2014	6	0	18	60
6	6	2014	7	0	19,9	51
6	6	2014	8	0	23,1	44
6	6	2014	9	0	23,7	49
6	6	2014	10	0	23,8	52
6	6	2014	11	0	24,3	54
6	6	2014	12	0	24,6	54
6	6	2014	13	0	24,5	54
6	6	2014	14	0	24,2	58
6	6	2014	15	0	24,3	58
6	6	2014	16	0	24	57
6	6	2014	17	0	24,5	57
6	6	2014	18	0	23,7	57
6	6	2014	19	0	23,2	57
6	6	2014	20	0	22,3	67
6	6	2014	21	0	21,8	65
6	6	2014	22	0	21	66
6	6	2014	23	0	20,7	65
7	6	2014	0	0	20,3	63
7	6	2014	1	0	19,6	65
7	6	2014	2	0	19,1	67
7	6	2014	3	0	18,7	70
7	6	2014	4	0	18,5	71
7	6	2014	5	0	18,8	69
7	6	2014	6	0	20,3	63
7	6	2014	7	0	22,8	58
7	6	2014	8	0	23,9	56
7	6	2014	9	0	23,2	61
7	6	2014	10	0	23,4	64
7	6	2014	11	0	24,4	64
7	6	2014	12	0	24,4	53
7	6	2014	13	0	25,1	59
7	6	2014	14	0	25,3	59
7	6	2014	15	0	25,9	57
7	6	2014	16	0	25,7	61
7	6	2014	17	0	25,2	62
7	6	2014	18	0	25,4	60
7	6	2014	19	0	24	59
7	6	2014	20	0	23,4	63
7	6	2014	21	0	23,4	66
7	6	2014	22	0	23	68
7	6	2014	23	0	22,6	69
8	6	2014	0	0	22,4	70
8	6	2014	1	0	21,4	75
8	6	2014	2	0	21,7	73
8	6	2014	3	0	21,8	72
8	6	2014	4	0	21,5	72
8	6	2014	5	0	21,2	71
8	6	2014	6	0	23,1	62
8	6	2014	7	0	25,1	57
8	6	2014	8	0	25,4	67
8	6	2014	9	0	25,3	70
8	6	2014	10	0	25,1	66
8	6	2014	11	0	26,3	63

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

8	6	2014	12	0	25,9	67
8	6	2014	13	0	26,9	64
8	6	2014	14	0	27,8	58
8	6	2014	15	0	28,6	55
8	6	2014	16	0	29	54
8	6	2014	17	0	29,1	53
8	6	2014	18	0	28,1	51
8	6	2014	19	0	26,9	58
8	6	2014	20	0	26	68
8	6	2014	21	0	25,6	67
8	6	2014	22	0	24,6	68
8	6	2014	23	0	24,1	68
9	6	2014	0	0	24,1	64
9	6	2014	1	0	24	62
9	6	2014	2	0	23,9	63
9	6	2014	3	0	24,5	63
9	6	2014	4	0	23,6	67
9	6	2014	5	0	23,6	70
9	6	2014	6	0	25,1	65
9	6	2014	7	0	27,5	55
9	6	2014	8	0	27,5	59
9	6	2014	9	0	28,2	56
9	6	2014	10	0	29,1	49
9	6	2014	11	0	30,7	47
9	6	2014	12	0	29,5	55
9	6	2014	13	0	29,1	63
9	6	2014	14	0	29,2	61
9	6	2014	15	0	28,7	62
9	6	2014	16	0	28,3	58
9	6	2014	17	0	28,9	54
9	6	2014	18	0	29,1	49
9	6	2014	19	0	28,9	50
9	6	2014	20	0	27,9	59
9	6	2014	21	0	27,7	64
9	6	2014	22	0	27	67
9	6	2014	23	0	26,6	65
10	6	2014	0	0	25,8	63
10	6	2014	1	0	26,1	59
10	6	2014	2	0	26,8	55
10	6	2014	3	0	25,5	58
10	6	2014	4	0	25	62
10	6	2014	5	0	24,1	62
10	6	2014	6	0	26,2	55
10	6	2014	7	0	27,5	52
10	6	2014	8	0	29,9	46
10	6	2014	9	0	29,6	53
10	6	2014	10	0	28,7	56
10	6	2014	11	0	30	51
10	6	2014	12	0	29,7	54
10	6	2014	13	0	29,8	51
10	6	2014	14	0	31,1	43
10	6	2014	15	0	30,2	43
10	6	2014	16	0	30	48
10	6	2014	17	0	30	46
10	6	2014	18	0	29,1	49
10	6	2014	19	0	28,9	43
10	6	2014	20	0	26,9	47
10	6	2014	21	0	26,3	50
10	6	2014	22	0	25,7	52
10	6	2014	23	0	25,4	54
11	6	2014	0	0	25	56
11	6	2014	1	0	24,2	58
11	6	2014	2	0	23,8	58
11	6	2014	3	0	23,5	60
11	6	2014	4	0	23,3	60
11	6	2014	5	0	23,3	59
11	6	2014	6	0	25	58
11	6	2014	7	0	26,8	64
11	6	2014	8	0	26,1	68
11	6	2014	9	0	26,7	68
11	6	2014	10	0	26,9	61
11	6	2014	11	0	27,8	60
11	6	2014	12	0	27,8	63
11	6	2014	13	0	27,8	62
11	6	2014	16	0	28,8	62
11	6	2014	17	0	28,1	65
11	6	2014	18	0	27,7	71
11	6	2014	19	0	27,2	73
11	6	2014	20	0	26,3	78
11	6	2014	21	0	26,1	72
11	6	2014	22	0	25,7	72
11	6	2014	23	0	24,9	73

32,8
33,9
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
35,5
34,0
33,3
32,1

12	6	2014	0	0	24,8	71
12	6	2014	1	0	24,7	68
12	6	2014	2	0	24,6	65
12	6	2014	3	0	24,3	67
12	6	2014	4	0	23,4	65
12	6	2014	5	0	23,6	62
12	6	2014	6	0	25,4	56
12	6	2014	7	0	27,1	62
12	6	2014	8	0	27,4	72
12	6	2014	10	0	27,2	75
12	6	2014	11	0	27,7	77
12	6	2014	12	0	27,6	77
12	6	2014	13	0	27,8	77
12	6	2014	14	0	28,4	74
12	6	2014	15	0	29,4	71
12	6	2014	17	0	28,6	78
12	6	2014	18	0	28,7	71
12	6	2014	19	0	27,9	71
12	6	2014	20	0	27	76
12	6	2014	21	0	26,4	78
12	6	2014	22	0	26	83
12	6	2014	23	0	26	78
13	6	2014	0	0	25,5	77
13	6	2014	1	0	25,2	78
13	6	2014	2	0	24,9	81
13	6	2014	3	0	25,2	63
13	6	2014	4	0	25,6	65
13	6	2014	5	0	24,8	74
13	6	2014	6	0	25,4	63
13	6	2014	7	0	26,1	54
13	6	2014	8	0	26,6	51
13	6	2014	9	0	28	49
13	6	2014	10	0	28,4	47
13	6	2014	11	0	27,3	66
13	6	2014	12	0	27,2	74
13	6	2014	13	0	27,5	74
13	6	2014	14	0	27,7	69
13	6	2014	15	0	27,8	74
13	6	2014	16	0	28	70
13	6	2014	17	0	27,4	71
13	6	2014	18	0	25,9	76
13	6	2014	19	0	25,3	78
13	6	2014	20	0	25,5	68
13	6	2014	21	0	25,3	71
13	6	2014	22	0	24,5	66
13	6	2014	23	0	24,4	63
14	6	2014	0	0	24,2	64
14	6	2014	1	0	23,8	65
14	6	2014	2	0	23,6	65
14	6	2014	3	0	22,8	66
14	6	2014	4	0	24,1	61
14	6	2014	5	0	24,5	58
14	6	2014	6	0	23,6	61
14	6	2014	7	0	25,3	60
14	6	2014	8	0	25,9	74
14	6	2014	9	0	26,3	73
14	6	2014	10	0	26,9	71
14	6	2014	11	0	26,6	74
14	6	2014	12	0	26,6	78
14	6	2014	13	0	26,8	77
14	6	2014	14	0	25,4	62
14	6	2014	15	0	21,2	76
14	6	2014	16	0	21,1	78
14	6	2014	17	0	21,4	74
14	6	2014	18	0	21	78
14	6	2014	19	0	20,1	78
14	6	2014	20	0	19,9	78
14	6	2014	21	0	20,9	72
14	6	2014	22	0	21,1	72
14	6	2014	23	0	21,6	62
15	6	2014	0	0	22	60
15	6	2014	1	0	20,5	71
15	6	2014	2	0	20,4	73
15	6	2014	3	0	20,5	72
15	6	2014	4	0	20	75
15	6	2014	5	0	20	73
15	6	2014	6	0	20,3	70
15	6	2014	7	0	20,6	68
15	6	2014	8	0	21,1	65
15	6	2014	9	0	21,4	64
15	6	2014	10	0	21,1	65
15	6	2014	11	0	20,9	69

31,6
30,9
30,2
30,0
28,2
28,1
29,9
33,9
36,4
36,6
38,0
37,8
38,2
38,7
40,0
40,0
38,6
37,1
36,5
35,7
35,9
35,0
33,9
33,5
33,5
30,8
31,9
32,1
31,2
30,7
30,9
32,7
32,9
35,0
36,4
37,0
36,3
37,6
37,1
36,2
34,4
33,7
32,2
32,4
30,2
29,5
29,4
28,9
28,5
27,4
28,7
28,8
27,9
34,1
34,6
35,3
35,3
36,1
36,3
31,0
26,3
26,4
26,3
26,2
24,7
24,4
25,2
25,5
24,9
25,2
24,4
24,6
24,2
23,9
24,0
24,2
24,6
24,9
24,8

			15	6	2014	12	0	21,2	69
			15	6	2014	13	0	21,3	68
			15	6	2014	14	0	22	64
			15	6	2014	15	0	21,9	63
			15	6	2014	16	0	20,1	75
			15	6	2014	17	0	19,4	85
			15	6	2014	18	0	19,5	84
			15	6	2014	19	0	20,3	81
			15	6	2014	20	0	20,7	76
			15	6	2014	21	0	21	71
			15	6	2014	22	0	21	68
			15	6	2014	23	0	20,9	67
			16	6	2014	0	0	20,7	64
			16	6	2014	1	0	20,2	65
			16	6	2014	2	0	19,7	68
			16	6	2014	3	0	19,2	71
			16	6	2014	4	0	19,1	73
			16	6	2014	5	0	19,2	72
			16	6	2014	6	0	18,4	76
			16	6	2014	7	0	19,2	72
			16	6	2014	8	0	19,8	67
			16	6	2014	9	0	20,5	64
			16	6	2014	10	0	21,3	62
			16	6	2014	11	0	23,2	56
			16	6	2014	12	0	23,4	45
			16	6	2014	13	0	24,7	41
			16	6	2014	14	0	24,3	40
			16	6	2014	15	0	24,5	41
			16	6	2014	16	0	25,1	37
			16	6	2014	17	0	25,8	34
			16	6	2014	18	0	25,5	34
			16	6	2014	19	0	24,4	36
			16	6	2014	20	0	23,5	36
			16	6	2014	21	0	22,4	41
			16	6	2014	22	0	21,8	43
			16	6	2014	23	0	20,9	46
			17	6	2014	0	0	20,4	50
			17	6	2014	1	0	20,4	49
			17	6	2014	2	0	20,1	49
			17	6	2014	3	0	19,8	52
			17	6	2014	4	0	19,6	56
			17	6	2014	5	0	19,6	56
			17	6	2014	6	0	19,7	58
			17	6	2014	7	0	19,8	62
			17	6	2014	8	0	20	62
			17	6	2014	9	0	20,6	61
			17	6	2014	10	0	22,2	55
			17	6	2014	11	0	23	55
			17	6	2014	12	0	23,4	53
			17	6	2014	13	0	24,2	53
			17	6	2014	14	0	23,9	55
			17	6	2014	15	0	24,1	54
			17	6	2014	16	0	23	56
			17	6	2014	17	0	22,3	58
			17	6	2014	18	0	21,5	61
			17	6	2014	19	0	21	63
			17	6	2014	20	0	20,7	65
			17	6	2014	21	0	20,2	66
			17	6	2014	22	0	20,2	64
			17	6	2014	23	0	20,3	61
			18	6	2014	0	0	20,4	61
			18	6	2014	1	0	19,5	64
			18	6	2014	2	0	19,2	66
			18	6	2014	3	0	19,3	65
			18	6	2014	4	0	19,2	65
			18	6	2014	5	0	19,2	65
			18	6	2014	6	0	19,8	64
			18	6	2014	7	0	20,2	64
			18	6	2014	9	0	20,5	61
			18	6	2014	10	0	21,7	57
			18	6	2014	11	0	23	52
			18	6	2014	12	0	24,5	47
			18	6	2014	14	0	25,6	44
			18	6	2014	16	0	23,4	57
			18	6	2014	17	0	23,4	45
			18	6	2014	18	0	23,4	43
			18	6	2014	19	0	23,2	44
			18	6	2014	20	0	22,7	47
			18	6	2014	21	0	21,8	51
			18	6	2014	22	0	21,2	54
			18	6	2014	23	0	20,9	54
			19	6	2014	0	0	20,3	57

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

19	6	2014	1	0	19,9	58
19	6	2014	2	0	19,9	58
19	6	2014	3	0	19,8	56
19	6	2014	4	0	19,6	57
19	6	2014	5	0	19,8	54
19	6	2014	6	0	21,1	53
19	6	2014	7	0	22	52
19	6	2014	9	0	24,7	44
19	6	2014	11	0	24,8	52
19	6	2014	12	0	25,2	47
19	6	2014	13	0	26,2	46
19	6	2014	15	0	25,8	50
19	6	2014	17	0	25,1	56
19	6	2014	18	0	24,3	59
19	6	2014	19	0	23,7	59
19	6	2014	20	0	22,8	60
19	6	2014	21	0	21,6	60
19	6	2014	22	0	20,9	59
19	6	2014	23	0	20,3	60
20	6	2014	0	0	19,8	61
20	6	2014	1	0	19,2	64
20	6	2014	2	0	18,8	65
20	6	2014	3	0	18,5	66
20	6	2014	4	0	18,1	69
20	6	2014	5	0	18,1	68
20	6	2014	6	0	19,3	65
20	6	2014	7	0	21,1	62
20	6	2014	9	0	22,5	75
20	6	2014	10	0	22,5	81
20	6	2014	11	0	22,7	82
20	6	2014	12	0	22,7	81
20	6	2014	13	0	24,1	76
20	6	2014	14	0	23,6	76
20	6	2014	15	0	23,2	78
20	6	2014	16	0	23,2	77
20	6	2014	17	0	22,9	79
20	6	2014	18	0	22,6	81
20	6	2014	19	0	22,6	81
20	6	2014	20	0	21,7	87
20	6	2014	21	0	21,6	87
20	6	2014	22	0	21,4	88
20	6	2014	23	0	21,3	87
21	6	2014	0	0	21,2	84
21	6	2014	1	0	20,5	84
21	6	2014	2	0	19,6	85
21	6	2014	3	0	19,3	86
21	6	2014	4	0	19,1	85
21	6	2014	5	0	19,3	82
21	6	2014	6	0	20,7	75
21	6	2014	7	0	20,8	72
21	6	2014	8	0	24,3	67
21	6	2014	9	0	23,9	70
21	6	2014	10	0	23,2	74
21	6	2014	11	0	23,8	75
21	6	2014	12	0	24	71
21	6	2014	13	0	24,6	69
21	6	2014	14	0	24,5	70
21	6	2014	15	0	24,6	73
21	6	2014	16	0	24,9	70
21	6	2014	17	0	25,2	68
21	6	2014	18	0	24,1	74
21	6	2014	19	0	23,2	74
21	6	2014	20	0	22,3	83
21	6	2014	21	0	22	86
21	6	2014	22	0	21,8	86
21	6	2014	23	0	21,3	83
22	6	2014	0	0	20,6	84
22	6	2014	1	0	19,9	85
22	6	2014	2	0	19,1	85
22	6	2014	3	0	19,5	84
22	6	2014	4	0	20,2	83
22	6	2014	5	0	20,6	81
22	6	2014	6	0	21,7	77
22	6	2014	7	0	22,4	74
22	6	2014	8	0	21,5	88
22	6	2014	9	0	20,7	96
22	6	2014	10	0	21,4	88
22	6	2014	11	0	23,1	82
22	6	2014	12	0	23,2	83
22	6	2014	13	0	23,9	79
22	6	2014	14	0	24,6	77
22	6	2014	15	0	23,9	78

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

22	6	2014	16	0	23,9	81
22	6	2014	17	0	23,9	79
22	6	2014	18	0	23,4	82
22	6	2014	19	0	22,8	86
22	6	2014	20	0	22,5	88
22	6	2014	21	0	22,3	89
22	6	2014	22	0	22,1	86
22	6	2014	23	0	21	84
23	6	2014	0	0	21	81
23	6	2014	1	0	20,7	78
23	6	2014	2	0	19,7	78
23	6	2014	3	0	20,4	78
23	6	2014	4	0	20,1	80
23	6	2014	5	0	20,2	80
23	6	2014	6	0	22,1	75
23	6	2014	7	0	22,5	76
23	6	2014	9	0	24,4	76
23	6	2014	10	0	24,2	77
23	6	2014	11	0	24,7	76
23	6	2014	12	0	24,5	77
23	6	2014	13	0	24,6	76
23	6	2014	14	0	24,6	75
23	6	2014	15	0	24,7	77
23	6	2014	16	0	24,7	80
23	6	2014	17	0	23,8	86
23	6	2014	18	0	23,5	85
23	6	2014	19	0	23,3	88
23	6	2014	20	0	23,2	83
23	6	2014	21	0	23,2	75
23	6	2014	22	0	23,6	68
23	6	2014	23	0	23,5	67
24	6	2014	0	0	23	70
24	6	2014	1	0	22,7	71
24	6	2014	2	0	21,7	72
24	6	2014	3	0	21,7	72
24	6	2014	4	0	21,7	71
24	6	2014	5	0	22	70
24	6	2014	6	0	22,5	66
24	6	2014	7	0	23,9	58
24	6	2014	8	0	24,3	59
24	6	2014	9	0	25,2	59
24	6	2014	10	0	25	62
24	6	2014	11	0	25,3	63
24	6	2014	12	0	25,5	65
24	6	2014	13	0	25,3	65
24	6	2014	14	0	26,2	62
24	6	2014	15	0	25,9	65
24	6	2014	16	0	24,7	78
24	6	2014	17	0	24,6	80
24	6	2014	18	0	24,2	79
24	6	2014	19	0	23,8	83
24	6	2014	20	0	23,7	82
24	6	2014	21	0	23,5	81
24	6	2014	22	0	23,2	77
24	6	2014	23	0	23	76
25	6	2014	0	0	23	79
25	6	2014	1	0	23,3	85
25	6	2014	2	0	22,8	91
25	6	2014	3	0	22,6	92
25	6	2014	4	0	22,5	94
25	6	2014	5	0	22,4	96
25	6	2014	6	0	22,8	88
25	6	2014	7	0	23,1	90
25	6	2014	8	0	22,9	91
25	6	2014	9	0	22,8	92
25	6	2014	10	0	23,3	87
25	6	2014	11	0	23,3	84
25	6	2014	12	0	23,6	71
25	6	2014	13	0	23,9	64
25	6	2014	14	0	23,9	67
25	6	2014	15	0	23,5	70
25	6	2014	17	0	23	79
25	6	2014	18	0	23,1	79
25	6	2014	19	0	22,8	77
25	6	2014	20	0	22,5	77
25	6	2014	21	0	22,3	79
25	6	2014	22	0	21,4	85
25	6	2014	23	0	21,3	90
26	6	2014	0	0	21,8	87
26	6	2014	1	0	21,6	89
26	6	2014	2	0	21,5	90
26	6	2014	3	0	21,4	91

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

26	6	2014	4	0	21,5	89
26	6	2014	5	0	21,3	89
26	6	2014	6	0	21,5	87
26	6	2014	7	0	21,7	83
26	6	2014	8	0	22,7	77
26	6	2014	9	0	23	78
26	6	2014	10	0	23,9	74
26	6	2014	11	0	23,3	77
26	6	2014	12	0	21,2	82
26	6	2014	13	0	21	86
26	6	2014	14	0	21,3	79
26	6	2014	15	0	22,5	72
26	6	2014	16	0	22,2	74
26	6	2014	17	0	23	68
26	6	2014	18	0	23,7	65
26	6	2014	19	0	21,9	76
26	6	2014	20	0	21,4	77
26	6	2014	21	0	20,6	83
26	6	2014	22	0	19,8	86
26	6	2014	23	0	19,7	85
27	6	2014	0	0	19,2	85
27	6	2014	1	0	19	83
27	6	2014	2	0	18,6	83
27	6	2014	3	0	18,6	83
27	6	2014	4	0	18,5	81
27	6	2014	5	0	18,5	80
27	6	2014	6	0	19,4	74
27	6	2014	7	0	21,3	66
27	6	2014	8	0	24,4	63
27	6	2014	9	0	24,5	65
27	6	2014	10	0	24,2	67
27	6	2014	11	0	23,8	71
27	6	2014	12	0	25	67
27	6	2014	13	0	24,9	71
27	6	2014	14	0	25,6	69
27	6	2014	15	0	25,5	69
27	6	2014	16	0	25,5	68
27	6	2014	17	0	25,5	69
27	6	2014	18	0	24,6	72
27	6	2014	19	0	23,5	79
27	6	2014	20	0	23,2	83
27	6	2014	21	0	23,1	84
27	6	2014	22	0	23	86
27	6	2014	23	0	22,9	87
28	6	2014	0	0	22,6	86
28	6	2014	1	0	22,4	87
28	6	2014	2	0	22,1	89
28	6	2014	3	0	22,1	87
28	6	2014	4	0	22,2	85
28	6	2014	5	0	22,1	88
28	6	2014	6	0	22,3	89
28	6	2014	7	0	22,3	91
28	6	2014	8	0	22,7	88
28	6	2014	9	0	23,3	82
28	6	2014	10	0	23,4	81
28	6	2014	11	0	23,8	80
28	6	2014	12	0	23,8	78
28	6	2014	13	0	24,5	75
28	6	2014	14	0	24,3	74
28	6	2014	15	0	23,6	79
28	6	2014	16	0	23,9	78
28	6	2014	17	0	24,2	73
28	6	2014	18	0	23,6	74
28	6	2014	19	0	23	83
28	6	2014	20	0	22,9	86
28	6	2014	21	0	22,8	84
28	6	2014	22	0	22,7	81
28	6	2014	23	0	22,7	77
29	6	2014	0	0	22,9	71
29	6	2014	1	0	23,1	70
29	6	2014	2	0	23,1	71
29	6	2014	3	0	23,1	70
29	6	2014	4	0	22,8	76
29	6	2014	5	0	22,7	82
29	6	2014	6	0	22,9	79
29	6	2014	7	0	23,1	81
29	6	2014	8	0	23,5	78
29	6	2014	9	0	24	75
29	6	2014	10	0	24,1	76
29	6	2014	11	0	23,8	81
29	6	2014	12	0	22,9	91
29	6	2014	13	0	22,8	92

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

29	6	2014	14	0	21,9	96
29	6	2014	15	0	22,3	98
29	6	2014	16	0	22,5	89
29	6	2014	17	0	22,5	75
29	6	2014	18	0	23	69
29	6	2014	19	0	22,3	71
29	6	2014	20	0	21,9	75
29	6	2014	21	0	21,6	77
29	6	2014	22	0	20,9	82
29	6	2014	23	0	20	82
30	6	2014	0	0	20	83
30	6	2014	1	0	20,2	79
30	6	2014	2	0	20,8	75
30	6	2014	3	0	20,8	76
30	6	2014	4	0	20,3	75
30	6	2014	5	0	20	68
30	6	2014	6	0	21,2	54
30	6	2014	7	0	22,6	44
30	6	2014	8	0	24,4	37
30	6	2014	9	0	25,3	36
30	6	2014	10	0	26	29
30	6	2014	11	0	25,6	37
30	6	2014	12	0	25,4	63
30	6	2014	13	0	25,3	60
30	6	2014	14	0	25,8	62
30	6	2014	15	0	25,6	62
30	6	2014	17	0	24,9	64
30	6	2014	18	0	24,2	69
30	6	2014	19	0	23,2	74
30	6	2014	20	0	22,4	76
30	6	2014	21	0	22,1	75
30	6	2014	22	0	21,6	75
30	6	2014	23	0	20,8	72
1	7	2014	0	0	20,6	74
1	7	2014	1	0	20,1	76
1	7	2014	2	0	20,3	77
1	7	2014	3	0	19,8	79
1	7	2014	4	0	19,8	79
1	7	2014	5	0	20,4	77
1	7	2014	6	0	20,5	76
1	7	2014	7	0	21,7	73
1	7	2014	8	0	23	70
1	7	2014	9	0	23,3	69
1	7	2014	10	0	23,4	70
1	7	2014	11	0	23,4	71
1	7	2014	13	0	24	70
1	7	2014	15	0	23,9	68
1	7	2014	16	0	24,1	67
1	7	2014	17	0	23,6	68
1	7	2014	18	0	22,6	71
1	7	2014	19	0	21,9	73
1	7	2014	20	0	21,6	75
1	7	2014	21	0	21,6	75
1	7	2014	22	0	20,8	76
1	7	2014	23	0	20,3	75
2	7	2014	0	0	19,7	75
2	7	2014	1	0	19,4	75
2	7	2014	2	0	18,5	76
2	7	2014	3	0	18,3	75
2	7	2014	4	0	18,2	71
2	7	2014	5	0	18,4	65
2	7	2014	6	0	19,5	61
2	7	2014	7	0	19,9	58
2	7	2014	8	0	22,9	53
2	7	2014	9	0	23	66
2	7	2014	10	0	22,6	69
2	7	2014	11	0	22,7	72
2	7	2014	12	0	24,4	62
2	7	2014	14	0	24,8	53
2	7	2014	15	0	24,8	58
2	7	2014	16	0	24,9	60
2	7	2014	17	0	25,3	60
2	7	2014	18	0	24,8	59
2	7	2014	19	0	24,6	60
2	7	2014	20	0	22,8	68
2	7	2014	21	0	22,5	73
2	7	2014	22	0	21,5	70
2	7	2014	23	0	20,7	71
3	7	2014	0	0	20,1	72
3	7	2014	1	0	19,6	72
3	7	2014	2	0	19,5	74
3	7	2014	3	0	19,2	72

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

3	7	2014	4	0	19,1	69
3	7	2014	5	0	19,4	62
3	7	2014	6	0	20,2	59
3	7	2014	7	0	22,1	53
3	7	2014	8	0	24,5	60
3	7	2014	9	0	25,3	62
3	7	2014	10	0	25,2	63
3	7	2014	11	0	25,7	63
3	7	2014	12	0	25	68
3	7	2014	13	0	25,3	67
3	7	2014	14	0	25,9	67
3	7	2014	15	0	25,9	65
3	7	2014	16	0	26,2	61
3	7	2014	17	0	27,3	57
3	7	2014	18	0	28	55
3	7	2014	19	0	27,7	54
3	7	2014	20	0	26,8	58
3	7	2014	21	0	26	61
3	7	2014	22	0	25,6	58
3	7	2014	23	0	25,2	59
4	7	2014	0	0	25	59
4	7	2014	1	0	24,9	59
4	7	2014	2	0	25,1	58
4	7	2014	3	0	24,9	58
4	7	2014	4	0	24,4	59
4	7	2014	5	0	24	59
4	7	2014	6	0	24,5	58
4	7	2014	7	0	25,6	54
4	7	2014	8	0	25,5	54
4	7	2014	9	0	25,9	54
4	7	2014	10	0	25,6	57
4	7	2014	12	0	23,8	66
4	7	2014	13	0	24,2	66
4	7	2014	14	0	23,8	67
4	7	2014	15	0	23,9	68
4	7	2014	16	0	24	68
4	7	2014	17	0	23,1	74
4	7	2014	18	0	23,5	71
4	7	2014	19	0	21,9	71
4	7	2014	20	0	20,4	72
4	7	2014	21	0	20,3	74
4	7	2014	22	0	19,8	74
4	7	2014	23	0	19,8	74
5	7	2014	0	0	19	76
5	7	2014	1	0	19,1	77
5	7	2014	2	0	19,7	74
5	7	2014	3	0	19,9	75
5	7	2014	4	0	20,2	72
5	7	2014	5	0	20	73
5	7	2014	6	0	20,3	73
5	7	2014	7	0	20,9	69
5	7	2014	8	0	22,2	69
5	7	2014	9	0	23,9	73
5	7	2014	10	0	23,8	66
5	7	2014	11	0	24,5	60
5	7	2014	12	0	24,7	61
5	7	2014	13	0	26,2	58
5	7	2014	14	0	25,3	63
5	7	2014	15	0	25,3	64
5	7	2014	16	0	24,9	67
5	7	2014	17	0	24,7	69
5	7	2014	18	0	24,2	73
5	7	2014	19	0	22,9	81
5	7	2014	20	0	22,5	87
5	7	2014	21	0	22,5	88
5	7	2014	22	0	22,4	89
5	7	2014	23	0	21,8	85
6	7	2014	0	0	21,3	86
6	7	2014	1	0	20,9	86
6	7	2014	2	0	20,8	86
6	7	2014	3	0	20,9	86
6	7	2014	4	0	20,9	85
6	7	2014	5	0	21,3	83
6	7	2014	6	0	22,1	78
6	7	2014	7	0	23,4	72
6	7	2014	8	0	23,9	70
6	7	2014	9	0	24,1	73
6	7	2014	10	0	23,9	78
6	7	2014	11	0	23,5	80
6	7	2014	12	0	24,7	76
6	7	2014	13	0	25,1	75
6	7	2014	14	0	24,8	78

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

6	7	2014	15	0	25,4	74
6	7	2014	16	0	24,8	76
6	7	2014	17	0	24,6	78
6	7	2014	18	0	23,6	84
6	7	2014	19	0	23,3	85
6	7	2014	20	0	22,9	86
6	7	2014	21	0	22,8	87
6	7	2014	22	0	22,6	87
6	7	2014	23	0	22,6	89
7	7	2014	0	0	22,6	89
7	7	2014	1	0	22,4	88
7	7	2014	2	0	22,1	84
7	7	2014	3	0	21,6	85
7	7	2014	4	0	21	86
7	7	2014	5	0	20,8	85
7	7	2014	6	0	21,5	83
7	7	2014	7	0	22,7	81
7	7	2014	9	0	24,5	76
7	7	2014	10	0	25,5	75
7	7	2014	11	0	25,7	74
7	7	2014	12	0	25	77
7	7	2014	13	0	24,3	79
7	7	2014	14	0	24,1	70
7	7	2014	15	0	24,5	72
7	7	2014	16	0	24,7	67
7	7	2014	17	0	24,8	79
7	7	2014	18	0	23,6	82
7	7	2014	19	0	23,6	76
7	7	2014	20	0	23,6	77
7	7	2014	21	0	23,6	77
7	7	2014	22	0	23,7	72
7	7	2014	23	0	23,3	80
8	7	2014	0	0	22,4	90
8	7	2014	1	0	22,3	93
8	7	2014	2	0	21,4	84
8	7	2014	3	0	20,6	83
8	7	2014	4	0	20,5	87
8	7	2014	5	0	20,7	89
8	7	2014	6	0	22	81
8	7	2014	7	0	21,9	80
8	7	2014	8	0	22,4	74
8	7	2014	9	0	23,2	71
8	7	2014	10	0	23,2	71
8	7	2014	11	0	22,7	74
8	7	2014	12	0	22,8	72
8	7	2014	13	0	23	69
8	7	2014	14	0	23	66
8	7	2014	15	0	22,7	68
8	7	2014	16	0	21	68
8	7	2014	17	0	21,1	59
8	7	2014	18	0	23,1	51
8	7	2014	19	0	22,6	53
8	7	2014	20	0	20,1	65
8	7	2014	21	0	19,2	74
8	7	2014	22	0	18,3	76
8	7	2014	23	0	17,8	76
9	7	2014	0	0	17,4	75
9	7	2014	1	0	17,2	74
9	7	2014	2	0	17,1	74
9	7	2014	3	0	16,9	76
9	7	2014	4	0	16,9	78
9	7	2014	5	0	16,9	78
9	7	2014	6	0	18,5	71
9	7	2014	7	0	22	64
9	7	2014	8	0	23	65
9	7	2014	9	0	23,2	66
9	7	2014	10	0	23,9	63
9	7	2014	11	0	24	63
9	7	2014	12	0	24	60
9	7	2014	13	0	23,9	61
9	7	2014	14	0	22,8	57
9	7	2014	15	0	21,7	61
9	7	2014	16	0	22	59
9	7	2014	17	0	22,1	59
9	7	2014	18	0	22	57
9	7	2014	19	0	19	62
9	7	2014	20	0	17,7	67
9	7	2014	21	0	17,7	69
9	7	2014	22	0	18,4	65
9	7	2014	23	0	18,9	63
10	7	2014	0	0	18,4	69
10	7	2014	1	0	18,1	67

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

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

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

13	7	2014	12	0	24,3	69
13	7	2014	13	0	24,1	71
13	7	2014	14	0	24,3	70
13	7	2014	15	0	24,5	69
13	7	2014	16	0	23,9	72
13	7	2014	17	0	22,9	74
13	7	2014	18	0	22,5	76
13	7	2014	19	0	22,2	77
13	7	2014	20	0	22,1	78
13	7	2014	21	0	22,1	79
13	7	2014	22	0	22	80
13	7	2014	23	0	21,4	87
14	7	2014	0	0	21,4	85
14	7	2014	1	0	21,3	82
14	7	2014	2	0	21,3	82
14	7	2014	3	0	21,3	80
14	7	2014	4	0	20,3	81
14	7	2014	5	0	20,3	83
14	7	2014	6	0	20,9	79
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	21,5	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	82
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	89
15	7	2014	0	0	19,8	89
15	7	2014	1	0	19,6	87
15	7	2014	2	0	19,6	87
15	7	2014	3	0	19,4	86
15	7	2014	4	0	19,6	80
15	7	2014	5	0	20,4	75
15	7	2014	6	0	21,2	73
15	7	2014	7	0	22,2	68
15	7	2014	8	0	24	76
15	7	2014	9	0	24,3	77
15	7	2014	10	0	24,7	71
15	7	2014	11	0	25,2	76
15	7	2014	12	0	25,4	74
15	7	2014	13	0	25,6	74
15	7	2014	14	0	26,1	72
15	7	2014	15	0	25,9	71
15	7	2014	16	0	26	71
15	7	2014	17	0	25,8	73
15	7	2014	18	0	25,5	71
15	7	2014	19	0	25,7	61
15	7	2014	20	0	24,3	71
15	7	2014	21	0	23,2	84
15	7	2014	22	0	22,9	86
15	7	2014	23	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	22,1	63
16	7	2014	6	0	23	60
16	7	2014	7	0	24,7	56
16	7	2014	8	0	26,8	63
16	7	2014	9	0	26,4	66
16	7	2014	10	0	27,7	58
16	7	2014	11	0	28,6	53
16	7	2014	12	0	28,4	58
16	7	2014	13	0	28,8	49
16	7	2014	14	0	29,6	46
16	7	2014	15	0	29,2	55
16	7	2014	16	0	27,5	63
16	7	2014	17	0	26,9	57
16	7	2014	18	0	26,8	55
16	7	2014	19	0	26,7	61
16	7	2014	20	0	26,1	59
16	7	2014	21	0	25,3	62

30,4
30,4
30,5
30,7
30,2
28,8
28,4
28,1
28,0
28,2
28,2
28,1
27,9
27,3
27,3
27,0
25,4
25,7
26,2
27,0
27,3
27,4
27,6
28,0
27,4
27,0
27,2
27,4
28,0
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
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

16	7	2014	22	0	24,8	63	30,2
16	7	2014	23	0	24,5	65	30,0
17	7	2014	0	0	24,1	67	29,7
17	7	2014	1	0	24	68	29,7
17	7	2014	2	0	23,8	69	29,5
17	7	2014	3	0	23,8	68	29,4
17	7	2014	4	0	23,2	68	28,4
17	7	2014	5	0	23,1	70	28,5
17	7	2014	6	0	24	65	29,2
17	7	2014	7	0	25,9	59	31,3
17	7	2014	8	0	27,5	63	34,8
17	7	2014	9	0	27,1	70	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	28,5	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	56	34,9
17	7	2014	18	0	28,9	52	34,8
17	7	2014	19	0	27,9	52	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	23,1	64	27,6
18	7	2014	7	0	24,3	60	28,8
18	7	2014	8	0	26,1	64	32,5
18	7	2014	9	0	26,2	72	34,2
18	7	2014	10	0	26	81	35,5
18	7	2014	11	0	26,3	81	36,1
18	7	2014	12	0	26,6	75	35,5
18	7	2014	13	0	26,6	76	35,7
18	7	2014	14	0	26,7	75	35,7
18	7	2014	15	0	27,8	74	37,6
18	7	2014	16	0	27,1	77	36,8
18	7	2014	17	0	27,1	78	37,0
18	7	2014	18	0	26,1	79	35,4
18	7	2014	19	0	25,5	84	35,1
18	7	2014	20	0	24,9	87	34,5
18	7	2014	21	0	24,7	90	34,7
18	7	2014	22	0	24,5	91	34,5
19	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	73	35,1
19	7	2014	12	0	27,9	68	36,5
19	7	2014	13	0	28,2	65	36,4
19	7	2014	14	0	29,5	62	38,1
19	7	2014	15	0	28,8	60	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	66	28,9
20	7	2014	2	0	23,7	62	28,2
20	7	2014	3	0	24,1	59	28,4
20	7	2014	4	0	23,5	59	27,4
20	7	2014	5	0	23,4	57	26,9
20	7	2014	6	0	24	52	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
20	7	2014	11	0	27,9	51
20	7	2014	12	0	27,9	55
20	7	2014	13	0	29,3	45
20	7	2014	14	0	27,2	52
20	7	2014	15	0	25,8	59
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	59
20	7	2014	20	0	26,1	55
20	7	2014	21	0	26,3	55
20	7	2014	22	0	25,4	62
20	7	2014	23	0	24,8	77
21	7	2014	0	0	24,6	83
21	7	2014	1	0	24,1	88
21	7	2014	2	0	23,6	98
21	7	2014	3	0	23	100
21	7	2014	4	0	21,2	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	24,9	58
21	7	2014	11	0	23,8	66
21	7	2014	12	0	23,6	72
21	7	2014	13	0	23,1	68
21	7	2014	14	0	23,5	63
21	7	2014	15	0	23,4	69
21	7	2014	16	0	23,2	73
21	7	2014	17	0	23	73
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	77
21	7	2014	23	0	21,9	76
22	7	2014	0	0	22	72
22	7	2014	1	0	21,8	72
22	7	2014	2	0	21,7	71
22	7	2014	3	0	21,4	68
22	7	2014	4	0	21,1	68
22	7	2014	5	0	21	67
22	7	2014	6	0	22,6	60
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	67
22	7	2014	12	0	25,1	66
22	7	2014	13	0	25,3	65
22	7	2014	14	0	25,7	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	73
22	7	2014	20	0	23,8	75
22	7	2014	21	0	23,9	72
22	7	2014	22	0	24	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	79
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	69
23	7	2014	13	0	26,5	68
23	7	2014	14	0	27	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	85

30,1
33,0
33,8
33,9
32,0
31,1
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
23	7	2014	21	0	23	80
23	7	2014	22	0	22,9	72
23	7	2014	23	0	23,5	70
24	7	2014	0	0	23,2	72
24	7	2014	1	0	22,7	73
24	7	2014	2	0	21,9	74
24	7	2014	3	0	20,2	85
24	7	2014	4	0	19,5	93
24	7	2014	5	0	19,5	96
24	7	2014	6	0	20,1	93
24	7	2014	7	0	20,7	90
24	7	2014	8	0	21,8	83
24	7	2014	9	0	23	74
24	7	2014	10	0	24,9	67
24	7	2014	11	0	25,3	67
24	7	2014	12	0	24,8	69
24	7	2014	13	0	24,6	69
24	7	2014	14	0	25,8	66
24	7	2014	15	0	26	67
24	7	2014	16	0	25,7	68
24	7	2014	17	0	25,4	69
24	7	2014	18	0	24,7	71
24	7	2014	19	0	23,6	76
24	7	2014	20	0	23,1	79
24	7	2014	21	0	22,8	82
24	7	2014	22	0	21,9	84
24	7	2014	23	0	21,6	85
25	7	2014	0	0	21,2	86
25	7	2014	1	0	21,1	85
25	7	2014	2	0	21	85
25	7	2014	3	0	20,8	85
25	7	2014	4	0	20,5	85
25	7	2014	5	0	20,5	85
25	7	2014	6	0	20,8	82
25	7	2014	7	0	22,2	76
25	7	2014	8	0	24,8	72
25	7	2014	9	0	24,9	69
25	7	2014	10	0	25,4	72
25	7	2014	11	0	25	73
25	7	2014	12	0	25,3	71
25	7	2014	13	0	25,6	72
25	7	2014	14	0	26	71
25	7	2014	15	0	25,3	75
25	7	2014	16	0	25,2	76
25	7	2014	17	0	24,8	81
25	7	2014	18	0	24,6	82
25	7	2014	19	0	24,2	82
25	7	2014	20	0	24,1	84
25	7	2014	21	0	24,1	84
25	7	2014	22	0	24	84
25	7	2014	23	0	23,6	82
26	7	2014	0	0	23,5	83
26	7	2014	1	0	22,3	90
26	7	2014	2	0	21	94
26	7	2014	3	0	21	97
26	7	2014	4	0	21,3	94
26	7	2014	5	0	21,5	86
26	7	2014	6	0	21,6	81
26	7	2014	7	0	22,1	75
26	7	2014	8	0	23	71
26	7	2014	9	0	23,6	67
26	7	2014	10	0	23,8	64
26	7	2014	11	0	23,8	65
26	7	2014	12	0	24,7	60
26	7	2014	13	0	25,6	54
26	7	2014	14	0	26,9	50
26	7	2014	15	0	26,1	64
26	7	2014	16	0	25,9	66
26	7	2014	17	0	25,2	73
26	7	2014	18	0	25,5	68
26	7	2014	19	0	24,4	73
26	7	2014	20	0	23,8	62
26	7	2014	21	0	23	61
26	7	2014	22	0	22,8	64
26	7	2014	23	0	22,7	64
27	7	2014	0	0	22,6	65
27	7	2014	1	0	22,5	65
27	7	2014	2	0	22,4	65
27	7	2014	3	0	22,7	63
27	7	2014	4	0	22	65
27	7	2014	5	0	22	68

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

27	7	2014	6	0	22,2	65
27	7	2014	7	0	23,3	63
27	7	2014	8	0	23,8	61
27	7	2014	9	0	24,7	60
27	7	2014	10	0	25,6	56
27	7	2014	11	0	27,2	52
27	7	2014	12	0	27,7	55
27	7	2014	13	0	26,9	64
27	7	2014	14	0	26,3	69
27	7	2014	15	0	25,9	73
27	7	2014	16	0	26,5	69
27	7	2014	17	0	26,4	70
27	7	2014	18	0	26,1	73
27	7	2014	19	0	25,5	71
27	7	2014	20	0	24,6	76
27	7	2014	21	0	24,2	71
27	7	2014	22	0	23,7	74
27	7	2014	23	0	23	78
28	7	2014	0	0	22,7	80
28	7	2014	1	0	22,8	79
28	7	2014	2	0	22,5	80
28	7	2014	3	0	22,2	82
28	7	2014	4	0	21,8	83
28	7	2014	5	0	21,8	84
28	7	2014	6	0	22,2	82
28	7	2014	7	0	23,5	76
28	7	2014	8	0	25,2	77
28	7	2014	9	0	25,1	78
28	7	2014	10	0	25,2	76
28	7	2014	11	0	25,8	76
28	7	2014	12	0	25,7	77
28	7	2014	13	0	25,7	77
28	7	2014	14	0	25,5	69
28	7	2014	15	0	25,2	71
28	7	2014	16	0	25,4	71
28	7	2014	17	0	24,5	77
28	7	2014	18	0	24,1	83
28	7	2014	19	0	23,8	87
28	7	2014	20	0	23,6	89
28	7	2014	21	0	23,4	92
28	7	2014	22	0	23,4	91
28	7	2014	23	0	23,5	93
29	7	2014	0	0	23,4	94
29	7	2014	1	0	23,2	90
29	7	2014	2	0	23	89
29	7	2014	3	0	22,9	89
29	7	2014	4	0	22,9	84
29	7	2014	5	0	21,9	90
29	7	2014	6	0	22,2	90
29	7	2014	7	0	21	88
29	7	2014	8	0	21,5	88
29	7	2014	9	0	23,2	81
29	7	2014	10	0	23,7	75
29	7	2014	11	0	24	70
29	7	2014	12	0	23,2	75
29	7	2014	13	0	23,8	70
29	7	2014	14	0	22	74
29	7	2014	15	0	22	80
29	7	2014	16	0	22,3	75
29	7	2014	17	0	23,8	67
29	7	2014	18	0	22,5	71
29	7	2014	19	0	21,6	73
29	7	2014	20	0	20,3	83
29	7	2014	21	0	20,2	80
29	7	2014	22	0	20	75
29	7	2014	23	0	19,5	75
30	7	2014	0	0	20,2	74
30	7	2014	1	0	20,2	75
30	7	2014	2	0	20,2	75
30	7	2014	3	0	19,9	77
30	7	2014	4	0	19,9	77
30	7	2014	5	0	20	75
30	7	2014	6	0	19,9	76
30	7	2014	7	0	20	76
30	7	2014	8	0	20,4	74
30	7	2014	9	0	21,2	69
30	7	2014	10	0	21,8	70
30	7	2014	11	0	21,7	80
30	7	2014	12	0	21,9	81
30	7	2014	13	0	22,1	79
30	7	2014	14	0	22,5	78
30	7	2014	15	0	23	77

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

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

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

3	8	2014	2	0	21	77
3	8	2014	3	0	21,1	75
3	8	2014	4	0	21,1	74
3	8	2014	5	0	21,6	74
3	8	2014	6	0	21,5	77
3	8	2014	7	0	20,4	88
3	8	2014	8	0	20,4	88
3	8	2014	9	0	22,1	83
3	8	2014	10	0	23,1	80
3	8	2014	11	0	23,2	82
3	8	2014	12	0	23,3	85
3	8	2014	13	0	23,7	88
3	8	2014	14	0	23,7	86
3	8	2014	15	0	25,4	79
3	8	2014	16	0	25,2	78
3	8	2014	17	0	25,1	78
3	8	2014	18	0	24,3	80
3	8	2014	19	0	23,3	85
3	8	2014	20	0	23,2	85
3	8	2014	21	0	22,2	87
3	8	2014	22	0	21,5	89
3	8	2014	23	0	21,2	88
4	8	2014	0	0	20,8	88
4	8	2014	1	0	20,8	88
4	8	2014	2	0	20,8	87
4	8	2014	3	0	20,8	86
4	8	2014	4	0	20,7	87
4	8	2014	5	0	21	85
4	8	2014	6	0	21,3	82
4	8	2014	7	0	22,4	77
4	8	2014	8	0	23,9	76
4	8	2014	9	0	24,1	81
4	8	2014	10	0	24,4	80
4	8	2014	11	0	24,9	79
4	8	2014	12	0	25,3	78
4	8	2014	13	0	25,6	73
4	8	2014	14	0	25,6	75
4	8	2014	15	0	25,7	74
4	8	2014	16	0	25,3	77
4	8	2014	17	0	24,9	79
4	8	2014	18	0	24,3	81
4	8	2014	19	0	23,9	83
4	8	2014	20	0	23,8	87
4	8	2014	21	0	23,7	84
4	8	2014	22	0	23,1	88
4	8	2014	23	0	22,6	89
5	8	2014	0	0	21,9	90
5	8	2014	1	0	21,3	88
5	8	2014	2	0	21,1	86
5	8	2014	3	0	20,7	87
5	8	2014	4	0	20,5	86
5	8	2014	5	0	20,6	85
5	8	2014	6	0	21	81
5	8	2014	7	0	21,9	76
5	8	2014	8	0	24,4	69
5	8	2014	9	0	25,9	70
5	8	2014	10	0	26,1	71
5	8	2014	11	0	26,5	71
5	8	2014	12	0	25,7	74
5	8	2014	13	0	26,8	70
5	8	2014	14	0	27,5	68
5	8	2014	15	0	27,7	69
5	8	2014	16	0	26,8	74
5	8	2014	17	0	26,3	76
5	8	2014	18	0	25,6	78
5	8	2014	19	0	25	81
5	8	2014	20	0	24,7	81
5	8	2014	21	0	24,1	84
5	8	2014	22	0	23,6	87
5	8	2014	23	0	22,9	88
6	8	2014	0	0	22,7	87
6	8	2014	1	0	22,5	83
6	8	2014	2	0	22	81
6	8	2014	3	0	21,7	78
6	8	2014	4	0	21,5	75
6	8	2014	5	0	21,6	72
6	8	2014	6	0	22,7	64
6	8	2014	7	0	24,9	62
6	8	2014	8	0	24,9	81
6	8	2014	9	0	25,3	74
6	8	2014	10	0	25,7	77
6	8	2014	11	0	26,7	75

26,1
26,0
25,8
26,6
26,9
26,5
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
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

6	8	2014	12	0	26,6	76
6	8	2014	13	0	27	73
6	8	2014	14	0	26,8	75
6	8	2014	15	0	26,6	73
6	8	2014	16	0	27,3	70
6	8	2014	17	0	27,1	69
6	8	2014	18	0	26,4	70
6	8	2014	19	0	24,7	77
6	8	2014	20	0	24,4	84
6	8	2014	21	0	23,7	82
6	8	2014	22	0	22,9	83
6	8	2014	23	0	22,5	83
7	8	2014	0	0	21,9	84
7	8	2014	1	0	21,8	82
7	8	2014	2	0	21,4	80
7	8	2014	3	0	21	80
7	8	2014	4	0	20,7	77
7	8	2014	5	0	20,7	74
7	8	2014	6	0	20,9	71
7	8	2014	7	0	22,7	65
7	8	2014	8	0	24,8	64
7	8	2014	9	0	26,5	71
7	8	2014	10	0	27,1	73
7	8	2014	11	0	27,2	74
7	8	2014	12	0	27,2	73
7	8	2014	13	0	26,8	73
7	8	2014	14	0	26,9	74
7	8	2014	15	0	26,9	75
7	8	2014	16	0	26,3	76
7	8	2014	17	0	25,9	80
7	8	2014	18	0	25,6	81
7	8	2014	19	0	25,1	80
7	8	2014	20	0	24,4	82
7	8	2014	21	0	24	82
7	8	2014	22	0	23,1	81
7	8	2014	23	0	22,8	81
8	8	2014	0	0	22,4	78
8	8	2014	1	0	21,8	76
8	8	2014	2	0	21,7	73
8	8	2014	3	0	21,5	71
8	8	2014	4	0	21,3	71
8	8	2014	5	0	21,4	70
8	8	2014	6	0	21,6	67
8	8	2014	7	0	22,9	61
8	8	2014	8	0	25,4	61
8	8	2014	9	0	25,4	63
8	8	2014	10	0	26,6	63
8	8	2014	11	0	26,6	66
8	8	2014	12	0	26,3	71
8	8	2014	13	0	27,1	66
8	8	2014	14	0	27,4	62
8	8	2014	15	0	27,3	64
8	8	2014	16	0	27,2	63
8	8	2014	17	0	26,5	69
8	8	2014	18	0	26,3	71
8	8	2014	19	0	24,9	74
8	8	2014	20	0	24,6	80
8	8	2014	21	0	24,4	83
8	8	2014	22	0	23,9	80
8	8	2014	23	0	23	79
9	8	2014	0	0	22,9	81
9	8	2014	1	0	22,9	80
9	8	2014	2	0	23,3	80
9	8	2014	3	0	24,1	82
9	8	2014	4	0	24,1	81
9	8	2014	5	0	24,1	83
9	8	2014	6	0	24,1	83
9	8	2014	7	0	24,3	84
9	8	2014	8	0	25	82
9	8	2014	9	0	24,9	84
9	8	2014	10	0	25	85
9	8	2014	11	0	25,5	82
9	8	2014	12	0	25,5	82
9	8	2014	13	0	26	79
9	8	2014	14	0	26,3	77
9	8	2014	15	0	26,3	77
9	8	2014	16	0	26,1	81
9	8	2014	17	0	25,7	85
9	8	2014	18	0	25,2	86
9	8	2014	19	0	25	90
9	8	2014	20	0	25	88
9	8	2014	21	0	24,8	84

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
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
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

9	8	2014	22	0	24	83
9	8	2014	23	0	23,7	82
10	8	2014	0	0	23,3	82
10	8	2014	1	0	22,9	83
10	8	2014	2	0	22,7	83
10	8	2014	3	0	22,5	84
10	8	2014	4	0	22,6	84
10	8	2014	5	0	22,4	82
10	8	2014	6	0	22,5	79
10	8	2014	7	0	24,2	75
10	8	2014	8	0	25,8	75
10	8	2014	9	0	25,9	74
10	8	2014	10	0	26,1	75
10	8	2014	11	0	26,4	70
10	8	2014	12	0	26,7	69
10	8	2014	13	0	27	72
10	8	2014	14	0	27,1	76
10	8	2014	15	0	26,8	76
10	8	2014	16	0	27	74
10	8	2014	17	0	26,9	76
10	8	2014	18	0	25,9	79
10	8	2014	19	0	25,2	87
10	8	2014	20	0	25,2	84
10	8	2014	21	0	25,2	78
10	8	2014	22	0	24,4	76
10	8	2014	23	0	23,7	76
11	8	2014	0	0	23,2	77
11	8	2014	1	0	22,9	78
11	8	2014	2	0	22,9	77
11	8	2014	3	0	23	77
11	8	2014	4	0	23,1	74
11	8	2014	5	0	23,5	74
11	8	2014	6	0	23,9	75
11	8	2014	7	0	25,1	75
11	8	2014	8	0	25,7	71
11	8	2014	9	0	26,4	71
11	8	2014	10	0	26,5	73
11	8	2014	11	0	26,6	76
11	8	2014	12	0	26,5	78
11	8	2014	13	0	26,5	78
11	8	2014	14	0	26,6	78
11	8	2014	15	0	26,5	82
11	8	2014	16	0	26,3	83
11	8	2014	17	0	26	87
11	8	2014	18	0	25,9	84
11	8	2014	19	0	25,2	86
11	8	2014	20	0	25,1	89
11	8	2014	21	0	25,3	86
11	8	2014	22	0	25,1	89
11	8	2014	23	0	25	90
12	8	2014	0	0	25	85
12	8	2014	1	0	25	84
12	8	2014	2	0	25	84
12	8	2014	3	0	24,9	84
12	8	2014	4	0	24,8	85
12	8	2014	5	0	24,3	93
12	8	2014	6	0	24,3	92
12	8	2014	7	0	25	86
12	8	2014	8	0	25,3	90
12	8	2014	9	0	25,7	88
12	8	2014	10	0	25,9	86
12	8	2014	11	0	26,4	86
12	8	2014	12	0	26,4	85
12	8	2014	13	0	26,4	84
12	8	2014	14	0	26,2	84
12	8	2014	15	0	26,2	87
12	8	2014	16	0	26,2	87
12	8	2014	17	0	25,6	87
12	8	2014	18	0	25,3	87
12	8	2014	19	0	24,7	88
12	8	2014	20	0	24,5	86
12	8	2014	21	0	24,5	83
12	8	2014	22	0	24,6	76
12	8	2014	23	0	24,3	77
13	8	2014	0	0	24,1	82
13	8	2014	1	0	23,9	84
13	8	2014	2	0	23,8	84
13	8	2014	3	0	23,8	82
13	8	2014	4	0	23,8	81
13	8	2014	5	0	23,7	82
13	8	2014	6	0	23,8	80
13	8	2014	7	0	24	77

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

13	8	2014	8	0	23,9	79
13	8	2014	9	0	24	77
13	8	2014	10	0	22,9	83
13	8	2014	11	0	19,8	87
13	8	2014	12	0	19,9	97
13	8	2014	13	0	20,8	97
13	8	2014	14	0	21,7	90
13	8	2014	15	0	21,9	92
13	8	2014	16	0	24,1	83
13	8	2014	17	0	23,9	77
13	8	2014	18	0	23,2	79
13	8	2014	19	0	22,8	83
13	8	2014	20	0	22,7	84
13	8	2014	21	0	22,3	83
13	8	2014	22	0	22,1	84
13	8	2014	23	0	21,7	84
14	8	2014	0	0	21,6	84
14	8	2014	1	0	21,5	83
14	8	2014	2	0	21,3	83
14	8	2014	3	0	20,8	82
14	8	2014	4	0	20,6	82
14	8	2014	5	0	20,1	84
14	8	2014	6	0	20,4	80
14	8	2014	7	0	22	71
14	8	2014	8	0	23,1	64
14	8	2014	9	0	25,1	58
14	8	2014	10	0	25,2	57
14	8	2014	11	0	25,6	55
14	8	2014	12	0	25,2	56
14	8	2014	13	0	25,9	54
14	8	2014	14	0	26,1	54
14	8	2014	15	0	25,7	56
14	8	2014	16	0	25,7	56
14	8	2014	17	0	24,7	64
14	8	2014	18	0	23,8	67
14	8	2014	19	0	23,1	69
14	8	2014	20	0	22,8	68
14	8	2014	21	0	22,2	70
14	8	2014	22	0	21,2	76
14	8	2014	23	0	20,8	77
15	8	2014	0	0	20,3	78
15	8	2014	1	0	19,7	78
15	8	2014	2	0	19,6	79
15	8	2014	3	0	20,2	76
15	8	2014	4	0	20,2	75
15	8	2014	5	0	20,1	76
15	8	2014	6	0	20,6	71
15	8	2014	7	0	23,1	62
15	8	2014	8	0	24,2	57
15	8	2014	9	0	24,8	55
15	8	2014	10	0	25	57
15	8	2014	11	0	25,9	58
15	8	2014	12	0	26,1	65
15	8	2014	13	0	25,5	69
15	8	2014	14	0	25,6	66
15	8	2014	15	0	25,5	63
15	8	2014	16	0	24,5	64
15	8	2014	17	0	23,9	68
15	8	2014	18	0	23,5	68
15	8	2014	19	0	22,8	68
15	8	2014	20	0	22,6	66
15	8	2014	21	0	22,6	64
15	8	2014	22	0	22,1	66
15	8	2014	23	0	22	65
16	8	2014	0	0	21,6	66
16	8	2014	1	0	21,1	67
16	8	2014	2	0	21,2	66
16	8	2014	3	0	20,9	68
16	8	2014	4	0	20,6	68
16	8	2014	5	0	20,4	69
16	8	2014	6	0	18,9	71
16	8	2014	7	0	18,3	79
16	8	2014	8	0	18,8	76
16	8	2014	9	0	20,3	63
16	8	2014	10	0	22,2	57
16	8	2014	11	0	24,2	50
16	8	2014	12	0	24,8	50
16	8	2014	13	0	25,6	45
16	8	2014	14	0	25,2	48
16	8	2014	15	0	25	60
16	8	2014	16	0	25,8	54
16	8	2014	17	0	25,5	53

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

16	8	2014	18	0	24,9	51
16	8	2014	19	0	23,8	56
16	8	2014	20	0	22,6	61
16	8	2014	21	0	21,3	63
16	8	2014	22	0	20,2	66
16	8	2014	23	0	19,7	68
17	8	2014	0	0	19,3	68
17	8	2014	1	0	19,3	66
17	8	2014	2	0	19	62
17	8	2014	3	0	18,8	61
17	8	2014	4	0	18,9	59
17	8	2014	5	0	19	57
17	8	2014	6	0	18,9	57
17	8	2014	7	0	20,7	54
17	8	2014	8	0	22	56
17	8	2014	9	0	23,9	69
17	8	2014	10	0	23,8	70
17	8	2014	11	0	23,9	70
17	8	2014	12	0	23,7	70
17	8	2014	13	0	21	78
17	8	2014	14	0	21,8	74
17	8	2014	15	0	23,6	70
17	8	2014	16	0	24,1	68
17	8	2014	17	0	24,5	65
17	8	2014	18	0	23,2	65
17	8	2014	19	0	22,4	69
17	8	2014	20	0	21,8	72
17	8	2014	21	0	20,8	75
17	8	2014	22	0	20,1	77
17	8	2014	23	0	19,7	78
18	8	2014	0	0	19,4	78
18	8	2014	1	0	19,4	78
18	8	2014	2	0	19,5	78
18	8	2014	3	0	19,6	78
18	8	2014	4	0	20,2	77
18	8	2014	5	0	20,4	77
18	8	2014	6	0	21,4	76
18	8	2014	7	0	21,4	76
18	8	2014	8	0	21,5	73
18	8	2014	9	0	22,4	69
18	8	2014	10	0	22,6	65
18	8	2014	11	0	23,2	65
18	8	2014	12	0	23,2	66
18	8	2014	13	0	22,9	70
18	8	2014	14	0	23,6	68
18	8	2014	15	0	24,3	68
18	8	2014	16	0	23,8	72
18	8	2014	17	0	23,5	71
18	8	2014	18	0	23	74
18	8	2014	19	0	22,9	76
18	8	2014	20	0	22,9	81
18	8	2014	21	0	22,8	83
18	8	2014	22	0	22,8	86
18	8	2014	23	0	22,4	88
19	8	2014	0	0	22,5	87
19	8	2014	1	0	22,5	85
19	8	2014	2	0	22,6	82
19	8	2014	3	0	21,6	83
19	8	2014	4	0	20,8	91
19	8	2014	5	0	20,7	94
19	8	2014	6	0	20,8	88
19	8	2014	7	0	21,3	83
19	8	2014	8	0	21,8	80
19	8	2014	9	0	22,3	80
19	8	2014	10	0	22,7	87
19	8	2014	11	0	21,2	93
19	8	2014	12	0	21,4	91
19	8	2014	13	0	23,1	77
19	8	2014	14	0	25,2	77
19	8	2014	15	0	25,2	74
19	8	2014	16	0	24,7	75
19	8	2014	17	0	24,3	75
19	8	2014	18	0	24,2	79
19	8	2014	19	0	23,2	80
19	8	2014	20	0	23,2	82
19	8	2014	21	0	22,2	86
19	8	2014	22	0	21,8	88
19	8	2014	23	0	21,8	87
20	8	2014	0	0	21,9	87
20	8	2014	1	0	21,6	89
20	8	2014	2	0	21,5	90
20	8	2014	3	0	21,5	89

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

20	8	2014	4	0	21,7	85
20	8	2014	5	0	22,2	84
20	8	2014	6	0	22,2	83
20	8	2014	7	0	22,7	82
20	8	2014	8	0	23,4	77
20	8	2014	9	0	24,3	72
20	8	2014	10	0	24,6	72
20	8	2014	11	0	24	77
20	8	2014	12	0	23,8	82
20	8	2014	13	0	23,7	85
20	8	2014	14	0	23,7	85
20	8	2014	15	0	23,6	85
20	8	2014	16	0	23,2	83
20	8	2014	17	0	23,4	82
20	8	2014	18	0	22,7	82
20	8	2014	19	0	22,5	82
20	8	2014	20	0	22,5	80
20	8	2014	21	0	22,3	76
20	8	2014	22	0	22	78
20	8	2014	23	0	22	81
21	8	2014	0	0	22,1	82
21	8	2014	1	0	21,7	80
21	8	2014	2	0	21,8	75
21	8	2014	3	0	21,4	77
21	8	2014	4	0	21,6	75
21	8	2014	5	0	21,3	75
21	8	2014	6	0	21,4	74
21	8	2014	7	0	22,4	68
21	8	2014	8	0	23,7	63
21	8	2014	9	0	24,6	64
21	8	2014	10	0	24,3	75
21	8	2014	11	0	24,4	73
21	8	2014	12	0	24,5	68
21	8	2014	13	0	24,3	67
21	8	2014	14	0	24,1	68
21	8	2014	15	0	23,6	69
21	8	2014	16	0	23,4	70
21	8	2014	17	0	23,3	70
21	8	2014	18	0	22,8	72
21	8	2014	19	0	22,3	72
21	8	2014	20	0	22,1	70
21	8	2014	21	0	21,3	73
21	8	2014	22	0	20,7	76
21	8	2014	23	0	20	81
22	8	2014	0	0	20	79
22	8	2014	1	0	20,5	78
22	8	2014	2	0	20,1	79
22	8	2014	3	0	19,8	81
22	8	2014	4	0	18,9	82
22	8	2014	5	0	19	82
22	8	2014	6	0	19	81
22	8	2014	7	0	20,7	75
22	8	2014	8	0	21,8	66
22	8	2014	9	0	23,6	65
22	8	2014	10	0	23,7	65
22	8	2014	11	0	24	67
22	8	2014	12	0	24,1	68
22	8	2014	13	0	24,2	68
22	8	2014	14	0	24,4	71
22	8	2014	15	0	24	75
22	8	2014	16	0	23,3	78
22	8	2014	17	0	23,3	77
22	8	2014	18	0	22,9	78
22	8	2014	19	0	22,6	80
22	8	2014	20	0	22,5	80
22	8	2014	21	0	22,3	82
22	8	2014	22	0	22,2	81
22	8	2014	23	0	22,3	79
23	8	2014	0	0	22,1	77
23	8	2014	1	0	22,1	78
23	8	2014	2	0	22,1	76
23	8	2014	3	0	22	79
23	8	2014	4	0	22	80
23	8	2014	5	0	21,4	81
23	8	2014	6	0	21,3	79
23	8	2014	7	0	21,4	78
23	8	2014	8	0	21,6	83
23	8	2014	9	0	19,2	82
23	8	2014	10	0	18,2	93
23	8	2014	11	0	18,2	97
23	8	2014	12	0	18,3	94
23	8	2014	13	0	22,6	78

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

23	8	2014	14	0	23,5	73
23	8	2014	15	0	23,2	74
23	8	2014	16	0	23,6	75
23	8	2014	17	0	23,5	75
23	8	2014	18	0	22,4	83
23	8	2014	19	0	22	83
23	8	2014	20	0	21,9	83
23	8	2014	21	0	21,2	83
23	8	2014	22	0	20,8	85
23	8	2014	23	0	20,5	85
24	8	2014	0	0	20,6	81
24	8	2014	1	0	20,7	81
24	8	2014	2	0	20,4	81
24	8	2014	3	0	20,3	81
24	8	2014	4	0	20	81
24	8	2014	5	0	19,6	83
24	8	2014	6	0	19,6	80
24	8	2014	7	0	20,5	76
24	8	2014	8	0	22,3	65
24	8	2014	9	0	24,1	59
24	8	2014	10	0	24,4	58
24	8	2014	11	0	24,5	60
24	8	2014	12	0	24,5	61
24	8	2014	13	0	24,8	61
24	8	2014	14	0	25	62
24	8	2014	15	0	25,5	65
24	8	2014	16	0	25,1	68
24	8	2014	17	0	24,6	71
24	8	2014	18	0	23,1	74
24	8	2014	19	0	22,7	78
24	8	2014	20	0	22,7	81
24	8	2014	21	0	22,5	80
24	8	2014	22	0	22,1	81
24	8	2014	23	0	22	78
25	8	2014	0	0	21,7	79
25	8	2014	1	0	20,9	82
25	8	2014	2	0	20,4	85
25	8	2014	3	0	20,2	85
25	8	2014	4	0	19,5	86
25	8	2014	5	0	19,3	86
25	8	2014	6	0	19,1	85
25	8	2014	7	0	19,8	81
25	8	2014	8	0	21,2	73
25	8	2014	9	0	22,7	72
25	8	2014	10	0	22,8	72
25	8	2014	11	0	23,3	71
25	8	2014	12	0	23,6	73
25	8	2014	13	0	24	72
25	8	2014	14	0	23,7	70
25	8	2014	15	0	23,8	68
25	8	2014	16	0	23,9	67
25	8	2014	17	0	23	68
25	8	2014	18	0	22,1	75
25	8	2014	19	0	22	78
25	8	2014	20	0	21,8	79
25	8	2014	21	0	21,8	82
25	8	2014	22	0	21,8	80
25	8	2014	23	0	21,5	76
26	8	2014	0	0	21,4	77
26	8	2014	1	0	21,3	78
26	8	2014	2	0	21,2	79
26	8	2014	3	0	21,2	80
26	8	2014	4	0	21,4	84
26	8	2014	5	0	21,4	84
26	8	2014	6	0	21,4	82
26	8	2014	7	0	22	81
26	8	2014	8	0	22,5	84
26	8	2014	9	0	22,7	86
26	8	2014	10	0	22,1	98
26	8	2014	11	0	22,2	100
26	8	2014	12	0	22,2	98
26	8	2014	13	0	22,3	97
26	8	2014	14	0	22,4	98
26	8	2014	15	0	22,3	99
26	8	2014	16	0	22,3	100
26	8	2014	17	0	22,4	100
26	8	2014	18	0	22,5	100
26	8	2014	19	0	22,6	100
26	8	2014	20	0	22,7	100
26	8	2014	21	0	22,5	100
26	8	2014	22	0	22,5	100
26	8	2014	23	0	22,3	100

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

27	8	2014	0	0	22	100
27	8	2014	1	0	21,8	100
27	8	2014	2	0	21,6	100
27	8	2014	3	0	21,6	100
27	8	2014	4	0	21,8	100
27	8	2014	5	0	21,6	100
27	8	2014	6	0	21,7	98
27	8	2014	7	0	22,2	87
27	8	2014	8	0	23,7	79
27	8	2014	9	0	24,9	78
27	8	2014	10	0	24,9	84
27	8	2014	11	0	24,9	84
27	8	2014	12	0	24,9	82
27	8	2014	13	0	25,5	79
27	8	2014	14	0	25,3	81
27	8	2014	15	0	25,5	79
27	8	2014	16	0	25,1	82
27	8	2014	17	0	24,7	81
27	8	2014	18	0	24,1	81
27	8	2014	19	0	23,5	84
27	8	2014	20	0	23,2	89
27	8	2014	21	0	23,2	89
27	8	2014	22	0	22,9	89
27	8	2014	23	0	22,5	88
28	8	2014	0	0	22,3	89
28	8	2014	1	0	21,9	89
28	8	2014	2	0	21,9	89
28	8	2014	3	0	21,5	89
28	8	2014	4	0	21,1	90
28	8	2014	5	0	20,9	91
28	8	2014	6	0	20,9	90
28	8	2014	7	0	21,5	83
28	8	2014	8	0	24	71
28	8	2014	9	0	24,9	66
28	8	2014	10	0	26,4	63
28	8	2014	11	0	26,1	72
28	8	2014	12	0	26,7	61
28	8	2014	13	0	27,3	60
28	8	2014	14	0	26,5	61
28	8	2014	15	0	26,1	64
28	8	2014	16	0	26,6	62
28	8	2014	17	0	26	63
28	8	2014	18	0	24,9	68
28	8	2014	19	0	24,1	72
28	8	2014	20	0	23,8	74
28	8	2014	21	0	23,4	75
28	8	2014	22	0	23	76
28	8	2014	23	0	22,8	76
29	8	2014	0	0	22,6	76
29	8	2014	1	0	22,5	76
29	8	2014	2	0	22,5	75
29	8	2014	3	0	22,2	76
29	8	2014	4	0	21,9	76
29	8	2014	5	0	21,6	76
29	8	2014	6	0	21,7	76
29	8	2014	7	0	22,5	70
29	8	2014	8	0	23,5	66
29	8	2014	9	0	24,9	61
29	8	2014	10	0	26,7	57
29	8	2014	11	0	27,5	54
29	8	2014	12	0	28	54
29	8	2014	13	0	27,9	59
29	8	2014	14	0	27,6	61
29	8	2014	15	0	27,3	63
29	8	2014	16	0	26,2	70
29	8	2014	17	0	25,7	73
29	8	2014	18	0	24,2	80
29	8	2014	19	0	23,8	88
29	8	2014	20	0	23,7	83
29	8	2014	21	0	23,3	83
29	8	2014	22	0	23	83
29	8	2014	23	0	22,4	86
30	8	2014	0	0	21,9	88
30	8	2014	1	0	21,7	88
30	8	2014	2	0	21,5	87
30	8	2014	3	0	21,4	86
30	8	2014	4	0	21,1	86
30	8	2014	5	0	21,1	86
30	8	2014	6	0	21,1	85
30	8	2014	7	0	21,9	77
30	8	2014	8	0	24,6	72
30	8	2014	9	0	24,8	80

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

30	8	2014	10	0	24,9	81
30	8	2014	11	0	25,1	81
30	8	2014	12	0	25,4	79
30	8	2014	13	0	26	77
30	8	2014	14	0	25,7	78
30	8	2014	15	0	25,6	78
30	8	2014	16	0	25,5	77
30	8	2014	17	0	25,2	78
30	8	2014	18	0	24,3	81
30	8	2014	19	0	24	83
30	8	2014	20	0	23,7	85
30	8	2014	21	0	23,3	83
30	8	2014	22	0	22,6	87
30	8	2014	23	0	22,3	89
31	8	2014	0	0	21,9	89
31	8	2014	1	0	21,6	89
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	78
31	8	2014	16	0	24,5	79
31	8	2014	17	0	24	81
31	8	2014	18	0	23,4	83
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
1	9	2014	0	0	22,7	83
1	9	2014	1	0	22,6	84
1	9	2014	2	0	21,7	87
1	9	2014	3	0	21,6	66
1	9	2014	4	0	22,7	40
1	9	2014	5	0	23	33
1	9	2014	6	0	22,8	35
1	9	2014	7	0	22,9	34
1	9	2014	8	0	23,4	31
1	9	2014	9	0	24	30
1	9	2014	10	0	24,7	29
1	9	2014	11	0	25,5	29
1	9	2014	12	0	26,2	27
1	9	2014	13	0	27,1	26
1	9	2014	14	0	27,7	23
1	9	2014	15	0	28,2	21
1	9	2014	16	0	28,4	22
1	9	2014	17	0	28,2	24
1	9	2014	18	0	26,5	25
1	9	2014	19	0	25,3	29
1	9	2014	20	0	24,4	32
1	9	2014	21	0	23,7	33
1	9	2014	22	0	22,9	34
1	9	2014	23	0	21,9	36
2	9	2014	0	0	21,1	41
2	9	2014	1	0	20,4	43
2	9	2014	2	0	19,9	48
2	9	2014	3	0	19,6	47
2	9	2014	4	0	19,3	51
2	9	2014	5	0	19,4	50
2	9	2014	6	0	19,4	51
2	9	2014	7	0	20,3	45
2	9	2014	8	0	22,4	40
2	9	2014	9	0	24	38
2	9	2014	10	0	24,9	36
2	9	2014	11	0	25,7	35
2	9	2014	12	0	25,9	34
2	9	2014	13	0	26,9	35
2	9	2014	14	0	27,2	35
2	9	2014	15	0	27,8	33
2	9	2014	16	0	28	33
2	9	2014	17	0	28	31
2	9	2014	18	0	26,1	36
2	9	2014	19	0	24,2	44

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

2	9	2014	20	0	22,7	49
2	9	2014	21	0	21,9	50
2	9	2014	22	0	21,7	49
2	9	2014	23	0	21,8	47
3	9	2014	0	0	21,2	48
3	9	2014	1	0	21,1	48
3	9	2014	2	0	21,2	48
3	9	2014	3	0	21,3	47
3	9	2014	4	0	20,9	49
3	9	2014	5	0	20,5	52
3	9	2014	6	0	19,9	55
3	9	2014	7	0	19,8	57
3	9	2014	8	0	20	56
3	9	2014	9	0	21,5	56
3	9	2014	10	0	22	55
3	9	2014	11	0	22,9	56
3	9	2014	12	0	23,8	52
3	9	2014	13	0	24,2	52
3	9	2014	14	0	24,1	52
3	9	2014	15	0	24,4	51
3	9	2014	16	0	24	55
3	9	2014	17	0	23,2	57
3	9	2014	18	0	22,2	60
3	9	2014	19	0	21,9	61
3	9	2014	20	0	21,8	61
3	9	2014	21	0	21,9	54
3	9	2014	22	0	22,3	49
3	9	2014	23	0	22,4	49
4	9	2014	0	0	22,4	49
4	9	2014	1	0	22,5	48
4	9	2014	2	0	22,2	47
4	9	2014	3	0	22	48
4	9	2014	4	0	22	49
4	9	2014	5	0	22,2	51
4	9	2014	6	0	22,3	52
4	9	2014	7	0	22,8	51
4	9	2014	8	0	23,3	51
4	9	2014	9	0	23,5	49
4	9	2014	10	0	25,4	46
4	9	2014	11	0	25,9	45
4	9	2014	12	0	26,9	47
4	9	2014	13	0	27,4	49
4	9	2014	14	0	27,7	48
4	9	2014	15	0	27,2	50
4	9	2014	16	0	25,9	59
4	9	2014	17	0	25,9	53
4	9	2014	18	0	25,6	52
4	9	2014	19	0	25,2	54
4	9	2014	20	0	24,7	56
4	9	2014	21	0	24	57
4	9	2014	22	0	23,9	59
4	9	2014	23	0	23,1	59
5	9	2014	0	0	22,8	62
5	9	2014	1	0	22,6	62
5	9	2014	2	0	22,7	61
5	9	2014	3	0	22,8	61
5	9	2014	4	0	22,8	62
5	9	2014	5	0	22,6	63
5	9	2014	6	0	22,6	63
5	9	2014	7	0	22,9	61
5	9	2014	8	0	23,9	59
5	9	2014	9	0	25	58
5	9	2014	10	0	25,4	56
5	9	2014	11	0	26,4	54
5	9	2014	12	0	25,7	60
5	9	2014	13	0	25,6	63
5	9	2014	14	0	25	65
5	9	2014	15	0	25,5	60
5	9	2014	16	0	25,4	63
5	9	2014	17	0	24,1	67
5	9	2014	18	0	23,5	77
5	9	2014	19	0	23,3	77
5	9	2014	20	0	23,3	75
5	9	2014	21	0	23,2	75
5	9	2014	22	0	23,1	73
5	9	2014	23	0	23	73
6	9	2014	0	0	22,4	75
6	9	2014	1	0	22,4	74
6	9	2014	2	0	22	74
6	9	2014	3	0	21,6	75
6	9	2014	4	0	21,4	74
6	9	2014	5	0	21,3	73

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

6	9	2014	6	0	21,3	72
6	9	2014	7	0	21,9	67
6	9	2014	8	0	23,5	61
6	9	2014	9	0	25,1	53
6	9	2014	10	0	27	58
6	9	2014	11	0	26,2	58
6	9	2014	12	0	26,2	63
6	9	2014	13	0	25,7	67
6	9	2014	14	0	26	67
6	9	2014	15	0	26	65
6	9	2014	16	0	25,8	66
6	9	2014	17	0	25,3	69
6	9	2014	18	0	23,8	69
6	9	2014	19	0	23,4	71
6	9	2014	20	0	22,4	72
6	9	2014	21	0	21,5	75
6	9	2014	22	0	21,2	75
6	9	2014	23	0	20,9	73
7	9	2014	0	0	20,5	73
7	9	2014	1	0	20,4	72
7	9	2014	2	0	20,1	72
7	9	2014	3	0	19,9	71
7	9	2014	4	0	19,8	71
7	9	2014	5	0	19,3	73
7	9	2014	6	0	19,3	73
7	9	2014	7	0	20,1	68
7	9	2014	8	0	21,5	64
7	9	2014	9	0	24,5	62
7	9	2014	10	0	24,3	71
7	9	2014	11	0	24,7	73
7	9	2014	12	0	24,8	73
7	9	2014	13	0	24,9	73
7	9	2014	14	0	25,7	72
7	9	2014	15	0	25,4	74
7	9	2014	16	0	25,2	74
7	9	2014	17	0	24,8	76
7	9	2014	18	0	23,3	79
7	9	2014	19	0	22,9	85
7	9	2014	20	0	22,2	83
7	9	2014	21	0	22,1	84
7	9	2014	22	0	21,3	86
7	9	2014	23	0	20,6	86
8	9	2014	0	0	20,2	85
8	9	2014	1	0	20,2	84
8	9	2014	2	0	20	83
8	9	2014	3	0	19,9	84
8	9	2014	4	0	19,7	84
8	9	2014	5	0	19,5	85
8	9	2014	6	0	19,6	84
8	9	2014	7	0	20,8	77
8	9	2014	8	0	23,2	69
8	9	2014	9	0	24,1	69
8	9	2014	10	0	25,7	72
8	9	2014	11	0	25,6	74
8	9	2014	12	0	25,3	75
8	9	2014	13	0	26,2	72
8	9	2014	14	0	26,2	71
8	9	2014	15	0	25,8	74
8	9	2014	16	0	25,5	75
8	9	2014	17	0	24,7	77
8	9	2014	18	0	23,7	83
8	9	2014	19	0	23,1	85
8	9	2014	20	0	22,8	87
8	9	2014	21	0	22,1	86
8	9	2014	22	0	21,8	88
8	9	2014	23	0	21,3	89
9	9	2014	0	0	21,1	88
9	9	2014	1	0	21,1	86
9	9	2014	2	0	20,9	84
9	9	2014	3	0	20,7	85
9	9	2014	4	0	20,7	84
9	9	2014	5	0	20,5	84
9	9	2014	6	0	20,6	83
9	9	2014	7	0	21,6	79
9	9	2014	8	0	23	77
9	9	2014	9	0	22,8	85
9	9	2014	10	0	23	86
9	9	2014	11	0	23,3	86
9	9	2014	12	0	23,6	88
9	9	2014	13	0	23,8	88
9	9	2014	14	0	24,4	85
9	9	2014	15	0	25	82

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

9	9	2014	16	0	25	79
9	9	2014	17	0	23,6	85
9	9	2014	18	0	23,3	88
9	9	2014	19	0	23,2	88
9	9	2014	20	0	23,1	89
9	9	2014	21	0	22,8	91
9	9	2014	22	0	22,3	95
9	9	2014	23	0	21,3	99
10	9	2014	0	0	20,5	100
10	9	2014	1	0	20,6	100
10	9	2014	2	0	20,7	100
10	9	2014	3	0	20,7	100
10	9	2014	4	0	20,6	100
10	9	2014	5	0	20,7	98
10	9	2014	6	0	20,6	98
10	9	2014	7	0	21,2	93
10	9	2014	8	0	21,4	91
10	9	2014	9	0	21,6	94
10	9	2014	10	0	22,1	95
10	9	2014	11	0	22,4	91
10	9	2014	12	0	22,9	85
10	9	2014	13	0	23,9	80
10	9	2014	14	0	23,5	80
10	9	2014	15	0	22,8	87
10	9	2014	16	0	23,5	83
10	9	2014	17	0	23,1	82
10	9	2014	18	0	22,2	88
10	9	2014	19	0	22,1	90
10	9	2014	20	0	21,9	91
10	9	2014	21	0	21,4	92
10	9	2014	22	0	21,4	95
10	9	2014	23	0	21,4	93
11	9	2014	0	0	21,1	94
11	9	2014	1	0	20,2	90
11	9	2014	2	0	19,2	92
11	9	2014	3	0	19	95
11	9	2014	4	0	19,8	96
11	9	2014	5	0	20,1	95
11	9	2014	6	0	20,1	97
11	9	2014	7	0	20,3	94
11	9	2014	8	0	21,1	84
11	9	2014	9	0	22,4	71
11	9	2014	10	0	24,2	70
11	9	2014	11	0	24,4	66
11	9	2014	12	0	25	66
11	9	2014	13	0	25,3	67
11	9	2014	14	0	24,9	68
11	9	2014	15	0	24,4	73
11	9	2014	16	0	24,1	75
11	9	2014	17	0	23,2	78
11	9	2014	18	0	22,7	81
11	9	2014	19	0	22,3	82
11	9	2014	20	0	22,2	83
11	9	2014	21	0	21,9	84
11	9	2014	22	0	21,1	87
11	9	2014	23	0	20,7	88
12	9	2014	0	0	20,6	88
12	9	2014	1	0	20,4	88
12	9	2014	2	0	20,4	87
12	9	2014	3	0	20,1	88
12	9	2014	4	0	18,4	84
12	9	2014	5	0	17,5	89
12	9	2014	6	0	18	85
12	9	2014	7	0	18,1	82
12	9	2014	8	0	18,6	76
12	9	2014	9	0	19,4	72
12	9	2014	10	0	20,4	66
12	9	2014	11	0	21,5	62
12	9	2014	12	0	22,9	56
12	9	2014	13	0	24,8	49
12	9	2014	14	0	25,1	47
12	9	2014	15	0	25,5	44
12	9	2014	16	0	25,2	47
12	9	2014	17	0	23,8	59
12	9	2014	18	0	22,5	72
12	9	2014	19	0	22,4	75
12	9	2014	20	0	21,7	75
12	9	2014	21	0	21,4	75
12	9	2014	22	0	20,4	78
12	9	2014	23	0	19,9	80
13	9	2014	0	0	19,2	82
13	9	2014	1	0	19	83

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

13	9	2014	2	0	18,7	84
13	9	2014	3	0	18,4	85
13	9	2014	4	0	18,2	87
13	9	2014	5	0	18,2	86
13	9	2014	6	0	18,3	84
13	9	2014	7	0	18,7	82
13	9	2014	8	0	20,6	74
13	9	2014	9	0	22,9	74
13	9	2014	10	0	22,7	76
13	9	2014	11	0	22,8	77
13	9	2014	12	0	23,2	76
13	9	2014	13	0	23,4	73
13	9	2014	14	0	24,2	67
13	9	2014	15	0	24,7	62
13	9	2014	16	0	24,5	63
13	9	2014	17	0	24,2	63
13	9	2014	18	0	22,4	68
13	9	2014	19	0	22	71
13	9	2014	20	0	21,4	75
13	9	2014	21	0	20,4	82
13	9	2014	22	0	19,7	85
13	9	2014	23	0	19,2	86
14	9	2014	0	0	18,9	86
14	9	2014	1	0	18,4	85
14	9	2014	2	0	18,4	86
14	9	2014	3	0	18,2	85
14	9	2014	4	0	18	85
14	9	2014	5	0	17,6	84
14	9	2014	6	0	17,5	84
14	9	2014	7	0	18,1	78
14	9	2014	8	0	20,1	67
14	9	2014	9	0	23,4	62
14	9	2014	10	0	23,4	63
14	9	2014	11	0	23,7	64
14	9	2014	12	0	24,4	65
14	9	2014	13	0	24,5	65
14	9	2014	14	0	24,2	66
14	9	2014	15	0	24,2	68
14	9	2014	16	0	24,3	70
14	9	2014	17	0	24	68
14	9	2014	18	0	22,4	72
14	9	2014	19	0	22,1	76
14	9	2014	20	0	21,5	78
14	9	2014	21	0	20,4	83
14	9	2014	22	0	20,1	86
14	9	2014	23	0	19,5	88
15	9	2014	0	0	19,1	88
15	9	2014	1	0	18,9	88
15	9	2014	2	0	18,7	86
15	9	2014	3	0	18,5	85
15	9	2014	4	0	18,2	85
15	9	2014	5	0	18	84
15	9	2014	6	0	18,3	82
15	9	2014	7	0	18,8	78
15	9	2014	8	0	20,1	76
15	9	2014	9	0	21	78
15	9	2014	10	0	20,9	90
15	9	2014	11	0	22,7	81
15	9	2014	12	0	22,6	82
15	9	2014	13	0	23,2	78
15	9	2014	14	0	23,2	76
15	9	2014	15	0	23,4	77
15	9	2014	16	0	22,6	80
15	9	2014	17	0	22,4	81
15	9	2014	18	0	22,2	81
15	9	2014	19	0	22,1	82
15	9	2014	20	0	21,4	85
15	9	2014	21	0	20	91
15	9	2014	22	0	19,8	93
15	9	2014	23	0	19,7	91
16	9	2014	0	0	19,6	89
16	9	2014	1	0	19,2	87
16	9	2014	2	0	19,6	85
16	9	2014	3	0	19,4	86
16	9	2014	4	0	19,4	85
16	9	2014	5	0	19,8	83
16	9	2014	6	0	20,1	81
16	9	2014	7	0	20,5	79
16	9	2014	8	0	21,5	72
16	9	2014	9	0	23,2	67
16	9	2014	10	0	24	64
16	9	2014	11	0	23,8	65

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

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

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

			19	9	2014	22	0	20,2	80
			19	9	2014	23	0	20,2	80
			20	9	2014	0	0	20,2	79
			20	9	2014	1	0	20,2	78
			20	9	2014	2	0	19,7	80
			20	9	2014	3	0	20	78
			20	9	2014	4	0	20,5	77
			20	9	2014	5	0	19,5	81
			20	9	2014	6	0	19,5	84
			20	9	2014	7	0	20	80
			20	9	2014	8	0	20,2	80
			20	9	2014	9	0	20,5	75
			20	9	2014	10	0	24,6	68
			20	9	2014	11	0	25,3	66
			20	9	2014	12	0	25,4	60
			20	9	2014	13	0	25,3	64
			20	9	2014	14	0	25	70
			20	9	2014	15	0	24,4	72
			20	9	2014	16	0	24,1	73
			20	9	2014	17	0	23,8	75
			20	9	2014	18	0	23,6	77
			20	9	2014	19	0	23,3	78
			20	9	2014	20	0	23,2	79
			20	9	2014	21	0	22,8	81
			20	9	2014	22	0	22,8	82
			20	9	2014	23	0	22,7	82
			21	9	2014	0	0	22,6	82
			21	9	2014	1	0	22,4	82
			21	9	2014	2	0	22,4	84
			21	9	2014	3	0	22,1	89
			21	9	2014	4	0	21,8	89
			21	9	2014	5	0	21,4	91
			21	9	2014	6	0	21,3	91
			21	9	2014	7	0	21,7	88
			21	9	2014	8	0	22,7	84
			21	9	2014	9	0	23,4	89
			21	9	2014	10	0	23,9	88
			21	9	2014	11	0	24,1	87
			21	9	2014	12	0	24,3	87
			21	9	2014	13	0	24,3	86
			21	9	2014	14	0	24	86
			21	9	2014	15	0	24,8	83
			21	9	2014	16	0	23,4	86
			21	9	2014	17	0	23	88
			21	9	2014	18	0	22,8	90
			21	9	2014	19	0	22,6	91
			21	9	2014	20	0	22,4	90
			21	9	2014	21	0	22,2	89
			21	9	2014	22	0	21,2	91
			21	9	2014	23	0	20,6	93
			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	89
			22	9	2014	4	0	19,3	89
			22	9	2014	5	0	19,3	88
			22	9	2014	6	0	19,3	86
			22	9	2014	7	0	19,6	81
			22	9	2014	8	0	21,5	74
			22	9	2014	9	0	24,1	66
			22	9	2014	10	0	26,1	56
			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	22,1	87
			22	9	2014	20	0	21,5	87
			22	9	2014	21	0	20,5	87
			22	9	2014	22	0	20,1	76
			22	9	2014	23	0	20,6	54
			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	38

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

23	9	2014	8	0	18,7	38
23	9	2014	9	0	20,2	39
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	63
24	9	2014	1	0	17,8	60
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	21,9	50
24	9	2014	14	0	22,1	51
24	9	2014	15	0	22,2	50
24	9	2014	16	0	21,6	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	71
25	9	2014	4	0	18,8	70
25	9	2014	5	0	18,9	69
25	9	2014	6	0	18,7	66
25	9	2014	7	0	18,6	65
25	9	2014	8	0	18,7	62
25	9	2014	9	0	20	56
25	9	2014	10	0	22	54
25	9	2014	11	0	22,2	53
25	9	2014	12	0	23,2	60
25	9	2014	13	0	23,1	61
25	9	2014	14	0	23,8	58
25	9	2014	15	0	24	57
25	9	2014	16	0	23,5	58
25	9	2014	17	0	22,3	62
25	9	2014	18	0	21,6	65
25	9	2014	19	0	20,3	60
25	9	2014	20	0	19,3	64
25	9	2014	21	0	19	64
25	9	2014	22	0	18,2	66
25	9	2014	23	0	17,6	67
26	9	2014	0	0	17,8	64
26	9	2014	1	0	18,2	61
26	9	2014	2	0	18,3	59
26	9	2014	3	0	18,1	59
26	9	2014	4	0	17,5	58
26	9	2014	5	0	17,2	58
26	9	2014	6	0	17	58
26	9	2014	7	0	17,6	56
26	9	2014	8	0	19,4	53
26	9	2014	9	0	20,9	49
26	9	2014	10	0	23,1	44
26	9	2014	11	0	23,2	49
26	9	2014	12	0	23,1	53
26	9	2014	13	0	23,3	56
26	9	2014	14	0	23,4	58
26	9	2014	15	0	23,4	59
26	9	2014	16	0	23,6	55
26	9	2014	17	0	22,5	56

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

26	9	2014	18	0	21,5	61
26	9	2014	19	0	19,9	69
26	9	2014	20	0	19	76
26	9	2014	21	0	18,5	78
26	9	2014	22	0	18,1	79
26	9	2014	23	0	18,2	75
27	9	2014	0	0	17,9	73
27	9	2014	1	0	17,7	72
27	9	2014	2	0	17,3	72
27	9	2014	3	0	17,4	70
27	9	2014	4	0	17,3	70
27	9	2014	5	0	17	71
27	9	2014	6	0	17,3	70
27	9	2014	7	0	17,8	66
27	9	2014	8	0	19,3	60
27	9	2014	9	0	21,5	57
27	9	2014	10	0	22,7	67
27	9	2014	11	0	22,8	69
27	9	2014	12	0	23,4	68
27	9	2014	13	0	23,9	64
27	9	2014	14	0	24,1	66
27	9	2014	15	0	23,8	70
27	9	2014	16	0	23,6	72
27	9	2014	17	0	22,4	73
27	9	2014	18	0	21,6	78
27	9	2014	19	0	20,9	82
27	9	2014	20	0	20	87
27	9	2014	21	0	19,6	89
27	9	2014	22	0	19,4	89
27	9	2014	23	0	19,1	86
28	9	2014	0	0	19,1	77
28	9	2014	1	0	19,2	72
28	9	2014	2	0	18,6	70
28	9	2014	3	0	18,7	68
28	9	2014	4	0	18,8	67
28	9	2014	5	0	18,8	69
28	9	2014	6	0	19,4	70
28	9	2014	7	0	19,9	69
28	9	2014	8	0	20,6	68
28	9	2014	9	0	21,5	64
28	9	2014	10	0	22,7	61
28	9	2014	11	0	23,8	55
28	9	2014	12	0	24,6	49
28	9	2014	13	0	25,6	47
28	9	2014	14	0	26,2	45
28	9	2014	15	0	26	47
28	9	2014	16	0	25,7	49
28	9	2014	17	0	24,4	51
28	9	2014	18	0	23,3	55
28	9	2014	19	0	22,8	57
28	9	2014	20	0	22,4	59
28	9	2014	21	0	21,5	64
28	9	2014	22	0	21,2	67
28	9	2014	23	0	20,8	67
29	9	2014	0	0	21	67
29	9	2014	1	0	20,9	67
29	9	2014	2	0	20,5	69
29	9	2014	3	0	20,5	69
29	9	2014	4	0	19,7	70
29	9	2014	5	0	19,4	74
29	9	2014	6	0	18,9	76
29	9	2014	7	0	19,4	72
29	9	2014	8	0	21	67
29	9	2014	9	0	22,6	62
29	9	2014	10	0	24,1	62
29	9	2014	11	0	24	67
29	9	2014	12	0	24,1	68
29	9	2014	13	0	23,9	70
29	9	2014	14	0	23,8	71
29	9	2014	15	0	23,8	71
29	9	2014	16	0	23,5	72
29	9	2014	17	0	22,4	76
29	9	2014	18	0	21,8	78
29	9	2014	19	0	20,9	80
29	9	2014	20	0	20,1	83
29	9	2014	21	0	19,6	82
29	9	2014	22	0	19	81
29	9	2014	23	0	18,9	79
30	9	2014	0	0	18,6	78
30	9	2014	1	0	18,3	78
30	9	2014	2	0	17,9	78
30	9	2014	3	0	18	77

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

30	9	2014	4	0	18	76
30	9	2014	5	0	18,1	75
30	9	2014	6	0	17,9	76
30	9	2014	7	0	18,2	74
30	9	2014	8	0	19,9	63
30	9	2014	9	0	23,5	61
30	9	2014	10	0	23,5	68
30	9	2014	11	0	23,5	68
30	9	2014	12	0	23,9	68
30	9	2014	13	0	23,5	71
30	9	2014	14	0	23,3	71
30	9	2014	15	0	22,9	71
30	9	2014	16	0	22,6	69
30	9	2014	17	0	22,3	75
30	9	2014	18	0	22,4	74
30	9	2014	19	0	21,6	76
30	9	2014	20	0	20,3	83
30	9	2014	22	0	18,2	100
30	9	2014	23	0	17,9	100
1	10	2014	0	0	17,8	99
1	10	2014	1	0	18,2	92
1	10	2014	2	0	18,6	89
1	10	2014	3	0	18,7	88
1	10	2014	4	0	18,9	88
1	10	2014	5	0	18,9	88
1	10	2014	6	0	18,9	88
1	10	2014	7	0	19,4	86
1	10	2014	8	0	19,9	81
1	10	2014	9	0	20,8	79
1	10	2014	10	0	21,1	75
1	10	2014	11	0	22,4	71
1	10	2014	12	0	23,4	70
1	10	2014	13	0	23,6	70
1	10	2014	14	0	23,6	71
1	10	2014	15	0	23,3	76
1	10	2014	16	0	23,2	79
1	10	2014	17	0	22,1	82
1	10	2014	18	0	21,4	87
1	10	2014	19	0	21,3	81
1	10	2014	20	0	21,2	77
1	10	2014	21	0	21	77
1	10	2014	22	0	20,5	79
1	10	2014	23	0	20,5	77
2	10	2014	0	0	20,2	75
2	10	2014	1	0	19,7	75
2	10	2014	2	0	19,6	75
2	10	2014	3	0	19,5	75
2	10	2014	4	0	19,5	75
2	10	2014	5	0	19,2	75
2	10	2014	6	0	19,5	73
2	10	2014	7	0	19,5	70
2	10	2014	8	0	20,8	64
2	10	2014	9	0	22,3	59
2	10	2014	10	0	24,1	53
2	10	2014	11	0	25,1	53
2	10	2014	12	0	25,3	56
2	10	2014	13	0	25,2	57
2	10	2014	14	0	25,5	56
2	10	2014	15	0	25,7	56
2	10	2014	16	0	25,2	57
2	10	2014	17	0	24	61
2	10	2014	18	0	22,9	66
2	10	2014	19	0	22,1	70
2	10	2014	20	0	21,4	71
2	10	2014	21	0	21,5	70
2	10	2014	22	0	20,3	69
2	10	2014	23	0	20,3	62
3	10	2014	0	0	20	56
3	10	2014	1	0	19,4	57
3	10	2014	2	0	19,2	57
3	10	2014	3	0	19,5	55
3	10	2014	4	0	19,2	57
3	10	2014	5	0	19,2	62
3	10	2014	6	0	19,1	65
3	10	2014	7	0	19,3	67
3	10	2014	8	0	20,4	63
3	10	2014	9	0	21,9	53
3	10	2014	10	0	25	42
3	10	2014	11	0	24,8	44
3	10	2014	12	0	24,4	48
3	10	2014	13	0	25,6	46
3	10	2014	14	0	26	46

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

3	10	2014	15	0	25,3	48
3	10	2014	16	0	24,5	53
3	10	2014	17	0	23,3	53
3	10	2014	18	0	22,8	57
3	10	2014	19	0	21,8	56
3	10	2014	20	0	20,9	62
3	10	2014	21	0	20	64
3	10	2014	22	0	20	63
3	10	2014	23	0	18,7	66
4	10	2014	0	0	18,8	63
4	10	2014	1	0	19,2	59
4	10	2014	2	0	18,4	61
4	10	2014	3	0	18	60
4	10	2014	4	0	18,6	58
4	10	2014	5	0	18,6	62
4	10	2014	6	0	18,2	66
4	10	2014	7	0	18,2	62
4	10	2014	8	0	19	56
4	10	2014	9	0	20,5	52
4	10	2014	10	0	23,3	42
4	10	2014	11	0	24,5	40
4	10	2014	12	0	24,2	44
4	10	2014	13	0	24,1	48
4	10	2014	14	0	24	49
4	10	2014	15	0	23,7	53
4	10	2014	16	0	23,5	56
4	10	2014	17	0	22,4	61
4	10	2014	18	0	21,5	65
4	10	2014	19	0	20,6	67
4	10	2014	20	0	19,9	68
4	10	2014	21	0	19,6	70
4	10	2014	22	0	19,1	71
4	10	2014	23	0	18,7	71
5	10	2014	0	0	18,4	72
5	10	2014	1	0	18,4	71
5	10	2014	2	0	18,2	70
5	10	2014	3	0	18	70
5	10	2014	4	0	18	69
5	10	2014	5	0	17,8	69
5	10	2014	6	0	17,3	69
5	10	2014	7	0	17,2	68
5	10	2014	8	0	19,3	65
5	10	2014	9	0	20,7	60
5	10	2014	10	0	22,4	55
5	10	2014	11	0	23,3	56
5	10	2014	12	0	23,3	56
5	10	2014	13	0	23,7	54
5	10	2014	14	0	23,7	57
5	10	2014	15	0	24,3	52
5	10	2014	16	0	23,5	50
5	10	2014	17	0	21,8	56
5	10	2014	18	0	20,6	65
5	10	2014	19	0	20,2	69
5	10	2014	20	0	19,8	70
5	10	2014	21	0	19,1	72
5	10	2014	22	0	19,1	73
5	10	2014	23	0	19,1	72
6	10	2014	0	0	19,1	71
6	10	2014	1	0	19,1	70
6	10	2014	2	0	19	70
6	10	2014	3	0	18,8	70
6	10	2014	4	0	18,6	71
6	10	2014	5	0	17	77
6	10	2014	6	0	16,5	87
6	10	2014	7	0	16,4	89
6	10	2014	8	0	16,8	83
6	10	2014	9	0	18,7	76
6	10	2014	10	0	20	68
6	10	2014	11	0	21,1	62
6	10	2014	12	0	21,5	62
6	10	2014	13	0	21,7	61
6	10	2014	14	0	22,2	57
6	10	2014	15	0	21,9	58
6	10	2014	16	0	21,8	58
6	10	2014	17	0	20	62
6	10	2014	18	0	19,1	68
6	10	2014	19	0	18,3	72
6	10	2014	20	0	17,8	76
6	10	2014	21	0	17,4	79
6	10	2014	22	0	17	80
6	10	2014	23	0	16,7	81
7	10	2014	0	0	16,8	80

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

7	10	2014	1	0	16,9	80
7	10	2014	2	0	17,1	80
7	10	2014	3	0	17,3	80
7	10	2014	4	0	17,3	81
7	10	2014	5	0	17,5	82
7	10	2014	6	0	17,4	88
7	10	2014	7	0	16,5	94
7	10	2014	8	0	16,5	99
7	10	2014	9	0	16,6	100
7	10	2014	10	0	16,6	100
7	10	2014	11	0	17,2	100
7	10	2014	12	0	17,5	100
7	10	2014	13	0	17,5	100
7	10	2014	14	0	17,2	100
7	10	2014	15	0	17,2	100
7	10	2014	16	0	17,1	100
7	10	2014	17	0	17	100
7	10	2014	18	0	17,1	100
7	10	2014	19	0	17,4	100
7	10	2014	20	0	17,6	97
7	10	2014	21	0	17,8	93
7	10	2014	22	0	18	90
7	10	2014	23	0	18,2	88
8	10	2014	0	0	18,2	89
8	10	2014	1	0	18,1	89
8	10	2014	2	0	18,4	89
8	10	2014	3	0	18,3	90
8	10	2014	4	0	18,1	94
8	10	2014	5	0	18,2	97
8	10	2014	6	0	18,3	96
8	10	2014	7	0	18,4	97
8	10	2014	8	0	19,1	96
8	10	2014	9	0	20,1	94
8	10	2014	10	0	20,4	91
8	10	2014	11	0	20	98
8	10	2014	12	0	20,4	100
8	10	2014	13	0	22,4	92
8	10	2014	14	0	23,6	85
8	10	2014	15	0	23,5	87
8	10	2014	16	0	23	89
8	10	2014	17	0	22,4	95
8	10	2014	18	0	20,6	89
8	10	2014	19	0	19,6	85
8	10	2014	20	0	19,1	87
8	10	2014	21	0	18,5	95
8	10	2014	22	0	18,2	100
8	10	2014	23	0	18,1	100
9	10	2014	0	0	18,7	100
9	10	2014	1	0	18,6	96
9	10	2014	2	0	18,6	92
9	10	2014	3	0	18,9	89
9	10	2014	4	0	19,2	87
9	10	2014	5	0	19,1	87
9	10	2014	6	0	19,1	87
9	10	2014	7	0	17,6	88
9	10	2014	8	0	17,1	99
9	10	2014	9	0	17,1	100
9	10	2014	10	0	16,7	100
9	10	2014	11	0	17,2	100
9	10	2014	12	0	18	99
9	10	2014	13	0	18,1	95
9	10	2014	14	0	18,9	88
9	10	2014	15	0	19,3	89
9	10	2014	16	0	18,7	94
9	10	2014	17	0	18,8	95
9	10	2014	18	0	18,8	98
9	10	2014	19	0	19	100
9	10	2014	20	0	18,9	100
9	10	2014	21	0	18,1	100
9	10	2014	22	0	17,6	100
9	10	2014	23	0	17,8	100
10	10	2014	0	0	17,8	100
10	10	2014	1	0	18,1	100
10	10	2014	2	0	18,4	96
10	10	2014	3	0	18,6	92
10	10	2014	4	0	18,7	91
10	10	2014	5	0	18,3	96
10	10	2014	6	0	18	99
10	10	2014	7	0	18,3	97
10	10	2014	8	0	18,2	99
10	10	2014	9	0	18,1	100
10	10	2014	10	0	18,3	100

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

10	10	2014	11	0	18,1	100
10	10	2014	12	0	18,3	98
10	10	2014	13	0	18,3	99
10	10	2014	14	0	18,5	99
10	10	2014	15	0	19,4	100
10	10	2014	16	0	22,3	100
10	10	2014	17	0	22,2	100
10	10	2014	18	0	22,2	100
10	10	2014	19	0	22,2	100
10	10	2014	20	0	22,4	100
10	10	2014	21	0	22,2	100
10	10	2014	22	0	22,2	100
10	10	2014	23	0	22,2	98
11	10	2014	0	0	20,5	89
11	10	2014	1	0	17,6	92
11	10	2014	2	0	17,1	100
11	10	2014	3	0	17,1	99
11	10	2014	4	0	17,6	96
11	10	2014	5	0	18	93
11	10	2014	6	0	17,9	96
11	10	2014	7	0	18,2	94
11	10	2014	8	0	19	93
11	10	2014	9	0	20,1	94
11	10	2014	10	0	23,2	95
11	10	2014	11	0	23	94
11	10	2014	12	0	22,7	93
11	10	2014	13	0	22,5	97
11	10	2014	14	0	22,4	98
11	10	2014	15	0	22,3	92
11	10	2014	16	0	23,1	88
11	10	2014	17	0	22,1	91
11	10	2014	18	0	21,3	96
11	10	2014	19	0	20,8	97
11	10	2014	20	0	20,4	96
11	10	2014	21	0	20,2	96
11	10	2014	22	0	19,7	98
11	10	2014	23	0	19,4	100
12	10	2014	0	0	19,3	100
12	10	2014	1	0	19,3	100
12	10	2014	2	0	19,2	100
12	10	2014	3	0	19	100
12	10	2014	4	0	19	100
12	10	2014	5	0	18,9	100
12	10	2014	6	0	18,8	100
12	10	2014	7	0	19	96
12	10	2014	8	0	19,9	91
12	10	2014	9	0	21	81
12	10	2014	10	0	23,1	75
12	10	2014	11	0	23,5	71
12	10	2014	12	0	23,6	70
12	10	2014	13	0	23,5	71
12	10	2014	14	0	23,4	73
12	10	2014	15	0	22,8	80
12	10	2014	16	0	22,7	86
12	10	2014	17	0	22,9	87
12	10	2014	18	0	22,9	87
12	10	2014	19	0	22,8	88
12	10	2014	20	0	22,8	90
12	10	2014	21	0	22,8	93
12	10	2014	22	0	22,8	94
12	10	2014	23	0	22,9	93
13	10	2014	0	0	22,8	93
13	10	2014	1	0	22,7	94
13	10	2014	2	0	22,5	96
13	10	2014	3	0	22,5	96
13	10	2014	4	0	22,4	96
13	10	2014	5	0	22,5	94
13	10	2014	6	0	22,6	92
13	10	2014	7	0	22,7	92
13	10	2014	8	0	22,7	93
13	10	2014	9	0	22,7	95
13	10	2014	10	0	22,5	99
13	10	2014	11	0	22,5	100
13	10	2014	12	0	22,8	100
13	10	2014	13	0	21,8	91
13	10	2014	14	0	19,9	96
13	10	2014	15	0	20,2	95
13	10	2014	16	0	19,6	99
13	10	2014	17	0	19,4	100
13	10	2014	18	0	19,2	96
13	10	2014	19	0	19,7	89
13	10	2014	20	0	20,2	88

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

13	10	2014	21	0	20,3	87
13	10	2014	22	0	20,3	89
13	10	2014	23	0	20,7	85
14	10	2014	0	0	20,8	82
14	10	2014	1	0	21	79
14	10	2014	2	0	20,9	82
14	10	2014	3	0	20,9	84
14	10	2014	4	0	19,3	86
14	10	2014	5	0	18,7	88
14	10	2014	6	0	19,2	82
14	10	2014	7	0	19,2	88
14	10	2014	8	0	19,8	86
14	10	2014	9	0	20,3	83
14	10	2014	10	0	21,6	77
14	10	2014	11	0	21,2	74
14	10	2014	12	0	20,8	78
14	10	2014	13	0	21,4	70
14	10	2014	14	0	21,6	69
14	10	2014	15	0	21,1	72
14	10	2014	16	0	20,2	74
14	10	2014	17	0	19,7	76
14	10	2014	18	0	19,4	77
14	10	2014	19	0	19,2	76
14	10	2014	20	0	19,1	76
14	10	2014	21	0	19,1	77
14	10	2014	22	0	19	75
14	10	2014	23	0	18,9	76
15	10	2014	0	0	18,7	77
15	10	2014	1	0	18,6	78
15	10	2014	2	0	18,5	79
15	10	2014	3	0	18,5	79
15	10	2014	4	0	18,3	81
15	10	2014	5	0	18,1	81
15	10	2014	6	0	18	81
15	10	2014	7	0	18	81
15	10	2014	8	0	18,4	77
15	10	2014	9	0	19,5	71
15	10	2014	10	0	21,1	67
15	10	2014	11	0	21,8	67
15	10	2014	12	0	21,8	68
15	10	2014	13	0	22,5	73
15	10	2014	14	0	22,5	75
15	10	2014	15	0	22,1	78
15	10	2014	16	0	21,8	82
15	10	2014	17	0	21,1	86
15	10	2014	18	0	20,8	87
15	10	2014	19	0	20,5	88
15	10	2014	20	0	20,2	91
15	10	2014	21	0	20,1	90
15	10	2014	22	0	20,2	88
15	10	2014	23	0	21	80
16	10	2014	0	0	21,3	85
16	10	2014	1	0	21,2	87
16	10	2014	2	0	21,3	85
16	10	2014	3	0	21	86
16	10	2014	4	0	21	86
16	10	2014	5	0	20,9	82
16	10	2014	6	0	20,9	80
16	10	2014	7	0	21	77
16	10	2014	8	0	21,3	77
16	10	2014	9	0	21,8	77
16	10	2014	10	0	21,8	76
16	10	2014	11	0	22,7	73
16	10	2014	12	0	20,9	74
16	10	2014	13	0	20,9	75
16	10	2014	14	0	20,9	77
16	10	2014	15	0	21	76
16	10	2014	16	0	20,7	80
16	10	2014	17	0	20,4	85
16	10	2014	18	0	20,3	86
16	10	2014	19	0	19,9	93
16	10	2014	20	0	20	95
16	10	2014	21	0	19,5	97
16	10	2014	22	0	19,4	98
16	10	2014	23	0	19,8	96
17	10	2014	0	0	19,9	90
17	10	2014	1	0	20,1	88
17	10	2014	2	0	20,1	87
17	10	2014	3	0	20	87
17	10	2014	4	0	20	87
17	10	2014	5	0	20,2	85
17	10	2014	6	0	20,3	86

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

17	10	2014	7	0	20,5	90
17	10	2014	8	0	20,3	92
17	10	2014	9	0	20,2	93
17	10	2014	10	0	20,5	93
17	10	2014	11	0	20,8	90
17	10	2014	12	0	21,2	87
17	10	2014	13	0	21,1	87
17	10	2014	14	0	21,4	84
17	10	2014	15	0	21,1	86
17	10	2014	16	0	20,6	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	19,1	92
18	10	2014	20	0	18,4	92
18	10	2014	21	0	18	91
18	10	2014	22	0	17,5	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	17,5	77
19	10	2014	9	0	19,2	71
19	10	2014	10	0	22	67
19	10	2014	11	0	21,3	79
19	10	2014	12	0	21,3	80
19	10	2014	13	0	22,1	78
19	10	2014	14	0	22,2	78
19	10	2014	15	0	21,3	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	16,5	92
20	10	2014	0	0	16,3	92
20	10	2014	1	0	16	91
20	10	2014	2	0	15,7	91
20	10	2014	3	0	15,5	92
20	10	2014	4	0	15,7	91
20	10	2014	5	0	15,7	91
20	10	2014	6	0	15,8	90
20	10	2014	7	0	16,1	88
20	10	2014	8	0	16,9	86
20	10	2014	9	0	17,8	84
20	10	2014	10	0	18,5	83
20	10	2014	11	0	19,5	82
20	10	2014	12	0	19,7	88
20	10	2014	13	0	19,1	90
20	10	2014	14	0	18,6	93
20	10	2014	15	0	18,5	94
20	10	2014	16	0	18,9	92

27,0
26,9
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
26,8
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
24,6
24,1
24,0
24,5

20	10	2014	17	0	18,8	92
20	10	2014	18	0	18,8	91
20	10	2014	19	0	18,9	91
20	10	2014	20	0	19,1	89
20	10	2014	21	0	19	90
20	10	2014	22	0	19	91
20	10	2014	23	0	19,1	90
21	10	2014	0	0	19	89
21	10	2014	1	0	18,8	89
21	10	2014	2	0	18,7	90
21	10	2014	3	0	18,5	89
21	10	2014	4	0	18,7	88
21	10	2014	5	0	18,9	88
21	10	2014	6	0	18,1	89
21	10	2014	7	0	18,1	89
21	10	2014	8	0	19	84
21	10	2014	9	0	20,1	81
21	10	2014	10	0	20,2	84
21	10	2014	11	0	21,1	81
21	10	2014	12	0	20,7	84
21	10	2014	13	0	21	84
21	10	2014	14	0	21,1	83
21	10	2014	15	0	20,9	82
21	10	2014	16	0	20,4	85
21	10	2014	17	0	20,1	85
21	10	2014	18	0	20,1	83
21	10	2014	19	0	19,1	84
21	10	2014	20	0	18,4	88
21	10	2014	21	0	18	89
21	10	2014	22	0	17,2	92
21	10	2014	23	0	16,8	93
22	10	2014	0	0	16,7	92
22	10	2014	1	0	16,6	84
22	10	2014	2	0	17,7	58
22	10	2014	3	0	16,5	46
22	10	2014	4	0	15,5	29
22	10	2014	5	0	14,7	28
22	10	2014	6	0	14,1	28
22	10	2014	7	0	13,8	33
22	10	2014	8	0	13,8	30
22	10	2014	9	0	14,6	29
22	10	2014	10	0	15,2	28
22	10	2014	11	0	15,5	26
22	10	2014	12	0	16	24
22	10	2014	13	0	16,3	24
22	10	2014	14	0	16,6	21
22	10	2014	15	0	16,4	23
22	10	2014	16	0	15,5	19
22	10	2014	17	0	14,2	18
22	10	2014	18	0	13,7	19
22	10	2014	19	0	13,3	21
22	10	2014	20	0	13,2	21
22	10	2014	21	0	13	22
22	10	2014	22	0	12,8	23
22	10	2014	23	0	12,1	25
23	10	2014	0	0	11,9	27
23	10	2014	1	0	12,3	25
23	10	2014	2	0	13	23
23	10	2014	3	0	11,8	27
23	10	2014	4	0	11,3	32
23	10	2014	5	0	12,1	28
23	10	2014	6	0	12,7	26
23	10	2014	7	0	13,9	24
23	10	2014	8	0	15,1	24
23	10	2014	9	0	16,3	23
23	10	2014	10	0	17,8	22
23	10	2014	11	0	19	21
23	10	2014	12	0	20,3	20
23	10	2014	13	0	21	18
23	10	2014	14	0	21,6	19
23	10	2014	15	0	21,1	21
23	10	2014	16	0	19,8	24
23	10	2014	17	0	18,6	28
23	10	2014	18	0	18	29
23	10	2014	19	0	17,8	28
23	10	2014	20	0	17,4	29
23	10	2014	21	0	17,4	28
23	10	2014	22	0	17	28
23	10	2014	23	0	16,7	29
24	10	2014	0	0	16,2	29
24	10	2014	1	0	16,3	29
24	10	2014	2	0	16,5	27

24,3
24,2
24,4
24,5
24,4
24,5
24,6
24,3
24,0
23,9
23,5
23,7
24,0
22,8
22,8
23,7
25,1
25,7
26,8
26,5
27,0
27,1
26,6
26,1
25,6
25,4
23,8
23,2
22,6
21,7
21,1
20,8
19,8
18,7
15,7
12,8
11,7
11,0
11,1
10,9
11,7
12,3
12,5
12,9
13,2
13,2
13,2
11,8
10,3
9,8
9,5
9,4
9,3
9,1
8,5
8,4
8,7
9,4
8,3
8,1
8,7
9,3
10,5
11,8
13,1
14,7
16,0
17,4
17,9
18,8
18,5
17,3
16,4
15,8
15,4
15,0
14,9
14,5
14,2
13,6
13,7
13,8

24	10	2014	3	0	16,1	28
24	10	2014	4	0	14,9	32
24	10	2014	5	0	14,9	35
24	10	2014	6	0	14,2	38
24	10	2014	7	0	14	40
24	10	2014	8	0	14,7	38
24	10	2014	9	0	16,9	35
24	10	2014	10	0	20,6	38
24	10	2014	11	0	21,2	44
24	10	2014	12	0	21,1	43
24	10	2014	13	0	21	46
24	10	2014	14	0	20,5	46
24	10	2014	15	0	20,6	44
24	10	2014	16	0	19,6	46
24	10	2014	17	0	17,3	54
24	10	2014	18	0	15,6	62
24	10	2014	19	0	14,7	63
24	10	2014	20	0	14,1	62
24	10	2014	21	0	13,7	65
24	10	2014	22	0	13,3	65
24	10	2014	23	0	13,1	67
25	10	2014	0	0	13	67
25	10	2014	1	0	12,9	67
25	10	2014	2	0	12,4	67
25	10	2014	3	0	12,4	67
25	10	2014	4	0	12,2	65
25	10	2014	5	0	12,5	57
25	10	2014	6	0	12,8	55
25	10	2014	7	0	13	52
25	10	2014	8	0	13,9	50
25	10	2014	9	0	14,6	50
25	10	2014	10	0	15	48
25	10	2014	11	0	17,1	46
25	10	2014	12	0	15,7	49
25	10	2014	13	0	15,6	55
25	10	2014	14	0	15,9	56
25	10	2014	15	0	15,9	57
25	10	2014	16	0	15	60
25	10	2014	17	0	14	65
25	10	2014	18	0	13,6	68
25	10	2014	19	0	13,2	70
25	10	2014	20	0	12,9	72
25	10	2014	21	0	12,8	73
25	10	2014	22	0	12,7	73
25	10	2014	23	0	12,7	73
26	10	2014	0	0	13	70
26	10	2014	1	0	13,2	69
26	10	2014	2	0	13,1	68
26	10	2014	3	0	13,1	68
26	10	2014	4	0	12,8	69
26	10	2014	5	0	12,5	70
26	10	2014	6	0	12,3	71
26	10	2014	7	0	12,2	71
26	10	2014	8	0	12,6	67
26	10	2014	9	0	13,5	62
26	10	2014	10	0	15	58
26	10	2014	11	0	15,8	55
26	10	2014	12	0	16,9	54
26	10	2014	13	0	17	55
26	10	2014	14	0	16,9	56
26	10	2014	15	0	16,8	55
26	10	2014	16	0	15,6	54
26	10	2014	17	0	14,7	57
26	10	2014	18	0	14,2	60
26	10	2014	19	0	13,8	61
26	10	2014	20	0	13,6	60
26	10	2014	21	0	13,3	60
26	10	2014	22	0	13	59
26	10	2014	23	0	12,7	59
27	10	2014	0	0	12,3	61
27	10	2014	1	0	11,7	64
27	10	2014	2	0	11,3	66
27	10	2014	3	0	11,2	66
27	10	2014	4	0	11,2	64
27	10	2014	5	0	11,1	65
27	10	2014	6	0	11,2	63
27	10	2014	7	0	11,4	61
27	10	2014	8	0	12,4	57
27	10	2014	9	0	13,3	56
27	10	2014	10	0	14,4	54
27	10	2014	11	0	14,8	53
27	10	2014	12	0	15,6	50

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

27	10	2014	13	0	15,8	50
27	10	2014	14	0	15,8	51
27	10	2014	15	0	15,4	54
27	10	2014	16	0	14,5	55
27	10	2014	17	0	13,5	59
27	10	2014	18	0	12,9	60
27	10	2014	19	0	12,5	61
27	10	2014	20	0	12,1	61
27	10	2014	21	0	11,7	62
27	10	2014	22	0	11,2	64
27	10	2014	23	0	10,6	66
28	10	2014	0	0	10,3	67
28	10	2014	1	0	9,9	65
28	10	2014	2	0	9,6	67
28	10	2014	3	0	9,2	68
28	10	2014	4	0	9,1	68
28	10	2014	5	0	9,2	66
28	10	2014	6	0	9,2	65
28	10	2014	7	0	9,4	63
28	10	2014	8	0	10,3	59
28	10	2014	9	0	11,7	52
28	10	2014	10	0	13,5	46
28	10	2014	11	0	14,5	43
28	10	2014	12	0	15,5	40
28	10	2014	13	0	15,9	43
28	10	2014	14	0	15,6	46
28	10	2014	15	0	15	48
28	10	2014	16	0	14,1	49
28	10	2014	17	0	13,1	52
28	10	2014	18	0	12,6	55
28	10	2014	19	0	12	56
28	10	2014	20	0	11,8	56
28	10	2014	21	0	11,3	57
28	10	2014	22	0	10,8	60
28	10	2014	23	0	10	62
29	10	2014	0	0	9,7	62
29	10	2014	1	0	9,5	60
29	10	2014	2	0	9,2	58
29	10	2014	3	0	9,5	54
29	10	2014	4	0	9,2	55
29	10	2014	5	0	9,3	54
29	10	2014	6	0	9,2	54
29	10	2014	7	0	9,3	54
29	10	2014	8	0	10,1	51
29	10	2014	9	0	11,8	46
29	10	2014	10	0	14,1	42
29	10	2014	11	0	16,4	41
29	10	2014	12	0	16,7	43
29	10	2014	13	0	16,9	42
29	10	2014	14	0	16,9	40
29	10	2014	15	0	16,6	42
29	10	2014	16	0	15,5	45
29	10	2014	17	0	13,4	54
29	10	2014	18	0	12,2	66
29	10	2014	19	0	11,5	70
29	10	2014	20	0	11,1	71
29	10	2014	21	0	10,5	71
29	10	2014	22	0	10,6	72
29	10	2014	23	0	10,3	71
30	10	2014	0	0	10,1	72
30	10	2014	1	0	10,3	69
30	10	2014	2	0	10,7	66
30	10	2014	3	0	10,5	66
30	10	2014	4	0	10,2	66
30	10	2014	5	0	10,2	66
30	10	2014	6	0	10,3	65
30	10	2014	7	0	10,3	64
30	10	2014	8	0	11,1	59
30	10	2014	9	0	12,5	55
30	10	2014	10	0	14,5	50
30	10	2014	11	0	16,3	46
30	10	2014	12	0	18,4	43
30	10	2014	13	0	18,3	41
30	10	2014	14	0	18,1	45
30	10	2014	15	0	17,3	49
30	10	2014	16	0	16,1	53
30	10	2014	17	0	14,8	59
30	10	2014	18	0	12,9	66
30	10	2014	19	0	12,1	70
30	10	2014	20	0	11,6	72
30	10	2014	21	0	11,6	72
30	10	2014	22	0	11,9	70

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

30	10	2014	23	0	11,3	71
31	10	2014	0	0	11,4	69
31	10	2014	1	0	11,1	68
31	10	2014	2	0	11	68
31	10	2014	3	0	11,1	67
31	10	2014	4	0	11	68
31	10	2014	5	0	10,9	69
31	10	2014	6	0	10,5	69
31	10	2014	7	0	10,4	67
31	10	2014	8	0	12,1	60
31	10	2014	9	0	12,8	58
31	10	2014	10	0	14,7	53
31	10	2014	11	0	16,8	55
31	10	2014	12	0	18,3	56
31	10	2014	13	0	18,2	56
31	10	2014	14	0	18	55
31	10	2014	15	0	17,4	55
31	10	2014	16	0	16,3	58
31	10	2014	17	0	14,7	63
31	10	2014	18	0	14,2	66
31	10	2014	19	0	13,8	68
31	10	2014	20	0	13,9	59
31	10	2014	21	0	14	56
31	10	2014	22	0	13,6	55
31	10	2014	23	0	13,1	61
1	11	2014	0	0	12,9	62
1	11	2014	1	0	12,9	62
1	11	2014	2	0	12,6	63
1	11	2014	3	0	12,4	63
1	11	2014	4	0	12,3	64
1	11	2014	5	0	12	66
1	11	2014	6	0	11,5	66
1	11	2014	7	0	11,4	65
1	11	2014	8	0	11,8	62
1	11	2014	9	0	12,7	57
1	11	2014	10	0	15,1	50
1	11	2014	11	0	18,6	59
1	11	2014	12	0	19,1	53
1	11	2014	13	0	19,4	47
1	11	2014	14	0	18,9	47
1	11	2014	15	0	18,2	49
1	11	2014	16	0	17	55
1	11	2014	17	0	14,9	63
1	11	2014	18	0	13,9	69
1	11	2014	19	0	13,3	72
1	11	2014	20	0	12,8	74
1	11	2014	21	0	12,5	75
1	11	2014	22	0	12,2	73
1	11	2014	23	0	12,4	69
2	11	2014	0	0	11,7	67
2	11	2014	1	0	11,2	66
2	11	2014	2	0	11,3	65
2	11	2014	3	0	11,3	63
2	11	2014	4	0	10,5	65
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	15,5	60
2	11	2014	11	0	19,1	60
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	15,2	75
2	11	2014	23	0	15,2	77
3	11	2014	0	0	15,4	78
3	11	2014	1	0	14,9	80
3	11	2014	2	0	14,9	80
3	11	2014	3	0	14,3	79
3	11	2014	4	0	13,6	84
3	11	2014	5	0	13,4	86
3	11	2014	6	0	14,2	82
3	11	2014	7	0	15,7	84
3	11	2014	8	0	16,1	75

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

6	11	2014	19	0	12,4	78
6	11	2014	20	0	12,3	78
6	11	2014	21	0	12,2	75
6	11	2014	22	0	11,9	77
6	11	2014	23	0	12,1	75
7	11	2014	0	0	11,8	76
7	11	2014	1	0	11,9	75
7	11	2014	2	0	11,7	74
7	11	2014	3	0	11,6	74
7	11	2014	4	0	11,5	73
7	11	2014	5	0	11,4	73
7	11	2014	6	0	11,9	71
7	11	2014	7	0	12	70
7	11	2014	8	0	12,6	66
7	11	2014	9	0	14,1	63
7	11	2014	10	0	14,5	62
7	11	2014	11	0	15,5	60
7	11	2014	12	0	16	58
7	11	2014	13	0	16,4	57
7	11	2014	14	0	16,5	57
7	11	2014	15	0	16,7	59
7	11	2014	16	0	16	60
7	11	2014	17	0	14,9	64
7	11	2014	18	0	14,3	67
7	11	2014	19	0	13,7	71
7	11	2014	20	0	13,6	71
7	11	2014	21	0	13,5	65
7	11	2014	22	0	13,3	61
7	11	2014	23	0	13,3	62
8	11	2014	0	0	13,2	66
8	11	2014	1	0	13,3	72
8	11	2014	2	0	13,1	73
8	11	2014	3	0	12,6	75
8	11	2014	4	0	12,2	77
8	11	2014	5	0	12	77
8	11	2014	6	0	11,9	76
8	11	2014	7	0	12,1	73
8	11	2014	8	0	12,7	72
8	11	2014	9	0	13,7	70
8	11	2014	10	0	14,9	66
8	11	2014	11	0	16,2	63
8	11	2014	12	0	18,1	57
8	11	2014	13	0	18,6	60
8	11	2014	14	0	17,7	63
8	11	2014	15	0	17,6	66
8	11	2014	16	0	16,1	71
8	11	2014	17	0	15,8	77
8	11	2014	18	0	15,3	80
8	11	2014	19	0	14,6	83
8	11	2014	20	0	14,2	84
8	11	2014	21	0	13,8	85
8	11	2014	22	0	13,3	86
8	11	2014	23	0	12,7	88
9	11	2014	0	0	12,4	89
9	11	2014	1	0	12,2	89
9	11	2014	2	0	12,2	88
9	11	2014	3	0	12,1	86
9	11	2014	4	0	12	85
9	11	2014	5	0	11,7	85
9	11	2014	6	0	11,9	83
9	11	2014	7	0	11,8	83
9	11	2014	8	0	12,2	82
9	11	2014	9	0	12,9	80
9	11	2014	10	0	14,9	74
9	11	2014	11	0	16,7	73
9	11	2014	12	0	16,8	66
9	11	2014	13	0	16,9	63
9	11	2014	14	0	16,4	66
9	11	2014	15	0	16,2	62
9	11	2014	16	0	15,8	68
9	11	2014	17	0	14,9	68
9	11	2014	18	0	14,1	77
9	11	2014	19	0	13,9	72
9	11	2014	20	0	13,9	82
9	11	2014	21	0	13,4	92
9	11	2014	22	0	10,6	96
9	11	2014	23	0	10,8	92
10	11	2014	0	0	12	83
10	11	2014	1	0	12,5	82
10	11	2014	2	0	12,2	84
10	11	2014	3	0	12,3	83
10	11	2014	4	0	12,3	83

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

20	11	2014	12	0	16,1	59
20	11	2014	13	0	15,4	58
20	11	2014	14	0	15,5	57
20	11	2014	15	0	14,3	61
20	11	2014	16	0	13,7	69
20	11	2014	17	0	12,6	74
20	11	2014	18	0	11,6	78
20	11	2014	19	0	11,4	78
20	11	2014	20	0	10,9	77
20	11	2014	21	0	10,8	79
20	11	2014	22	0	10,8	78
20	11	2014	23	0	11,1	73
21	11	2014	0	0	11	71
21	11	2014	1	0	11,2	68
21	11	2014	2	0	11,5	67
21	11	2014	3	0	11,5	69
21	11	2014	4	0	11,2	72
21	11	2014	5	0	11,2	75
21	11	2014	6	0	11,9	75
21	11	2014	7	0	12,1	77
21	11	2014	8	0	11,8	80
21	11	2014	9	0	10,7	86
21	11	2014	10	0	10,6	89
21	11	2014	11	0	10,8	86
21	11	2014	12	0	11,4	83
21	11	2014	13	0	12	80
21	11	2014	14	0	12,1	80
21	11	2014	15	0	12,3	80
21	11	2014	16	0	12,3	80
21	11	2014	17	0	12,4	81
21	11	2014	18	0	12,4	82
21	11	2014	19	0	12,1	85
21	11	2014	20	0	11,9	87
21	11	2014	21	0	11,7	90
21	11	2014	22	0	11,9	88
21	11	2014	23	0	11,8	81
22	11	2014	0	0	11,5	77
22	11	2014	1	0	11,5	74
22	11	2014	2	0	11,4	74
22	11	2014	3	0	11,3	74
22	11	2014	4	0	11,3	74
22	11	2014	5	0	11,4	73
22	11	2014	6	0	11,5	72
22	11	2014	7	0	11,5	72
22	11	2014	8	0	11,6	71
22	11	2014	9	0	11,8	70
22	11	2014	10	0	12,3	67
22	11	2014	11	0	14,2	62
22	11	2014	12	0	15,3	61
22	11	2014	13	0	15,2	63
22	11	2014	14	0	14,3	64
22	11	2014	15	0	13,5	70
22	11	2014	16	0	13,3	71
22	11	2014	17	0	13,3	71
22	11	2014	18	0	13,5	72
22	11	2014	19	0	13,4	72
22	11	2014	20	0	13,2	74
22	11	2014	21	0	11,7	80
22	11	2014	22	0	10,9	90
22	11	2014	23	0	10,9	89
23	11	2014	0	0	10,5	86
23	11	2014	1	0	10,3	89
23	11	2014	2	0	10,7	87
23	11	2014	3	0	10	91
23	11	2014	4	0	10,1	94
23	11	2014	5	0	10,3	91
23	11	2014	6	0	10,8	89
23	11	2014	7	0	11,2	88
23	11	2014	8	0	11,7	86
23	11	2014	9	0	11,8	85
23	11	2014	10	0	11,7	85
23	11	2014	11	0	11,7	86
23	11	2014	12	0	12,1	85
23	11	2014	13	0	12,4	85
23	11	2014	14	0	12,6	84
23	11	2014	15	0	12,6	85
23	11	2014	16	0	12,4	87
23	11	2014	17	0	12,8	87
23	11	2014	18	0	13,1	87
23	11	2014	19	0	13,4	87
23	11	2014	20	0	13	88
23	11	2014	21	0	12,8	91

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

23	11	2014	22	0	12,8	92	14,8
23	11	2014	23	0	12,7	91	14,6
24	11	2014	0	0	12,3	90	13,9
24	11	2014	1	0	12,2	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	12,2	87	13,5
24	11	2014	9	0	12,8	82	14,0
24	11	2014	10	0	13,6	79	14,9
24	11	2014	11	0	15,5	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	71	17,6
24	11	2014	16	0	15,7	76	17,7
24	11	2014	17	0	15	79	16,9
24	11	2014	18	0	14,9	83	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	93	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	93	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	99	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	13,3	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	77	11,7
26	11	2014	9	0	11,2	78	11,4
26	11	2014	10	0	11,1	77	11,2
26	11	2014	11	0	11,7	73	11,7
26	11	2014	12	0	11,7	72	11,6
26	11	2014	13	0	11,4	73	11,3
26	11	2014	14	0	11,3	73	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	9,2	78	8,7
27	11	2014	3	0	8,2	88	8,0
27	11	2014	4	0	7,5	91	7,2
27	11	2014	5	0	7,2	93	6,9
27	11	2014	6	0	7,4	91	7,0
27	11	2014	7	0	7,3	92	7,0

27	11	2014	8	0	7,5	89
27	11	2014	9	0	7,4	89
27	11	2014	10	0	7,9	83
27	11	2014	11	0	8,2	81
27	11	2014	12	0	8,5	79
27	11	2014	13	0	9,2	79
27	11	2014	14	0	9,7	74
27	11	2014	15	0	9,7	74
27	11	2014	16	0	9,6	75
27	11	2014	17	0	9,3	76
27	11	2014	18	0	9,2	77
27	11	2014	19	0	9,4	77
27	11	2014	20	0	9,5	77
27	11	2014	21	0	8,3	82
27	11	2014	22	0	8	85
27	11	2014	23	0	8,1	85
28	11	2014	0	0	8	88
28	11	2014	1	0	8,5	82
28	11	2014	2	0	8,3	81
28	11	2014	3	0	7,8	88
28	11	2014	4	0	7,1	93
28	11	2014	5	0	7,5	94
28	11	2014	6	0	8,3	91
28	11	2014	7	0	9,4	82
28	11	2014	8	0	9,8	78
28	11	2014	9	0	9,9	75
28	11	2014	10	0	10,2	75
28	11	2014	11	0	10	77
28	11	2014	12	0	9,4	80
28	11	2014	13	0	9,3	83
28	11	2014	14	0	9,2	82
28	11	2014	15	0	9	81
28	11	2014	16	0	9,1	77
28	11	2014	17	0	9,1	76
28	11	2014	18	0	8,5	80
28	11	2014	19	0	8,3	84
28	11	2014	20	0	8,8	80
28	11	2014	21	0	9,1	79
28	11	2014	22	0	8,9	80
28	11	2014	23	0	8,4	87
29	11	2014	0	0	9,1	82
29	11	2014	1	0	9,8	78
29	11	2014	2	0	10,2	76
29	11	2014	3	0	10,4	77
29	11	2014	4	0	10,1	78
29	11	2014	5	0	10	81
29	11	2014	6	0	9,9	82
29	11	2014	7	0	9,9	83
29	11	2014	8	0	10,3	81
29	11	2014	9	0	10,8	79
29	11	2014	10	0	11,4	77
29	11	2014	11	0	12,3	75
29	11	2014	12	0	12,8	74
29	11	2014	13	0	13,6	73
29	11	2014	14	0	13	74
29	11	2014	15	0	11,9	78
29	11	2014	16	0	11,9	82
29	11	2014	17	0	12	78
29	11	2014	18	0	11,1	86
29	11	2014	19	0	10,9	94
29	11	2014	20	0	11,3	88
29	11	2014	21	0	12,3	82
29	11	2014	22	0	11,7	85
29	11	2014	23	0	11,4	88
30	11	2014	0	0	11,6	87
30	11	2014	1	0	12,3	82
30	11	2014	2	0	13	78
30	11	2014	3	0	12,5	81
30	11	2014	4	0	12,5	82
30	11	2014	5	0	12,5	83
30	11	2014	6	0	12,4	81
30	11	2014	7	0	12,4	80
30	11	2014	8	0	11,9	81
30	11	2014	9	0	11,6	85
30	11	2014	10	0	11,2	87
30	11	2014	11	0	11,3	90
30	11	2014	12	0	11,1	91
30	11	2014	13	0	11,2	91
30	11	2014	14	0	11,3	88
30	11	2014	15	0	12	82
30	11	2014	16	0	12,5	79
30	11	2014	17	0	12,6	80

7,1
6,9
7,3
7,5
7,8
8,7
9,1
9,1
9,0
8,7
8,6
8,9
9,0
7,7
7,5
7,6
7,7
8,0
7,7
7,4
6,8
7,4
8,3
9,2
9,5
9,4
9,8
9,7
9,1
9,1
8,9
8,6
8,5
8,4
7,9
7,9
8,3
8,6
8,4
8,2
8,8
9,5
9,9
10,2
9,9
10,2
9,9
10,0
9,9
10,0
10,4
10,9
11,6
12,7
13,3
14,4
13,6
12,4
12,7
12,5
11,9
12,1
12,3
13,3
12,6
12,4
12,6
13,3
13,9
13,5
13,5
13,6
13,3
13,2
12,6
12,5
12,1
12,4
12,2
12,4
12,3
12,8
13,3
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	83	12,9
			30	11	2014	23	0	11,4	88	12,4
			1	12	2014	0	0	11,6	93	13,1
			1	12	2014	1	0	11,7	96	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	11,2	100	13,0
			1	12	2014	12	0	10,9	100	12,6
			1	12	2014	13	0	10,7	100	12,3
			1	12	2014	14	0	10,9	100	12,6
			1	12	2014	15	0	11,1	100	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	92	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	11,5	80	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	12,3	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	11,5	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	77	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
			3	12	2014	22	0	10,6	69	9,9
			3	12	2014	23	0	10,8	69	10,2
			4	12	2014	0	0	10,7	70	10,1
			4	12	2014	1	0	10,5	70	9,9
			4	12	2014	2	0	10,6	69	9,9
			4	12	2014	3	0	10,6	69	9,9

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

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

7	12	2014	14	0	10,8	68
7	12	2014	15	0	10,7	67
7	12	2014	16	0	10,1	68
7	12	2014	17	0	9,8	70
7	12	2014	18	0	9,5	71
7	12	2014	19	0	9,4	71
7	12	2014	20	0	9,2	71
7	12	2014	21	0	8,9	72
7	12	2014	22	0	8,7	72
7	12	2014	23	0	8,8	67
8	12	2014	0	0	9,1	65
8	12	2014	1	0	9,4	61
8	12	2014	2	0	9,4	62
8	12	2014	3	0	9,6	61
8	12	2014	4	0	8,6	62
8	12	2014	5	0	8,2	67
8	12	2014	6	0	8,3	66
8	12	2014	7	0	8,5	64
8	12	2014	8	0	8,1	62
8	12	2014	9	0	9,2	55
8	12	2014	10	0	11,1	50
8	12	2014	11	0	13,5	50
8	12	2014	12	0	14,2	54
8	12	2014	13	0	13,6	59
8	12	2014	14	0	13,4	63
8	12	2014	15	0	12,8	65
8	12	2014	16	0	12	68
8	12	2014	17	0	11,1	73
8	12	2014	18	0	10,5	77
8	12	2014	19	0	10	78
8	12	2014	20	0	9,9	79
8	12	2014	21	0	10,1	78
8	12	2014	22	0	10,3	78
8	12	2014	23	0	10	78
9	12	2014	0	0	7	80
9	12	2014	1	0	6	86
9	12	2014	2	0	4,9	90
9	12	2014	3	0	4,3	90
9	12	2014	4	0	4,2	89
9	12	2014	5	0	4,5	85
9	12	2014	6	0	4,5	84
9	12	2014	7	0	4,6	79
9	12	2014	8	0	4,9	73
9	12	2014	9	0	5,3	72
9	12	2014	10	0	6,2	68
9	12	2014	11	0	7,3	61
9	12	2014	12	0	8,9	52
9	12	2014	13	0	9,4	55
9	12	2014	14	0	9,7	55
9	12	2014	15	0	9,3	58
9	12	2014	16	0	8,3	61
9	12	2014	17	0	8,1	62
9	12	2014	18	0	8	59
9	12	2014	19	0	8,1	55
9	12	2014	20	0	8	53
9	12	2014	21	0	7,7	57
9	12	2014	22	0	7,6	60
9	12	2014	23	0	7,1	61
10	12	2014	0	0	7	61
10	12	2014	1	0	6,4	62
10	12	2014	2	0	6,4	67
10	12	2014	3	0	6,2	67
10	12	2014	4	0	6,2	66
10	12	2014	5	0	6,6	60
10	12	2014	6	0	7,1	53
10	12	2014	7	0	7,3	49
10	12	2014	8	0	7,7	42
10	12	2014	9	0	9,3	36
10	12	2014	10	0	10,8	29
10	12	2014	11	0	11,7	26
10	12	2014	12	0	11,9	26
10	12	2014	13	0	12,9	23
10	12	2014	14	0	11,8	26
10	12	2014	15	0	11,3	29
10	12	2014	16	0	10,8	33
10	12	2014	17	0	10,1	36
10	12	2014	18	0	9,6	42
10	12	2014	19	0	9,1	45
10	12	2014	20	0	8,7	46
10	12	2014	21	0	8,4	47
10	12	2014	22	0	8,3	46
10	12	2014	23	0	7,9	49

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

11	12	2014	0	0	7,8	52
11	12	2014	1	0	8	55
11	12	2014	2	0	7,8	59
11	12	2014	3	0	7,4	65
11	12	2014	4	0	7,4	68
11	12	2014	5	0	7	72
11	12	2014	6	0	6,7	76
11	12	2014	7	0	6,7	79
11	12	2014	8	0	7,1	75
11	12	2014	9	0	9,2	69
11	12	2014	10	0	10,5	64
11	12	2014	11	0	11,8	65
11	12	2014	12	0	12,5	68
11	12	2014	13	0	12,4	67
11	12	2014	14	0	12,5	64
11	12	2014	15	0	13,2	59
11	12	2014	16	0	11,5	59
11	12	2014	17	0	9,7	70
11	12	2014	18	0	9	77
11	12	2014	19	0	8,4	77
11	12	2014	20	0	7,9	77
11	12	2014	21	0	7,6	78
11	12	2014	22	0	7,3	78
11	12	2014	23	0	7	79
12	12	2014	0	0	6,9	78
12	12	2014	1	0	6,6	79
12	12	2014	2	0	6,5	79
12	12	2014	3	0	6,1	79
12	12	2014	4	0	6,4	77
12	12	2014	5	0	6,8	76
12	12	2014	6	0	7,3	77
12	12	2014	7	0	7,3	80
12	12	2014	8	0	8,9	80
12	12	2014	9	0	10,7	79
12	12	2014	10	0	11,5	79
12	12	2014	11	0	11,6	78
12	12	2014	12	0	12,2	77
12	12	2014	13	0	12,2	77
12	12	2014	14	0	12,7	68
12	12	2014	15	0	12,3	73
12	12	2014	16	0	12	71
12	12	2014	17	0	11,8	68
12	12	2014	18	0	12	65
12	12	2014	19	0	12	72
12	12	2014	20	0	12,5	76
12	12	2014	21	0	11,9	79
12	12	2014	22	0	12,3	71
13	12	2014	6	0	12,3	77
13	12	2014	8	0	12,4	75
13	12	2014	9	0	11,4	80
13	12	2014	10	0	11,4	92
13	12	2014	11	0	10,8	93
13	12	2014	12	0	10,8	87
13	12	2014	13	0	11,3	81
13	12	2014	14	0	13,3	81
13	12	2014	15	0	12,7	83
13	12	2014	16	0	11,9	83
13	12	2014	17	0	11,4	91
13	12	2014	18	0	11,9	94
13	12	2014	19	0	11,9	92
13	12	2014	20	0	11,2	89
13	12	2014	21	0	10	87
13	12	2014	22	0	9,6	84
13	12	2014	23	0	9,3	82
14	12	2014	0	0	9,4	84
14	12	2014	1	0	9,5	84
14	12	2014	2	0	9,8	83
14	12	2014	3	0	9,6	84
14	12	2014	4	0	9,6	87
14	12	2014	5	0	9,8	83
14	12	2014	6	0	9,9	79
14	12	2014	7	0	9,9	80
14	12	2014	8	0	10,1	81
14	12	2014	9	0	10,4	79
14	12	2014	10	0	11	79
14	12	2014	11	0	11	83
14	12	2014	12	0	10,1	84
14	12	2014	13	0	9,6	86
14	12	2014	14	0	10,3	87
14	12	2014	15	0	11,7	85
14	12	2014	16	0	11	84
14	12	2014	17	0	10,6	79

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

14	12	2014	18	0	10,3	76
14	12	2014	19	0	10,4	74
14	12	2014	20	0	10,3	73
14	12	2014	21	0	10,3	73
14	12	2014	22	0	8,4	78
14	12	2014	23	0	7,9	87
15	12	2014	0	0	7,8	90
15	12	2014	1	0	8	92
15	12	2014	2	0	8,4	87
15	12	2014	3	0	9,1	80
15	12	2014	4	0	9,7	80
15	12	2014	5	0	10	80
15	12	2014	6	0	9,9	77
15	12	2014	7	0	9,2	78
15	12	2014	8	0	8,9	82
15	12	2014	9	0	9,1	81
15	12	2014	10	0	9,6	79
15	12	2014	11	0	10,1	78
15	12	2014	12	0	9,5	82
15	12	2014	13	0	9,6	81
15	12	2014	14	0	9,9	79
15	12	2014	15	0	8,7	83
15	12	2014	16	0	8,4	88
15	12	2014	17	0	8,4	87
15	12	2014	18	0	8,5	83
15	12	2014	19	0	9,1	79
15	12	2014	20	0	8,2	85
15	12	2014	21	0	7,8	89
15	12	2014	22	0	7,6	91
15	12	2014	23	0	7,5	92
16	12	2014	0	0	7,8	91
16	12	2014	1	0	7,8	89
16	12	2014	2	0	7,9	86
16	12	2014	3	0	8,1	82
16	12	2014	4	0	8,4	79
16	12	2014	5	0	8,2	78
16	12	2014	6	0	8,2	78
16	12	2014	7	0	8,3	77
16	12	2014	8	0	8,4	76
16	12	2014	9	0	8,6	75
16	12	2014	10	0	8,8	74
16	12	2014	11	0	8,6	75
16	12	2014	12	0	8,6	75
16	12	2014	13	0	8,7	73
16	12	2014	14	0	8,4	74
16	12	2014	15	0	8,2	76
16	12	2014	16	0	8,5	73
16	12	2014	17	0	8,7	73
16	12	2014	18	0	8,7	77
16	12	2014	19	0	8,6	78
16	12	2014	20	0	8,6	81
16	12	2014	21	0	8,6	82
16	12	2014	22	0	8,7	80
16	12	2014	23	0	9	78
17	12	2014	0	0	9	78
17	12	2014	1	0	9	78
17	12	2014	2	0	9,2	76
17	12	2014	3	0	9	75
17	12	2014	4	0	8,8	76
17	12	2014	5	0	8,3	77
17	12	2014	6	0	8	78
17	12	2014	7	0	8,1	75
17	12	2014	8	0	7,9	73
17	12	2014	9	0	9,2	66
17	12	2014	10	0	11,4	58
17	12	2014	11	0	12,6	56
17	12	2014	12	0	13	58
17	12	2014	13	0	13,5	66
17	12	2014	14	0	12,9	68
17	12	2014	15	0	12,5	70
17	12	2014	16	0	12,3	73
17	12	2014	17	0	11,7	79
17	12	2014	18	0	11,6	80
17	12	2014	19	0	11,4	81
17	12	2014	20	0	11,1	82
17	12	2014	21	0	10,4	84
17	12	2014	22	0	10	91
17	12	2014	23	0	9,9	90
18	12	2014	0	0	9,3	85
18	12	2014	1	0	9	82
18	12	2014	2	0	8,6	83
18	12	2014	3	0	8,7	79

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

18	12	2014	4	0	8,4	80
18	12	2014	5	0	8,1	81
18	12	2014	6	0	7,9	82
18	12	2014	7	0	7,9	81
18	12	2014	8	0	7,9	81
18	12	2014	9	0	9,6	73
18	12	2014	10	0	11,5	66
18	12	2014	11	0	13,7	64
18	12	2014	12	0	14,1	72
18	12	2014	13	0	13,6	80
18	12	2014	14	0	13,1	82
18	12	2014	15	0	13,1	82
18	12	2014	16	0	12,9	81
18	12	2014	17	0	12,7	82
18	12	2014	18	0	12,1	84
18	12	2014	19	0	11,9	85
18	12	2014	20	0	11,9	85
18	12	2014	21	0	11,8	85
18	12	2014	22	0	11,7	85
18	12	2014	23	0	11,3	86
19	12	2014	0	0	10,8	88
19	12	2014	1	0	10,8	89
19	12	2014	2	0	11	89
19	12	2014	3	0	10,9	89
19	12	2014	4	0	10,6	90
19	12	2014	5	0	10,6	90
19	12	2014	6	0	10,9	89
19	12	2014	7	0	11,2	87
19	12	2014	8	0	11,5	84
19	12	2014	9	0	11,9	83
19	12	2014	10	0	12,5	81
19	12	2014	11	0	13,3	76
19	12	2014	12	0	13,8	78
19	12	2014	13	0	13,6	76
19	12	2014	14	0	13,5	81
19	12	2014	15	0	13,4	83
19	12	2014	16	0	12,9	86
19	12	2014	17	0	12,6	91
19	12	2014	18	0	12,4	93
19	12	2014	19	0	12,4	92
19	12	2014	20	0	12,4	91
19	12	2014	21	0	12,5	89
19	12	2014	22	0	12,4	87
19	12	2014	23	0	12,3	88
20	12	2014	0	0	12,3	88
20	12	2014	1	0	12	88
20	12	2014	2	0	11,5	88
20	12	2014	3	0	10,7	90
20	12	2014	4	0	10,4	93
20	12	2014	5	0	10,2	93
20	12	2014	6	0	10,3	93
20	12	2014	7	0	10,8	90
20	12	2014	8	0	11,2	87
20	12	2014	9	0	11,8	84
20	12	2014	10	0	13,6	75
20	12	2014	11	0	15,6	71
20	12	2014	12	0	15,1	78
20	12	2014	13	0	15,1	79
20	12	2014	14	0	15,1	77
20	12	2014	15	0	14,9	78
20	12	2014	16	0	13,4	81
20	12	2014	17	0	13,1	85
20	12	2014	18	0	12,8	87
20	12	2014	19	0	12	88
20	12	2014	20	0	11,5	88
20	12	2014	21	0	11,2	88
20	12	2014	22	0	11	88
20	12	2014	23	0	11	87
21	12	2014	0	0	11	86
21	12	2014	1	0	10,4	88
21	12	2014	2	0	9,9	91
21	12	2014	3	0	9,5	92
21	12	2014	4	0	9,3	92
21	12	2014	5	0	9,2	90
21	12	2014	6	0	9,3	87
21	12	2014	7	0	9,1	86
21	12	2014	8	0	9,2	81
21	12	2014	9	0	10	67
21	12	2014	10	0	12	57
21	12	2014	11	0	13,6	55
21	12	2014	12	0	14,2	60
21	12	2014	13	0	13,8	77

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

21	12	2014	14	0	14,2	80
21	12	2014	15	0	13,7	81
21	12	2014	16	0	12,9	81
21	12	2014	17	0	11,6	84
21	12	2014	18	0	10,9	83
21	12	2014	19	0	10,6	80
21	12	2014	20	0	10,1	76
21	12	2014	21	0	9,6	79
21	12	2014	22	0	9,1	79
21	12	2014	23	0	9,2	79
22	12	2014	0	0	8,8	76
22	12	2014	1	0	8,5	73
22	12	2014	2	0	7,8	71
22	12	2014	3	0	7,4	75
22	12	2014	4	0	7,5	75
22	12	2014	5	0	7,8	75
22	12	2014	6	0	7,9	77
22	12	2014	7	0	7,9	82
22	12	2014	8	0	8,3	82
22	12	2014	9	0	8,8	81
22	12	2014	10	0	10,6	78
22	12	2014	11	0	12,2	75
22	12	2014	12	0	12,7	75
22	12	2014	13	0	12,6	75
22	12	2014	14	0	12,8	73
22	12	2014	15	0	13,8	68
22	12	2014	16	0	13,1	72
22	12	2014	17	0	13	76
22	12	2014	18	0	12,9	75
22	12	2014	19	0	13	68
22	12	2014	20	0	13,1	64
22	12	2014	21	0	13,1	64
22	12	2014	22	0	13	68
22	12	2014	23	0	12,6	70
23	12	2014	0	0	12,6	70
23	12	2014	1	0	12,7	71
23	12	2014	2	0	12,2	72
23	12	2014	3	0	12,2	70
23	12	2014	4	0	12,6	70
23	12	2014	5	0	12,6	72
23	12	2014	6	0	12,9	69
23	12	2014	7	0	12,9	66
23	12	2014	8	0	12,9	67
23	12	2014	9	0	12,9	63
23	12	2014	10	0	12,9	64
23	12	2014	11	0	13	66
23	12	2014	12	0	12,9	66
23	12	2014	13	0	12,9	67
23	12	2014	14	0	13	67
23	12	2014	15	0	12,9	70
23	12	2014	16	0	12,8	69
23	12	2014	17	0	12,7	67
23	12	2014	18	0	12,7	66
23	12	2014	19	0	12,6	65
23	12	2014	20	0	12,6	64
23	12	2014	21	0	12,5	65
23	12	2014	22	0	12,4	65
23	12	2014	23	0	12,5	61
24	12	2014	0	0	12,4	64
24	12	2014	1	0	12,3	68
24	12	2014	2	0	12,2	74
24	12	2014	3	0	12,1	76
24	12	2014	4	0	12,1	75
24	12	2014	5	0	11,9	73
24	12	2014	6	0	11,7	71
24	12	2014	7	0	11,7	69
24	12	2014	8	0	11,7	70
24	12	2014	9	0	11,6	73
24	12	2014	10	0	11,9	72
24	12	2014	11	0	12,5	72
24	12	2014	12	0	12	73
24	12	2014	13	0	12,3	73
24	12	2014	14	0	12,1	74
24	12	2014	15	0	12	75
24	12	2014	16	0	12	73
24	12	2014	17	0	12,1	74
24	12	2014	18	0	12,2	72
24	12	2014	19	0	12,2	70
24	12	2014	20	0	12	72
24	12	2014	21	0	12,2	72
24	12	2014	22	0	12,3	75
24	12	2014	23	0	12,3	75

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

25	12	2014	0	0	12,1	74
25	12	2014	1	0	12,1	75
25	12	2014	2	0	11,9	76
25	12	2014	3	0	11,5	75
25	12	2014	4	0	11,3	78
25	12	2014	5	0	10,5	81
25	12	2014	6	0	9,7	82
25	12	2014	7	0	9,3	83
25	12	2014	8	0	9,1	83
25	12	2014	9	0	9,2	81
25	12	2014	10	0	10,4	77
25	12	2014	11	0	11,4	75
25	12	2014	12	0	13,5	66
25	12	2014	13	0	14,5	63
25	12	2014	14	0	13,3	66
25	12	2014	15	0	13,1	65
25	12	2014	16	0	12,1	67
25	12	2014	17	0	11,9	68
25	12	2014	18	0	11,4	71
25	12	2014	19	0	10,4	76
25	12	2014	20	0	9,7	79
25	12	2014	21	0	9,4	81
25	12	2014	22	0	9,2	81
25	12	2014	23	0	8,9	81
26	12	2014	0	0	8,5	81
26	12	2014	1	0	8,7	78
26	12	2014	2	0	9,2	74
26	12	2014	3	0	9,2	65
26	12	2014	4	0	9,7	35
26	12	2014	5	0	10,3	20
26	12	2014	6	0	10,1	18
26	12	2014	7	0	9,5	19
26	12	2014	8	0	9,3	20
26	12	2014	9	0	9,7	20
26	12	2014	10	0	10,5	19
26	12	2014	11	0	10,6	18
26	12	2014	12	0	10,9	19
26	12	2014	13	0	11	20
26	12	2014	14	0	11	23
26	12	2014	15	0	10,5	23
26	12	2014	16	0	9,1	25
26	12	2014	17	0	8,3	29
26	12	2014	18	0	8,1	27
26	12	2014	19	0	7,2	28
26	12	2014	20	0	6,5	28
26	12	2014	21	0	6,5	29
26	12	2014	22	0	6,1	31
26	12	2014	23	0	5,6	35
27	12	2014	0	0	5,5	30
27	12	2014	1	0	4,7	32
27	12	2014	2	0	4,3	39
27	12	2014	3	0	4,3	41
27	12	2014	4	0	5	45
27	12	2014	5	0	5,9	54
27	12	2014	6	0	8,5	56
27	12	2014	7	0	7,3	71
27	12	2014	8	0	7,3	69
27	12	2014	9	0	10	59
27	12	2014	10	0	9,8	62
27	12	2014	11	0	8,1	71
27	12	2014	12	0	9,2	69
27	12	2014	13	0	6,5	69
27	12	2014	14	0	2,7	63
27	12	2014	15	0	2,2	66
27	12	2014	16	0	0,4	71
27	12	2014	17	0	0,3	73
27	12	2014	18	0	0,2	74
27	12	2014	19	0	0,5	72
27	12	2014	20	0	0,5	71
27	12	2014	21	0	1,3	67
27	12	2014	22	0	1,2	66
27	12	2014	23	0	0,9	68
28	12	2014	0	0	0,6	69
28	12	2014	1	0	0,5	69
28	12	2014	2	0	0,7	68
28	12	2014	3	0	1,2	66
28	12	2014	4	0	1,3	64
28	12	2014	5	0	1,5	62
28	12	2014	6	0	1,9	56
28	12	2014	7	0	2,9	52
28	12	2014	8	0	3,4	49
28	12	2014	9	0	3,7	48

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

28	12	2014	10	0	4,7	43
28	12	2014	11	0	6,3	40
28	12	2014	12	0	7,2	35
28	12	2014	13	0	7,8	31
28	12	2014	14	0	7,9	31
28	12	2014	15	0	7,6	32
28	12	2014	16	0	7	32
28	12	2014	17	0	6,6	35
28	12	2014	18	0	6,3	36
28	12	2014	19	0	6,1	38
28	12	2014	20	0	5,8	40
28	12	2014	21	0	5,8	40
28	12	2014	22	0	5,6	40
28	12	2014	23	0	4,8	42
29	12	2014	0	0	4,5	45
29	12	2014	1	0	4,5	44
29	12	2014	2	0	3,9	44
29	12	2014	3	0	3,9	42
29	12	2014	4	0	4,3	35
29	12	2014	5	0	4,5	36
29	12	2014	6	0	3,7	43
29	12	2014	7	0	3,7	37
29	12	2014	8	0	4,3	29
29	12	2014	9	0	5,2	22
29	12	2014	10	0	6,8	15
29	12	2014	11	0	7,7	12
29	12	2014	12	0	8,2	11
29	12	2014	13	0	8,4	12
29	12	2014	14	0	8,1	11
29	12	2014	15	0	6,6	17
29	12	2014	16	0	6,4	14
29	12	2014	17	0	6,4	12
29	12	2014	18	0	6,4	12
29	12	2014	19	0	6,4	12
29	12	2014	20	0	6,5	15
29	12	2014	21	0	6,4	17
29	12	2014	22	0	6,6	17
29	12	2014	23	0	6,6	17
30	12	2014	0	0	6,4	16
30	12	2014	1	0	5,9	16
30	12	2014	2	0	5,6	17
30	12	2014	3	0	5,1	19
30	12	2014	4	0	4,5	21
30	12	2014	5	0	3,5	24
30	12	2014	6	0	2,6	28
30	12	2014	7	0	2,4	32
30	12	2014	8	0	2,7	30
30	12	2014	9	0	3	28
30	12	2014	10	0	4,5	25
30	12	2014	11	0	6,3	22
30	12	2014	12	0	7,1	20
30	12	2014	13	0	7,3	20
30	12	2014	14	0	7,8	19
30	12	2014	15	0	7,5	28
30	12	2014	16	0	6,4	35
30	12	2014	17	0	5,3	38
30	12	2014	18	0	4,6	43
30	12	2014	19	0	4,2	50
30	12	2014	20	0	4	57
30	12	2014	21	0	3,8	61
30	12	2014	22	0	3,9	64
30	12	2014	23	0	4,2	65
31	12	2014	0	0	4,2	65
31	12	2014	1	0	3,9	65
31	12	2014	2	0	3,9	65
31	12	2014	3	0	3,8	53
31	12	2014	4	0	3,5	42
31	12	2014	5	0	2,2	43
31	12	2014	6	0	1,4	48
31	12	2014	7	0	1,4	50
31	12	2014	8	0	1,3	50
31	12	2014	9	0	1,7	46
31	12	2014	10	0	2,7	47
31	12	2014	11	0	3,1	46
31	12	2014	12	0	3,1	47
31	12	2014	13	0	1,4	54
31	12	2014	14	0	0,7	61
31	12	2014	15	0	0,7	61
31	12	2014	16	0	0,2	62
31	12	2014	17	0	-0,3	66
31	12	2014	18	0	-0,5	69
31	12	2014	19	0	-0,7	71

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

			31	12	2014	20	0	-0,8	70				
			31	12	2014	21	0	-0,7	68				
			31	12	2014	22	0	-0,7	68				
			31	12	2014	23	0	-0,7	65				
			1	1	2015	0	0	0,2	58				
			1	1	2016	1	0	8	66				
			1	1	2016	2	0	7,6	67				
			1	1	2016	3	0	7,5	68				
			1	1	2016	4	0	7,2	68				
			1	1	2016	5	0	7,1	68				
			1	1	2016	6	0	6,9	68				
			1	1	2016	7	0	6,8	69				
			1	1	2016	8	0	7	67				
			1	1	2016	9	0	7,7	64				
			1	1	2016	10	0	8,4	61				
			1	1	2016	11	0	9,1	60				
			1	1	2016	12	0	9,8	61				
			1	1	2016	13	0	9,9	62				
			1	1	2016	14	0	10,2	63				
			1	1	2016	15	0	10,4	65				
			1	1	2016	16	0	10,4	70				
			1	1	2016	17	0	10,6	71				
			1	1	2016	18	0	10,6	73				
			1	1	2016	19	0	10,6	74				
			1	1	2016	20	0	10,3	73				
			1	1	2016	21	0	10,2	73				
			1	1	2016	22	0	10,3	71				
			1	1	2016	23	0	10,3	73				
			2	1	2016	0	0	10,1	71				
			2	1	2016	1	0	9,9	70				
			2	1	2016	2	0	10	67				
			2	1	2016	3	0	9,8	69				
			2	1	2016	4	0	8,4	73				
			2	1	2016	5	0	7,9	79				
			2	1	2016	6	0	7,4	84				
			2	1	2016	7	0	7,4	83				
			2	1	2016	8	0	6,9	83				
			2	1	2016	9	0	6,3	88				
			2	1	2016	10	0	5,6	87				
			2	1	2016	11	0	5,3	86				
			2	1	2016	12	0	5,1	85				
			2	1	2016	13	0	5	83				
			2	1	2016	14	0	4,7	85				
			2	1	2016	15	0	4,7	84				
			2	1	2016	16	0	4,9	79				
			2	1	2016	17	0	4,9	75				
			2	1	2016	18	0	3,8	78				
			2	1	2016	19	0	3,8	79				
			2	1	2016	20	0	4,7	74				
			2	1	2016	21	0	4,7	74				
			2	1	2016	22	0	5,1	73				
			2	1	2016	23	0	5,3	71				
			3	1	2016	0	0	5,4	72				
			3	1	2016	1	0	5	73				
			3	1	2016	2	0	5,1	75				
			3	1	2016	3	0	5,2	74				
			3	1	2016	4	0	5,9	71				
			3	1	2016	5	0	6,2	70				
			3	1	2016	6	0	5,4	74				
			3	1	2016	7	0	5,2	75				
			3	1	2016	8	0	5,9	71				
			3	1	2016	9	0	7,3	64				
			3	1	2016	10	0	9,4	58				
			3	1	2016	11	0	11,6	52				
			3	1	2016	12	0	13,1	53				
			3	1	2016	13	0	13	60				
			3	1	2016	14	0	12,4	68				
			3	1	2016	15	0	12	77				
			3	1	2016	16	0	11,9	73				
			3	1	2016	17	0	11,5	67				
			3	1	2016	18	0	10,4	72				
			3	1	2016	19	0	10,3	77				
			3	1	2016	20	0	10,6	78				
			3	1	2016	21	0	11	79				
			3	1	2016	22	0	12	73				
			3	1	2016	23	0	11,7	72				
			4	1	2016	0	0	10,3	77				
			4	1	2016	1	0	9,7	81				
			4	1	2016	2	0	9,2	81				
			4	1	2016	3	0	8,6	79				
			4	1	2016	4	0	8,1	77				
			4	1	2016	5	0	7,7	76				

-4,1
-4,1
-4,1
-4,2
-3,4
6,4
5,9
5,9
5,5
5,4
5,1
5,0
5,2
5,9
6,6
7,4
8,3
8,5
9,0
9,4
9,7
10,1
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	1	2016	6	0	6,1	74
4	1	2016	7	0	5,8	71
4	1	2016	8	0	6,1	68
4	1	2016	9	0	6,2	67
4	1	2016	10	0	6,2	66
4	1	2016	11	0	7,2	64
4	1	2016	12	0	8,4	63
4	1	2016	13	0	8,7	62
4	1	2016	14	0	8,9	63
4	1	2016	15	0	8,4	67
4	1	2016	16	0	7,2	69
4	1	2016	17	0	6,6	74
4	1	2016	18	0	6,7	75
4	1	2016	19	0	6,9	75
4	1	2016	20	0	7	76
4	1	2016	21	0	7,2	75
4	1	2016	22	0	7,3	75
4	1	2016	23	0	7,7	77
5	1	2016	0	0	8	79
5	1	2016	1	0	8,5	79
5	1	2016	2	0	9,6	78
5	1	2016	3	0	11,8	75
5	1	2016	4	0	12,4	74
5	1	2016	5	0	12,3	77
5	1	2016	6	0	10,7	80
5	1	2016	7	0	9,4	81
5	1	2016	8	0	9	79
5	1	2016	9	0	7,9	75
5	1	2016	10	0	7,4	73
5	1	2016	11	0	8,1	70
5	1	2016	12	0	8,2	69
5	1	2016	13	0	7,7	68
5	1	2016	14	0	7,4	70
5	1	2016	15	0	7,4	70
5	1	2016	16	0	7,4	70
5	1	2016	17	0	7,1	71
5	1	2016	18	0	7	73
5	1	2016	19	0	6,9	74
5	1	2016	20	0	6,9	73
5	1	2016	21	0	6,9	74
5	1	2016	22	0	6,9	74
5	1	2016	23	0	6,7	73
6	1	2016	0	0	6,4	73
6	1	2016	1	0	6,4	73
6	1	2016	2	0	6,2	75
6	1	2016	3	0	6,2	74
6	1	2016	4	0	6	73
6	1	2016	5	0	5,7	74
6	1	2016	6	0	5,6	75
6	1	2016	7	0	5,7	73
6	1	2016	8	0	6	71
6	1	2016	9	0	6,3	71
6	1	2016	10	0	7,4	68
6	1	2016	11	0	8,9	63
6	1	2016	12	0	9,9	61
6	1	2016	13	0	11,2	57
6	1	2016	14	0	11,4	58
6	1	2016	15	0	10,7	60
6	1	2016	16	0	9,1	65
6	1	2016	17	0	8	69
6	1	2016	18	0	7,5	73
6	1	2016	19	0	7,3	74
6	1	2016	20	0	7,4	68
6	1	2016	21	0	7,7	63
6	1	2016	22	0	7,4	65
6	1	2016	23	0	6,8	66
7	1	2016	0	0	6,3	69
7	1	2016	1	0	6,1	69
7	1	2016	2	0	6,4	69
7	1	2016	3	0	6,5	70
7	1	2016	4	0	6,6	72
7	1	2016	5	0	7,1	74
7	1	2016	6	0	7,1	77
7	1	2016	7	0	7,3	79
7	1	2016	8	0	7,9	79
7	1	2016	9	0	9	77
7	1	2016	10	0	11,2	71
7	1	2016	11	0	11,9	69
7	1	2016	12	0	12,3	71
7	1	2016	13	0	12,5	75
7	1	2016	14	0	12,5	76
7	1	2016	15	0	12,8	71

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

7	1	2016	16	0	12,1	67
7	1	2016	17	0	11,4	76
7	1	2016	18	0	10,9	76
7	1	2016	19	0	10,3	69
7	1	2016	20	0	9,4	65
7	1	2016	21	0	8,8	67
7	1	2016	22	0	8,9	69
7	1	2016	23	0	8,8	74
8	1	2016	0	0	8,6	78
8	1	2016	1	0	8,5	81
8	1	2016	2	0	8,5	83
8	1	2016	3	0	8,6	84
8	1	2016	4	0	8,6	85
8	1	2016	5	0	9,1	84
8	1	2016	6	0	9,2	85
8	1	2016	7	0	9,7	86
8	1	2016	8	0	11,8	83
8	1	2016	9	0	12,9	78
8	1	2016	10	0	13,8	74
8	1	2016	11	0	13,7	75
8	1	2016	12	0	13,7	77
8	1	2016	13	0	14,8	76
8	1	2016	14	0	11,9	71
8	1	2016	15	0	10,4	73
8	1	2016	16	0	10	72
8	1	2016	17	0	9,9	73
8	1	2016	18	0	9,9	73
8	1	2016	19	0	9,6	72
8	1	2016	20	0	9,8	72
8	1	2016	21	0	9,7	72
8	1	2016	22	0	8	80
8	1	2016	23	0	8,1	83
9	1	2016	0	0	9,5	81
9	1	2016	1	0	9,5	80
9	1	2016	2	0	10	79
9	1	2016	3	0	8,8	81
9	1	2016	4	0	8,4	89
9	1	2016	5	0	8,3	90
9	1	2016	6	0	8,4	86
9	1	2016	7	0	8,3	88
9	1	2016	8	0	8,4	92
9	1	2016	9	0	8,7	92
9	1	2016	10	0	9,4	90
9	1	2016	11	0	9,9	91
9	1	2016	12	0	9,9	94
9	1	2016	13	0	10,1	97
9	1	2016	14	0	10,4	97
9	1	2016	15	0	10,6	98
9	1	2016	16	0	12,2	99
9	1	2016	17	0	13,4	99
9	1	2016	18	0	13,2	98
9	1	2016	19	0	10,3	96
9	1	2016	20	0	9,2	88
9	1	2016	21	0	9,5	83
9	1	2016	22	0	10	85
9	1	2016	23	0	10,1	87
10	1	2016	0	0	10,2	88
10	1	2016	1	0	10,6	89
10	1	2016	2	0	10,6	92
10	1	2016	3	0	10,9	92
10	1	2016	4	0	11,2	92
10	1	2016	5	0	11,4	93
10	1	2016	6	0	11,8	92
10	1	2016	7	0	12,7	89
10	1	2016	8	0	14	82
10	1	2016	9	0	13,5	84
10	1	2016	10	0	14,8	86
10	1	2016	11	0	14,8	87
10	1	2016	12	0	14,8	86
10	1	2016	13	0	14,6	88
10	1	2016	14	0	14,7	89
10	1	2016	15	0	14,8	88
10	1	2016	16	0	14,9	87
10	1	2016	17	0	14,9	89
10	1	2016	18	0	15	90
10	1	2016	19	0	15	91
10	1	2016	20	0	15	91
10	1	2016	21	0	14,8	90
10	1	2016	22	0	14,6	93
10	1	2016	23	0	14,7	92
11	1	2016	0	0	14,7	93
11	1	2016	1	0	14,8	92

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

11	1	2016	2	0	14,9	92
11	1	2016	3	0	14,9	91
11	1	2016	4	0	15	91
11	1	2016	5	0	15,1	90
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	80
12	1	2016	0	0	10	80
12	1	2016	1	0	9,4	79
12	1	2016	2	0	9,1	79
12	1	2016	3	0	9,1	79
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	38
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	11,2	21
13	1	2016	8	0	11,2	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	29
13	1	2016	19	0	9,3	37
13	1	2016	20	0	8,6	39
13	1	2016	21	0	8,2	44
13	1	2016	22	0	7,9	52
13	1	2016	23	0	7,6	59
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
14	1	2016	10	0	11,5	58
14	1	2016	11	0	10,7	68

18,0
17,9
18,1
18,1
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
10,3
10,0

17	1	2016	22	0	5,6	19
17	1	2016	23	0	5,5	18
18	1	2016	0	0	4,4	21
18	1	2016	1	0	4	24
18	1	2016	2	0	3,3	27
18	1	2016	3	0	3,2	25
18	1	2016	4	0	2,9	26
18	1	2016	5	0	3	24
18	1	2016	6	0	2,8	26
18	1	2016	7	0	2,6	28
18	1	2016	8	0	2,6	28
18	1	2016	9	0	3,6	25
18	1	2016	10	0	5,2	20
18	1	2016	11	0	6,8	17
18	1	2016	12	0	9,1	17
18	1	2016	13	0	9,1	18
18	1	2016	14	0	8,2	23
18	1	2016	15	0	7,9	31
18	1	2016	16	0	7,5	34
18	1	2016	17	0	6,3	26
18	1	2016	18	0	6,1	26
18	1	2016	19	0	5,9	28
18	1	2016	20	0	5,6	30
18	1	2016	21	0	5,4	31
18	1	2016	22	0	5,3	32
18	1	2016	23	0	5,3	32
19	1	2016	0	0	5,1	32
19	1	2016	1	0	4,2	32
19	1	2016	2	0	4	31
19	1	2016	3	0	4	29
19	1	2016	4	0	4,1	28
19	1	2016	5	0	4,2	28
19	1	2016	6	0	4,1	29
19	1	2016	7	0	4,2	30
19	1	2016	8	0	4,3	30
19	1	2016	9	0	4,6	29
19	1	2016	10	0	5,4	28
19	1	2016	11	0	6,1	27
19	1	2016	12	0	7,4	25
19	1	2016	13	0	9,2	28
19	1	2016	14	0	9,5	32
19	1	2016	15	0	9,6	34
19	1	2016	16	0	8,2	38
19	1	2016	17	0	7,4	38
19	1	2016	18	0	6,1	38
19	1	2016	19	0	5,5	40
19	1	2016	20	0	5,1	42
19	1	2016	21	0	4,8	44
19	1	2016	22	0	4,9	44
19	1	2016	23	0	5	45
20	1	2016	0	0	5,5	43
20	1	2016	1	0	5,7	42
20	1	2016	2	0	5,8	43
20	1	2016	3	0	6,1	44
20	1	2016	4	0	6,1	45
20	1	2016	5	0	6,3	44
20	1	2016	6	0	6,2	45
20	1	2016	7	0	6,2	45
20	1	2016	8	0	6,2	46
20	1	2016	9	0	6,1	47
20	1	2016	10	0	6,5	51
20	1	2016	11	0	6,8	55
20	1	2016	12	0	8,5	59
20	1	2016	13	0	8,4	60
20	1	2016	14	0	8,5	57
20	1	2016	15	0	8,7	55
20	1	2016	16	0	8,2	56
20	1	2016	17	0	8,1	56
20	1	2016	18	0	7,9	57
20	1	2016	19	0	7,5	59
20	1	2016	20	0	7,1	60
20	1	2016	21	0	6,5	62
20	1	2016	22	0	6	64
20	1	2016	23	0	5,7	66
21	1	2016	0	0	5,1	67
21	1	2016	1	0	5,3	67
21	1	2016	2	0	5,3	67
21	1	2016	3	0	5,2	68
21	1	2016	4	0	5,1	69
21	1	2016	5	0	5,5	69
21	1	2016	6	0	6	68
21	1	2016	7	0	6,1	69

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

21	1	2016	8	0	5,9	70			
21	1	2016	9	0	7,1	65			
21	1	2016	10	0	8,6	58			
21	1	2016	11	0	11,4	53			
21	1	2016	12	0	12,2	54			
21	1	2016	13	0	12,2	52			
21	1	2016	14	0	12,4	56			
21	1	2016	15	0	12,5	51			
21	1	2016	16	0	11,8	46			
21	1	2016	17	0	9,5	48			
21	1	2016	18	0	8,2	48			
21	1	2016	19	0	7,2	49			
21	1	2016	20	0	6,5	50			
21	1	2016	21	0	6,2	51			
21	1	2016	22	0	6	51			
21	1	2016	23	0	5,5	53			
22	1	2016	0	0	5,2	53			
22	1	2016	1	0	4,8	53			
22	1	2016	2	0	4,6	54			
22	1	2016	3	0	4,2	55			
22	1	2016	4	0	4	57			
22	1	2016	5	0	3,7	57			
22	1	2016	6	0	3,6	57			
22	1	2016	7	0	3,5	57			
22	1	2016	8	0	3,9	55			
22	1	2016	9	0	4,7	54			
22	1	2016	10	0	5,5	49			
22	1	2016	11	0	6,9	45			
22	1	2016	12	0	8,2	42			
22	1	2016	13	0	8,9	40			
22	1	2016	14	0	10	40			
22	1	2016	15	0	9,6	42			
22	1	2016	16	0	8,3	44			
22	1	2016	17	0	7,1	46			
22	1	2016	18	0	6,7	48			
22	1	2016	19	0	6,6	49			
22	1	2016	20	0	6,4	49			
22	1	2016	21	0	6,5	47			
22	1	2016	22	0	6,4	51			
22	1	2016	23	0	6,3	50			
23	1	2016	0	0	6,3	51			
23	1	2016	1	0	6,3	52			
23	1	2016	2	0	6,5	53			
23	1	2016	3	0	6,8	53			
23	1	2016	4	0	6,9	55			
23	1	2016	5	0	7	56			
23	1	2016	6	0	7,1	59			
23	1	2016	7	0	7,1	61			
23	1	2016	8	0	7,6	62			
23	1	2016	9	0	7,9	63			
23	1	2016	10	0	8,5	62			
23	1	2016	11	0	9,4	61			
23	1	2016	12	0	10,5	55			
23	1	2016	13	0	11,9	52			
23	1	2016	14	0	12,5	55			
23	1	2016	15	0	12,5	62			
23	1	2016	16	0	11,4	68			
23	1	2016	17	0	10,1	75			
23	1	2016	18	0	9	77			
23	1	2016	19	0	8,4	69			
23	1	2016	20	0	7,8	63			
23	1	2016	21	0	7,5	60			
23	1	2016	22	0	8,4	48			
23	1	2016	23	0	7,7	50			
24	1	2016	0	0	7,2	53			
24	1	2016	1	0	6,3	59			
24	1	2016	2	0	5,8	62			
24	1	2016	3	0	5,5	61			
24	1	2016	4	0	5,2	59			
24	1	2016	5	0	5,2	57			
24	1	2016	6	0	4,8	57			
24	1	2016	7	0	5	55			
24	1	2016	8	0	4,9	55			
24	1	2016	9	0	6,3	50			
24	1	2016	10	0	8,5	48			
24	1	2016	11	0	10,9	49			
24	1	2016	12	0	12,8	62			
24	1	2016	13	0	13	69			
24	1	2016	14	0	12,9	70			
24	1	2016	15	0	12,7	71			
24	1	2016	16	0	11,9	72			
24	1	2016	17	0	11,3	73			

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

24	1	2016	18	0	10,7	75
24	1	2016	19	0	9,2	80
24	1	2016	20	0	8,7	81
24	1	2016	21	0	8,4	80
24	1	2016	22	0	8,3	79
24	1	2016	23	0	8,5	75
25	1	2016	0	0	9	71
25	1	2016	1	0	9,3	70
25	1	2016	2	0	9,3	71
25	1	2016	3	0	9,4	71
25	1	2016	4	0	9,7	70
25	1	2016	5	0	9,8	72
25	1	2016	6	0	10,2	74
25	1	2016	7	0	10,3	76
25	1	2016	8	0	11,4	81
25	1	2016	9	0	12,2	79
25	1	2016	10	0	12,2	74
25	1	2016	11	0	12,7	77
25	1	2016	12	0	12,8	76
25	1	2016	13	0	13,3	72
25	1	2016	14	0	13,3	70
25	1	2016	15	0	13,3	69
25	1	2016	16	0	13,1	69
25	1	2016	17	0	13,1	71
25	1	2016	18	0	13,1	73
25	1	2016	19	0	13,1	72
25	1	2016	20	0	13	73
25	1	2016	21	0	13	71
25	1	2016	22	0	13	69
25	1	2016	23	0	12,6	70
26	1	2016	0	0	12,5	69
26	1	2016	1	0	12,7	67
26	1	2016	2	0	13,2	67
26	1	2016	3	0	13,1	67
26	1	2016	4	0	13	69
26	1	2016	5	0	12,9	71
26	1	2016	6	0	13	72
26	1	2016	7	0	13	74
26	1	2016	8	0	13	75
26	1	2016	9	0	13,1	76
26	1	2016	10	0	13,2	76
26	1	2016	11	0	13,3	81
26	1	2016	12	0	13,4	81
26	1	2016	13	0	13,4	82
26	1	2016	14	0	13,4	81
26	1	2016	15	0	13,3	82
26	1	2016	16	0	13,2	86
26	1	2016	17	0	13,2	87
26	1	2016	18	0	13,2	88
26	1	2016	19	0	13,2	85
26	1	2016	20	0	13,3	86
26	1	2016	21	0	13,2	85
26	1	2016	22	0	12,8	87
26	1	2016	23	0	12,1	93
27	1	2016	0	0	12,1	93
27	1	2016	1	0	12,7	90
27	1	2016	2	0	13	88
27	1	2016	3	0	13,1	88
27	1	2016	4	0	12,9	89
27	1	2016	5	0	12,9	90
27	1	2016	6	0	13	90
27	1	2016	7	0	13,2	89
27	1	2016	8	0	13,3	85
27	1	2016	9	0	13,4	82
27	1	2016	10	0	13,5	82
27	1	2016	11	0	13,2	82
27	1	2016	12	0	13,2	85
27	1	2016	13	0	12,5	92
27	1	2016	14	0	12,2	96
27	1	2016	15	0	12,3	96
27	1	2016	16	0	12,4	97
27	1	2016	17	0	12,5	98
27	1	2016	18	0	12,7	98
27	1	2016	19	0	12,6	97
27	1	2016	20	0	12,6	97
27	1	2016	21	0	12,6	97
27	1	2016	22	0	12,8	97
27	1	2016	23	0	12,9	97
28	1	2016	0	0	12,9	94
28	1	2016	1	0	12,9	98
28	1	2016	2	0	12,9	100
28	1	2016	3	0	12,6	100

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

				28	1	2016	4	0	12,2	100
				28	1	2016	5	0	12,2	100
				28	1	2016	6	0	12,3	100
				28	1	2016	7	0	12,2	100
				28	1	2016	8	0	12,2	100
				28	1	2016	9	0	12,4	100
				28	1	2016	10	0	12,6	100
				28	1	2016	11	0	12,3	100
				28	1	2016	12	0	12,4	100
				28	1	2016	13	0	12,7	100
				28	1	2016	14	0	12,6	100
				28	1	2016	15	0	12,8	100
				28	1	2016	16	0	12,9	100
				28	1	2016	17	0	13,2	100
				28	1	2016	18	0	13,2	100
				28	1	2016	19	0	13,2	100
				28	1	2016	20	0	13,2	100
				28	1	2016	21	0	13,2	100
				28	1	2016	22	0	13,2	100
				28	1	2016	23	0	13,2	100
				29	1	2016	0	0	13,2	100
				29	1	2016	1	0	13,3	100
				29	1	2016	2	0	13,2	100
				29	1	2016	3	0	13,2	100
				29	1	2016	4	0	13,2	100
				29	1	2016	5	0	13,2	100
				29	1	2016	6	0	13,1	100
				29	1	2016	7	0	12,9	100
				29	1	2016	8	0	12,8	100
				29	1	2016	9	0	12,9	100
				29	1	2016	10	0	13,1	100
				29	1	2016	11	0	13,3	100
				29	1	2016	12	0	13,3	100
				29	1	2016	13	0	13,5	100
				29	1	2016	14	0	13,2	100
				29	1	2016	15	0	13,3	100
				29	1	2016	16	0	13,3	100
				29	1	2016	17	0	13,2	100
				29	1	2016	18	0	13,3	100
				29	1	2016	19	0	13,2	100
				29	1	2016	20	0	13,1	100
				29	1	2016	21	0	12,9	100
				29	1	2016	22	0	12,7	100
				29	1	2016	23	0	12,6	100
				29	1	2016	0	0	12,9	100
				30	1	2016	1	0	13	100
				30	1	2016	2	0	13	100
				30	1	2016	3	0	12,9	100
				30	1	2016	4	0	12,8	100
				30	1	2016	5	0	12,7	100
				30	1	2016	6	0	12,8	100
				30	1	2016	7	0	12,8	100
				30	1	2016	8	0	12,9	100
				30	1	2016	9	0	13	100
				30	1	2016	10	0	13,1	100
				30	1	2016	11	0	13,1	100
				30	1	2016	12	0	13,3	100
				30	1	2016	13	0	13,3	98
				30	1	2016	14	0	13,2	98
				30	1	2016	15	0	13,1	99
				30	1	2016	16	0	13	100
				30	1	2016	17	0	12,9	100
				30	1	2016	18	0	13,1	100
				30	1	2016	19	0	13,2	100
				30	1	2016	20	0	13,3	100
				30	1	2016	21	0	13,1	100
				30	1	2016	22	0	13,1	100
				30	1	2016	23	0	13,1	100
				30	1	2016	0	0	13,2	95
				31	1	2016	1	0	13,2	89
				31	1	2016	2	0	12,9	90
				31	1	2016	3	0	12,7	91
				31	1	2016	4	0	12,7	89
				31	1	2016	5	0	12,7	89
				31	1	2016	6	0	12,7	87
				31	1	2016	7	0	12,8	86
				31	1	2016	8	0	13	84
				31	1	2016	9	0	13,2	85
				31	1	2016	10	0	13,6	84
				31	1	2016	11	0	14,2	85
				31	1	2016	12	0	14,5	83
				31	1	2016	13	0	14,4	84

14,5
14,2
14,7
14,5
14,5
14,8
15,1
14,7
14,8
15,3
15,1
15,4
15,6
16,1
16,1
16,1
16,1
16,1
16,1
16,1
16,1
16,2
16,1
16,1
16,1
16,1
15,9
15,6
15,4
15,6
15,9
16,2
16,2
16,5
16,1
16,2
16,2
16,1
16,2
15,9
15,6
15,3
15,1
15,6
15,8
15,6
15,4
15,4
15,6
15,8
15,9
15,9
16,2
16,1
15,9
15,9
16,1
16,2
15,9
15,8
15,8
16,1
16,2
14,8
14,6
14,4
14,4
14,2
14,3
14,4
14,8
15,3
16,3
16,5
16,5

31	1	2016	14	0	15	71
31	1	2016	15	0	14,7	72
31	1	2016	16	0	14,4	72
31	1	2016	17	0	14,2	74
31	1	2016	18	0	14,1	74
31	1	2016	19	0	13,4	76
31	2	2016	9	0	9,2	100
1	2	2016	10	0	10,1	96
1	2	2016	11	0	11,3	98
1	2	2016	12	0	12	97
1	2	2016	13	0	11,7	100
1	2	2016	14	0	11,6	100
1	2	2016	15	0	11,6	100
1	2	2016	16	0	11,4	100
1	2	2016	17	0	11,2	100
1	2	2016	18	0	11,1	100
1	2	2016	19	0	11,1	100
1	2	2016	20	0	10,9	100
1	2	2016	21	0	10,1	100
1	2	2016	22	0	9,3	100
1	2	2016	23	0	8,8	100
1	2	2016	0	0	8,4	100
2	2	2016	1	0	8	100
2	2	2016	2	0	7,9	100
2	2	2016	3	0	7,8	100
2	2	2016	4	0	8	100
2	2	2016	5	0	8,6	100
2	2	2016	6	0	8,9	100
2	2	2016	7	0	9,4	100
2	2	2016	8	0	9,6	100
2	2	2016	9	0	9,5	100
2	2	2016	10	0	9,6	100
2	2	2016	11	0	9,7	100
2	2	2016	12	0	9,8	100
2	2	2016	13	0	9,7	100
2	2	2016	14	0	9,8	100
2	2	2016	15	0	9,7	100
2	2	2016	16	0	9,5	100
2	2	2016	17	0	9,4	100
2	2	2016	18	0	9,4	100
2	2	2016	19	0	9,5	100
2	2	2016	20	0	9,5	100
2	2	2016	21	0	9,5	100
2	2	2016	22	0	9,4	100
2	2	2016	23	0	9,6	100
2	2	2016	0	0	9,1	100
3	2	2016	1	0	8,6	100
3	2	2016	2	0	8,6	100
3	2	2016	3	0	8,5	100
3	2	2016	4	0	8,6	100
3	2	2016	5	0	9,5	100
3	2	2016	6	0	9,5	100
3	2	2016	7	0	9,8	100
3	2	2016	8	0	9,9	100
3	2	2016	9	0	9,9	100
3	2	2016	10	0	9,4	100
3	2	2016	11	0	9,6	100
3	2	2016	12	0	9,9	100
3	2	2016	13	0	10,1	100
3	2	2016	14	0	10,8	85
3	2	2016	15	0	13,3	83
4	2	2016	8	0	10,4	24
4	2	2016	9	0	10,5	24
4	2	2016	10	0	13,3	21
4	2	2016	11	0	13,5	21
4	2	2016	12	0	13,8	30
4	2	2016	13	0	14,1	27
4	2	2016	14	0	14,9	28
4	2	2016	15	0	14,9	28
4	2	2016	16	0	13,8	38
4	2	2016	17	0	12,3	50
4	2	2016	18	0	11,4	57
4	2	2016	19	0	10,1	58
4	2	2016	20	0	9,3	60
4	2	2016	21	0	8,9	61
4	2	2016	22	0	8,6	59
4	2	2016	23	0	8,2	54
5	2	2016	0	0	7,8	51
5	2	2016	1	0	7,6	48
5	2	2016	2	0	7,4	48
5	2	2016	3	0	7,1	48
5	2	2016	4	0	7,1	49

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

5	2	2016	5	0	7,3	49
5	2	2016	6	0	7,2	51
5	2	2016	7	0	7,3	49
5	2	2016	8	0	7,3	49
5	2	2016	9	0	8,6	44
5	2	2016	10	0	11,8	40
5	2	2016	11	0	14	56
5	2	2016	12	0	14,4	60
5	2	2016	13	0	14,6	59
5	2	2016	14	0	15	66
5	2	2016	15	0	14,7	69
5	2	2016	16	0	13,8	70
5	2	2016	17	0	13,3	74
5	2	2016	18	0	12,6	78
5	2	2016	19	0	11,9	76
5	2	2016	20	0	11,6	79
5	2	2016	21	0	10,6	81
5	2	2016	22	0	9,9	83
5	2	2016	23	0	9,8	83
6	2	2016	0	0	9,5	83
6	2	2016	1	0	9,4	84
6	2	2016	2	0	9,3	84
6	2	2016	3	0	9,4	83
6	2	2016	4	0	9,7	81
6	2	2016	5	0	9,8	80
6	2	2016	6	0	10,1	79
6	2	2016	7	0	10,3	79
6	2	2016	8	0	10,6	78
6	2	2016	9	0	11	81
6	2	2016	10	0	12,2	81
6	2	2016	11	0	12,4	79
6	2	2016	12	0	12,4	82
6	2	2016	13	0	12,3	85
6	2	2016	14	0	12,5	83
6	2	2016	15	0	12,6	84
6	2	2016	16	0	12,8	82
6	2	2016	17	0	12,8	77
6	2	2016	18	0	12,8	72
6	2	2016	19	0	12,9	75
6	2	2016	20	0	13,2	80
6	2	2016	21	0	13,5	78
6	2	2016	22	0	13,3	79
6	2	2016	23	0	12,6	85
7	2	2016	0	0	12,5	85
7	2	2016	1	0	12,2	85
7	2	2016	2	0	11,4	92
7	2	2016	3	0	10,4	97
7	2	2016	4	0	10,9	100
7	2	2016	5	0	11,2	100
7	2	2016	6	0	11,2	100
7	2	2016	7	0	11,2	100
7	2	2016	8	0	10,9	100
7	2	2016	9	0	10,8	98
7	2	2016	10	0	10,9	98
7	2	2016	11	0	13,5	94
7	2	2016	12	0	13,3	95
7	2	2016	13	0	10,4	94
7	2	2016	14	0	9,1	98
7	2	2016	15	0	9,2	99
7	2	2016	16	0	11,8	99
7	2	2016	17	0	6,8	94
7	2	2016	18	0	6,4	91
7	2	2016	19	0	6,5	88
7	2	2016	20	0	6,4	87
7	2	2016	21	0	6,4	82
7	2	2016	22	0	7,3	77
7	2	2016	23	0	7,5	77
8	2	2016	0	0	8	74
8	2	2016	1	0	8,6	73
8	2	2016	2	0	8,5	74
8	2	2016	3	0	9	72
8	2	2016	4	0	9	71
8	2	2016	5	0	8,7	74
8	2	2016	6	0	8,6	76
8	2	2016	7	0	8,7	78
8	2	2016	8	0	8,8	79
8	2	2016	9	0	9,3	79
8	2	2016	10	0	10,7	79
8	2	2016	11	0	11,6	79
8	2	2016	12	0	12,3	82
8	2	2016	13	0	12,1	83
8	2	2016	14	0	12,8	80

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

8	2	2016	15	0	12,8	81	13,9
8	2	2016	16	0	12,8	81	13,9
8	2	2016	17	0	12,7	79	13,6
8	2	2016	18	0	12,4	74	12,8
8	2	2016	19	0	12,3	72	12,5
8	2	2016	20	0	12,2	74	12,5
8	2	2016	21	0	12,4	77	13,0
8	2	2016	22	0	12,8	83	14,1
8	2	2016	23	0	13,2	85	14,8
9	2	2016	0	0	13,2	84	14,7
9	2	2016	1	0	13,4	83	14,9
9	2	2016	2	0	13,3	89	15,3
9	2	2016	3	0	13,4	87	15,3
9	2	2016	4	0	13,5	85	15,2
9	2	2016	5	0	13,3	82	14,7
9	2	2016	6	0	13,2	81	14,5
9	2	2016	7	0	13,3	82	14,7
9	2	2016	8	0	13,4	84	15,0
9	2	2016	9	0	13,6	90	15,8
9	2	2016	10	0	13,7	88	15,8
9	2	2016	11	0	13,9	87	16,0
9	2	2016	12	0	13,9	88	16,1
9	2	2016	13	0	13,9	86	15,9
9	2	2016	14	0	13,9	84	15,7
9	2	2016	15	0	13,2	84	14,7
9	2	2016	16	0	12,8	96	15,1
9	2	2016	17	0	13,1	98	15,7
9	2	2016	18	0	13,2	98	15,9
9	2	2016	19	0	13,3	96	15,9
9	2	2016	20	0	13,4	94	15,9
9	2	2016	21	0	13,1	92	15,2
9	2	2016	22	0	13	86	14,6
9	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	10,9	66	10,1
10	2	2016	3	0	9,9	63	8,6
10	2	2016	4	0	10,6	32	7,3
10	2	2016	5	0	12	20	8,0
10	2	2016	6	0	11,6	22	7,7
10	2	2016	7	0	10,9	23	7,0
10	2	2016	8	0	10,9	25	7,2
10	2	2016	9	0	10,8	24	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	15,5	15	11,4
10	2	2016	16	0	15,2	16	11,2
10	2	2016	17	0	13,3	16	9,1
10	2	2016	18	0	11,5	23	7,7
10	2	2016	19	0	10,8	27	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	39	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	18	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	54	7,4
11	2	2016	22	0	8,8	58	6,9
11	2	2016	23	0	8,9	58	7,0
12	2	2016	0	0	9,1	59	7,3

12	2	2016	1	0	9,2	59
12	2	2016	2	0	9,4	56
12	2	2016	3	0	9,7	51
12	2	2016	4	0	9	56
12	2	2016	5	0	8,5	52
12	2	2016	6	0	8,1	45
12	2	2016	7	0	7,9	45
12	2	2016	8	0	8,1	45
12	2	2016	9	0	8,6	44
12	2	2016	10	0	10,5	39
12	2	2016	11	0	12,2	43
12	2	2016	12	0	12,4	51
12	2	2016	13	0	11,6	60
12	2	2016	14	0	11,2	64
12	2	2016	15	0	10	51
12	2	2016	16	0	8,1	67
12	2	2016	17	0	6,5	83
12	2	2016	18	0	5,3	84
12	2	2016	19	0	4,8	87
12	2	2016	20	0	5,1	78
12	2	2016	21	0	5,3	74
12	2	2016	22	0	5	76
12	2	2016	23	0	4,9	78
13	2	2016	0	0	4,9	79
13	2	2016	1	0	4,8	77
13	2	2016	2	0	5,4	71
13	2	2016	3	0	5,1	72
13	2	2016	4	0	5,1	72
13	2	2016	5	0	4,8	73
13	2	2016	6	0	4,6	74
13	2	2016	7	0	4,6	76
13	2	2016	8	0	5,1	76
13	2	2016	9	0	6,7	72
13	2	2016	10	0	9,6	68
13	2	2016	11	0	11	70
13	2	2016	12	0	11,1	68
13	2	2016	13	0	11,2	69
13	2	2016	14	0	11,1	74
13	2	2016	15	0	11,2	72
13	2	2016	16	0	11,7	70
13	2	2016	17	0	11,2	77
13	2	2016	18	0	11,6	79
13	2	2016	19	0	11,7	80
13	2	2016	20	0	10,9	81
13	2	2016	21	0	10,4	84
13	2	2016	22	0	10,1	85
13	2	2016	23	0	9,7	87
14	2	2016	0	0	9,9	85
14	2	2016	1	0	10,2	77
14	2	2016	2	0	10,2	77
14	2	2016	3	0	9,8	78
14	2	2016	4	0	10,1	77
14	2	2016	5	0	9,3	77
14	2	2016	6	0	8,4	87
14	2	2016	7	0	7,9	93
14	2	2016	8	0	7,7	91
14	2	2016	9	0	7,2	84
14	2	2016	10	0	6,6	83
14	2	2016	11	0	6,6	82
14	2	2016	12	0	7,2	81
14	2	2016	13	0	7,6	78
14	2	2016	14	0	8,6	72
14	2	2016	15	0	7,7	74
14	2	2016	16	0	7,7	78
14	2	2016	17	0	8,1	73
14	2	2016	18	0	8,2	72
14	2	2016	19	0	8,1	71
14	2	2016	20	0	8	72
14	2	2016	21	0	8,2	71
14	2	2016	22	0	8,4	73
14	2	2016	23	0	8,7	75
15	2	2016	0	0	8,3	76
15	2	2016	1	0	7,8	77
15	2	2016	2	0	7,4	77
15	2	2016	3	0	7,1	76
15	2	2016	4	0	7	75
15	2	2016	5	0	7	73
15	2	2016	6	0	7	72
15	2	2016	7	0	7	73
15	2	2016	8	0	7,1	72
15	2	2016	9	0	7,9	70
15	2	2016	10	0	8,6	67

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

15	2	2016	11	0	9,2	67
15	2	2016	12	0	9,8	65
15	2	2016	13	0	9,8	66
15	2	2016	14	0	9,8	66
15	2	2016	15	0	10,5	63
15	2	2016	16	0	11,8	60
15	2	2016	17	0	10,2	64
15	2	2016	18	0	9,7	69
15	2	2016	19	0	9,5	70
15	2	2016	20	0	9,6	69
15	2	2016	21	0	9,9	67
15	2	2016	22	0	10,6	60
15	2	2016	23	0	11,3	57
16	2	2016	0	0	11,2	58
16	2	2016	1	0	10,7	61
16	2	2016	2	0	10,1	65
16	2	2016	3	0	9,3	73
16	2	2016	4	0	8,9	76
16	2	2016	5	0	8,9	75
16	2	2016	6	0	9	73
16	2	2016	7	0	9	73
16	2	2016	8	0	9,8	65
16	2	2016	9	0	10,5	61
16	2	2016	10	0	11,4	56
16	2	2016	11	0	12,2	55
16	2	2016	12	0	9,7	65
16	2	2016	13	0	9,7	74
16	2	2016	14	0	10,2	71
16	2	2016	15	0	10,8	66
16	2	2016	16	0	10,8	66
16	2	2016	17	0	9,9	69
16	2	2016	18	0	9,7	71
16	2	2016	19	0	9,8	71
16	2	2016	20	0	9,9	69
16	2	2016	21	0	10,1	63
16	2	2016	22	0	10,6	60
16	2	2016	23	0	10,7	58
17	2	2016	0	0	10,1	61
17	2	2016	1	0	9,2	65
17	2	2016	2	0	9,1	70
17	2	2016	3	0	9,2	68
17	2	2016	4	0	9,2	67
17	2	2016	5	0	8,4	73
17	2	2016	6	0	8,3	77
17	2	2016	7	0	8,3	75
17	2	2016	8	0	8,4	74
17	2	2016	9	0	9,4	73
17	2	2016	10	0	10,3	68
17	2	2016	11	0	10,8	67
17	2	2016	12	0	11,6	62
17	2	2016	13	0	11,1	65
17	2	2016	14	0	11,4	66
17	2	2016	15	0	12,2	65
17	2	2016	16	0	11,1	67
17	2	2016	17	0	10,2	72
17	2	2016	18	0	10,1	73
17	2	2016	19	0	10	74
17	2	2016	20	0	10	74
17	2	2016	21	0	9,9	75
17	2	2016	22	0	9,8	76
17	2	2016	23	0	9,8	76
18	2	2016	0	0	9,7	77
18	2	2016	1	0	9,5	79
18	2	2016	2	0	9,1	81
18	2	2016	3	0	8,9	82
18	2	2016	4	0	8,9	80
18	2	2016	5	0	8,7	79
18	2	2016	6	0	8,4	79
18	2	2016	7	0	8,2	79
18	2	2016	8	0	8,5	75
18	2	2016	9	0	9,4	69
18	2	2016	10	0	10,4	66
18	2	2016	11	0	10,8	62
18	2	2016	12	0	12,1	53
18	2	2016	13	0	13,9	46
18	2	2016	14	0	14	50
18	2	2016	15	0	12,2	55
18	2	2016	16	0	12,2	59
18	2	2016	17	0	11,3	63
18	2	2016	18	0	11	66
18	2	2016	19	0	10,9	66
18	2	2016	20	0	10,8	67

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

18	2	2016	21	0	10,9	71
18	2	2016	22	0	11,4	70
18	2	2016	23	0	11,5	70
19	2	2016	0	0	11,3	73
19	2	2016	1	0	11,3	72
19	2	2016	2	0	11,3	69
19	2	2016	3	0	11	67
19	2	2016	4	0	9,6	73
19	2	2016	5	0	9,1	76
19	2	2016	6	0	8,9	77
19	2	2016	7	0	8,8	77
19	2	2016	8	0	9,2	72
19	2	2016	9	0	10,7	66
19	2	2016	10	0	13,1	60
19	2	2016	11	0	14	59
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	13,3	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	9,1	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	10,8	64
21	2	2016	0	0	10,7	62
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	77
21	2	2016	9	0	13	77
21	2	2016	10	0	13,2	79
21	2	2016	11	0	13,5	79
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

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

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	13,8	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
22	2	2016	15	0	13,7	89
22	2	2016	16	0	13,5	92
22	2	2016	17	0	13,6	92
22	2	2016	18	0	13,6	91
22	2	2016	19	0	13,8	87
22	2	2016	20	0	14	81
22	2	2016	21	0	13,2	87
22	2	2016	22	0	13	84
22	2	2016	23	0	13,2	83
23	2	2016	0	0	12,9	92
23	2	2016	1	0	12,9	87
23	2	2016	2	0	12,5	88
23	2	2016	3	0	12,4	89
23	2	2016	4	0	12,5	86
23	2	2016	5	0	12,2	91
23	2	2016	6	0	12,1	97
23	2	2016	7	0	12,1	99
23	2	2016	8	0	12,5	99
23	2	2016	9	0	12,6	96
23	2	2016	10	0	13,8	90
23	2	2016	11	0	15,3	83
23	2	2016	12	0	15,9	82
23	2	2016	13	0	16,1	80
23	2	2016	14	0	15,3	82
23	2	2016	15	0	15,4	76
23	2	2016	16	0	15	75
23	2	2016	17	0	13,9	77
23	2	2016	18	0	13,7	78
23	2	2016	19	0	13,7	79
23	2	2016	20	0	13,2	81
23	2	2016	21	0	12,7	82
23	2	2016	22	0	12	83
23	2	2016	23	0	11,9	86
24	2	2016	0	0	11	88
24	2	2016	1	0	10,8	88
24	2	2016	2	0	10,6	86
24	2	2016	3	0	10,1	87
24	2	2016	4	0	9,9	86
24	2	2016	5	0	10,2	84
24	2	2016	6	0	10,1	83
24	2	2016	7	0	10,3	82
24	2	2016	8	0	10,7	79
24	2	2016	9	0	11,7	76
24	2	2016	10	0	12,7	73
24	2	2016	11	0	15,3	63
24	2	2016	12	0	16	63
24	2	2016	13	0	15,8	64
24	2	2016	14	0	15,3	67
24	2	2016	15	0	14,9	75
24	2	2016	16	0	14,8	78
24	2	2016	17	0	14,5	71
24	2	2016	18	0	14,1	68
24	2	2016	19	0	13,7	69
24	2	2016	20	0	13,2	70
24	2	2016	21	0	13	71
24	2	2016	22	0	13	72
24	2	2016	23	0	12,9	68
25	2	2016	0	0	12,5	64
25	2	2016	1	0	11,8	65
25	2	2016	2	0	11,6	67
25	2	2016	3	0	11,2	68
25	2	2016	4	0	11,1	69
25	2	2016	5	0	11	68
25	2	2016	6	0	11	67
25	2	2016	7	0	10,8	67
25	2	2016	8	0	10,9	67
25	2	2016	9	0	10,9	67
25	2	2016	10	0	11,5	65
25	2	2016	11	0	12,2	62
25	2	2016	12	0	12,2	62
25	2	2016	13	0	12,5	62
25	2	2016	14	0	12,7	61
25	2	2016	15	0	13	60
25	2	2016	16	0	12,8	60

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

25	2	2016	17	0	11,7	59
25	2	2016	18	0	11,3	58
25	2	2016	19	0	11,3	55
25	2	2016	20	0	10,9	55
25	2	2016	21	0	10,4	55
25	2	2016	22	0	10,2	56
25	2	2016	23	0	9,9	56
26	2	2016	0	0	9,9	54
26	2	2016	1	0	9,8	54
26	2	2016	2	0	9,5	57
26	2	2016	3	0	9,3	58
26	2	2016	4	0	9	60
26	2	2016	5	0	8,9	62
26	2	2016	6	0	9,1	60
26	2	2016	7	0	9,1	61
26	2	2016	8	0	9,3	61
26	2	2016	9	0	9,9	61
26	2	2016	10	0	11,2	58
26	2	2016	11	0	11,7	58
26	2	2016	12	0	12,1	57
26	2	2016	13	0	10,8	67
26	2	2016	14	0	10,4	73
26	2	2016	15	0	10,4	73
26	2	2016	16	0	10,5	70
26	2	2016	17	0	10,2	71
26	2	2016	18	0	10,1	73
26	2	2016	19	0	9,9	72
26	2	2016	20	0	9,5	72
26	2	2016	21	0	9,4	72
26	2	2016	22	0	9,3	72
26	2	2016	23	0	9,2	72
27	2	2016	0	0	9,2	73
27	2	2016	1	0	9,2	73
27	2	2016	2	0	9,1	73
27	2	2016	3	0	9,2	73
27	2	2016	4	0	8	80
27	2	2016	5	0	7,9	87
27	2	2016	6	0	7,9	88
27	2	2016	7	0	7,8	87
27	2	2016	8	0	7,8	85
27	2	2016	9	0	8,4	79
27	2	2016	10	0	8,2	77
27	2	2016	11	0	8	79
27	2	2016	12	0	7,8	77
27	2	2016	13	0	7,2	78
27	2	2016	14	0	7,1	80
27	2	2016	15	0	7,1	78
27	2	2016	16	0	7	79
27	2	2016	17	0	6,7	82
27	2	2016	18	0	6,3	85
27	2	2016	19	0	6	88
27	2	2016	20	0	6,3	88
27	2	2016	21	0	6,7	87
27	2	2016	22	0	7,9	87
27	2	2016	23	0	8,9	89
28	2	2016	0	0	8,3	87
28	2	2016	1	0	8,3	88
28	2	2016	2	0	10,2	87
28	2	2016	3	0	9,7	93
28	2	2016	4	0	8,3	95
28	2	2016	5	0	7,9	90
28	2	2016	6	0	7,1	87
28	2	2016	7	0	6,5	94
28	2	2016	8	0	6,5	96
28	2	2016	9	0	7,4	91
28	2	2016	10	0	7,8	87
28	2	2016	11	0	9,1	78
28	2	2016	12	0	10,3	72
28	2	2016	13	0	9,2	72
28	2	2016	14	0	7,7	79
28	2	2016	15	0	7,6	85
28	2	2016	16	0	8	79
28	2	2016	17	0	8,8	73
28	2	2016	18	0	7,9	81
28	2	2016	19	0	8,2	76
28	2	2016	20	0	8	81
28	2	2016	21	0	8,2	82
28	2	2016	22	0	9,1	73
28	2	2016	23	0	10,2	75
29	2	2016	0	0	10,5	72
29	2	2016	1	0	11	77
29	2	2016	2	0	10,9	76

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

29	2	2016	3	0	11,9	63
29	2	2016	4	0	12,1	63
29	2	2016	5	0	11,7	67
29	2	2016	6	0	10,6	86
29	2	2016	7	0	10,1	91
29	2	2016	8	0	9,8	89
29	2	2016	9	0	9,7	91
29	2	2016	10	0	9,9	90
29	2	2016	11	0	10,9	86
29	2	2016	12	0	12,1	80
29	2	2016	13	0	12,8	76
29	2	2016	14	0	12,9	73
29	2	2016	15	0	12,7	73
29	2	2016	16	0	12,4	75
29	2	2016	17	0	12,3	79
29	2	2016	18	0	12,4	73
29	2	2016	19	0	12,2	72
29	2	2016	20	0	11,9	73
29	2	2016	21	0	11,8	73
29	2	2016	22	0	11,7	74
29	2	2016	23	0	11,6	73
1	3	2016	0	0	11,3	74
1	3	2016	1	0	10,8	76
1	3	2016	2	0	10,6	76
1	3	2016	3	0	10,2	77
1	3	2016	4	0	10	77
1	3	2016	5	0	9,7	76
1	3	2016	6	0	9,3	78
1	3	2016	7	0	9,3	76
1	3	2016	8	0	11	69
1	3	2016	9	0	12,3	59
1	3	2016	10	0	14,1	48
1	3	2016	11	0	15,7	39
1	3	2016	12	0	17,6	33
1	3	2016	13	0	18,2	31
1	3	2016	14	0	17,2	48
1	3	2016	15	0	16,7	56
1	3	2016	16	0	16,7	57
1	3	2016	17	0	14,7	59
1	3	2016	18	0	13,4	66
1	3	2016	19	0	12,2	69
1	3	2016	20	0	11,7	64
1	3	2016	21	0	11,4	61
1	3	2016	22	0	11,1	59
1	3	2016	23	0	11,1	57
2	3	2016	0	0	11,3	55
2	3	2016	1	0	10,7	58
2	3	2016	2	0	10,4	61
2	3	2016	3	0	9,8	63
2	3	2016	4	0	9,3	65
2	3	2016	5	0	8,9	68
2	3	2016	6	0	8,8	69
2	3	2016	7	0	9,2	68
2	3	2016	8	0	11,1	63
2	3	2016	9	0	12,3	68
2	3	2016	10	0	14,7	68
2	3	2016	11	0	14,4	74
2	3	2016	12	0	14,5	77
2	3	2016	13	0	14,4	76
2	3	2016	14	0	14,9	72
2	3	2016	15	0	13,7	69
2	3	2016	16	0	13,2	71
2	3	2016	17	0	12,9	70
2	3	2016	18	0	12,6	75
2	3	2016	19	0	12,7	74
2	3	2016	20	0	12	66
2	3	2016	21	0	11,9	72
2	3	2016	22	0	11,1	66
2	3	2016	23	0	8,9	72
3	3	2016	0	0	8,9	73
3	3	2016	1	0	9,3	66
3	3	2016	2	0	9,9	53
3	3	2016	3	0	9,9	54
3	3	2016	4	0	9,1	58
3	3	2016	5	0	8,6	63
3	3	2016	6	0	8,3	62
3	3	2016	7	0	8,3	55
3	3	2016	8	0	9,2	46
3	3	2016	9	0	10	30
3	3	2016	10	0	12,3	24
3	3	2016	11	0	13,2	23
3	3	2016	12	0	14,4	20

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

3	3	2016	13	0	14,9	21
3	3	2016	14	0	15,9	22
3	3	2016	15	0	15,2	26
3	3	2016	16	0	16,4	18
3	3	2016	17	0	15	19
3	3	2016	18	0	13,9	21
3	3	2016	19	0	13	24
3	3	2016	20	0	12,2	26
3	3	2016	21	0	11,6	28
3	3	2016	22	0	11,2	28
3	3	2016	23	0	10,8	28
4	3	2016	0	0	10,2	29
4	3	2016	1	0	9,8	30
4	3	2016	2	0	9,4	32
4	3	2016	3	0	9,6	30
4	3	2016	4	0	9,4	30
4	3	2016	5	0	9	29
4	3	2016	6	0	8,3	32
4	3	2016	7	0	8	37
4	3	2016	8	0	9,1	33
4	3	2016	9	0	9,7	28
4	3	2016	10	0	12,2	25
4	3	2016	11	0	13,3	28
4	3	2016	12	0	13,9	33
4	3	2016	13	0	14	35
4	3	2016	14	0	14,3	37
4	3	2016	15	0	13,4	51
4	3	2016	16	0	12,5	51
4	3	2016	17	0	11,9	59
4	3	2016	18	0	11,7	58
4	3	2016	19	0	11,8	57
4	3	2016	20	0	11,5	67
4	3	2016	21	0	11,5	84
4	3	2016	22	0	11,1	82
4	3	2016	23	0	11,4	86
5	3	2016	0	0	12,2	83
5	3	2016	1	0	12,2	77
5	3	2016	2	0	12,3	75
5	3	2016	3	0	11,7	77
5	3	2016	4	0	10,5	91
5	3	2016	5	0	10,5	94
5	3	2016	6	0	12	87
5	3	2016	7	0	12,2	88
5	3	2016	8	0	12,2	89
5	3	2016	9	0	12,5	86
5	3	2016	10	0	9,5	88
5	3	2016	11	0	9	94
5	3	2016	12	0	9,2	98
5	3	2016	13	0	8	97
5	3	2016	14	0	8	89
5	3	2016	15	0	8,3	85
5	3	2016	16	0	8,4	84
5	3	2016	17	0	7,6	80
5	3	2016	18	0	7,2	84
5	3	2016	19	0	7,4	83
5	3	2016	20	0	7,4	82
5	3	2016	21	0	7,2	84
5	3	2016	22	0	7,2	86
5	3	2016	23	0	7,9	85
6	3	2016	0	0	8,5	85
6	3	2016	1	0	8,5	85
6	3	2016	2	0	8,1	86
6	3	2016	3	0	8,5	83
6	3	2016	4	0	9	79
6	3	2016	5	0	8,4	80
6	3	2016	6	0	8,5	81
6	3	2016	7	0	8,9	81
6	3	2016	8	0	8,9	81
6	3	2016	9	0	11,5	64
6	3	2016	10	0	12,6	61
6	3	2016	11	0	13,6	60
6	3	2016	12	0	13	61
6	3	2016	13	0	13	59
6	3	2016	14	0	8,9	60
6	3	2016	15	0	7,6	73
6	3	2016	16	0	8,1	69
6	3	2016	17	0	9,4	69
6	3	2016	18	0	8,3	72
6	3	2016	19	0	7,8	76
6	3	2016	20	0	7,1	77
6	3	2016	21	0	6,9	76
6	3	2016	22	0	6,5	76

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

6	3	2016	23	0	6,3	74
7	3	2016	0	0	6,2	71
7	3	2016	1	0	6,1	70
7	3	2016	2	0	6,4	65
7	3	2016	3	0	6,3	62
7	3	2016	4	0	6,2	58
7	3	2016	5	0	5,7	61
7	3	2016	6	0	5,7	62
7	3	2016	7	0	5,8	61
7	3	2016	8	0	6,9	59
7	3	2016	9	0	8,1	57
7	3	2016	10	0	10,2	50
7	3	2016	11	0	11,8	43
7	3	2016	12	0	12,5	40
7	3	2016	13	0	12,5	37
7	3	2016	14	0	12,9	35
7	3	2016	15	0	11,1	46
7	3	2016	16	0	9,8	60
7	3	2016	17	0	8,6	60
7	3	2016	18	0	8,5	69
7	3	2016	19	0	8,3	68
7	3	2016	20	0	8	67
7	3	2016	21	0	7,7	68
7	3	2016	22	0	7,5	68
7	3	2016	23	0	7,7	67
8	3	2016	0	0	7,9	66
8	3	2016	1	0	8,1	63
8	3	2016	2	0	8,3	58
8	3	2016	3	0	8	61
8	3	2016	4	0	7,9	62
8	3	2016	5	0	7,8	62
8	3	2016	6	0	7,9	60
8	3	2016	7	0	7,7	59
8	3	2016	8	0	7,5	60
8	3	2016	9	0	7,5	60
8	3	2016	10	0	7,8	57
8	3	2016	11	0	8,5	55
8	3	2016	12	0	8	59
8	3	2016	13	0	8,1	57
8	3	2016	14	0	7,1	68
8	3	2016	15	0	7,2	65
8	3	2016	16	0	8,7	52
8	3	2016	17	0	9,7	45
8	3	2016	18	0	9,7	43
8	3	2016	19	0	9,9	43
8	3	2016	20	0	9,9	41
8	3	2016	21	0	9,8	41
8	3	2016	22	0	9,2	46
8	3	2016	23	0	8,6	51
9	3	2016	0	0	8,3	54
9	3	2016	1	0	8	56
9	3	2016	2	0	7,9	57
9	3	2016	3	0	7,8	58
9	3	2016	4	0	7,5	60
9	3	2016	5	0	7	62
9	3	2016	6	0	6,6	64
9	3	2016	7	0	6,6	65
9	3	2016	8	0	7,4	62
9	3	2016	9	0	8,5	58
9	3	2016	10	0	8,8	57
9	3	2016	11	0	10,4	53
9	3	2016	12	0	10,5	55
9	3	2016	13	0	10	58
9	3	2016	14	0	10,5	56
9	3	2016	15	0	10	58
9	3	2016	16	0	9,6	60
9	3	2016	17	0	9,2	60
9	3	2016	18	0	9,2	60
9	3	2016	19	0	9,1	60
9	3	2016	20	0	9,1	57
9	3	2016	21	0	8,8	57
9	3	2016	22	0	8,8	58
9	3	2016	23	0	8,6	57
10	3	2016	0	0	8,5	58
10	3	2016	1	0	8,6	58
10	3	2016	2	0	8,6	58
10	3	2016	3	0	8,2	58
10	3	2016	4	0	8,1	59
10	3	2016	5	0	7,9	59
10	3	2016	6	0	7,9	58
10	3	2016	7	0	7,9	58
10	3	2016	8	0	8,3	56

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

				10	3	2016	9	0	9,4	52				
				10	3	2016	10	0	11,1	48				
				10	3	2016	11	0	12,4	45				
				10	3	2016	12	0	13,4	43				
				10	3	2016	13	0	14,8	42				
				10	3	2016	14	0	15,1	42				
				10	3	2016	15	0	14,8	44				
				10	3	2016	16	0	15	41				
				10	3	2016	17	0	15	40				
				10	3	2016	18	0	13,8	43				
				10	3	2016	19	0	13,2	43				
				10	3	2016	20	0	12,3	45				
				10	3	2016	21	0	11,9	48				
				10	3	2016	22	0	11,8	46				
				10	3	2016	23	0	12,2	43				
				11	3	2016	0	0	12,4	43				
				11	3	2016	1	0	12,5	42				
				11	3	2016	2	0	12,4	43				
				11	3	2016	3	0	12,4	44				
				11	3	2016	4	0	12,4	44				
				11	3	2016	5	0	12,2	46				
				11	3	2016	6	0	12,1	47				
				11	3	2016	7	0	12	48				
				11	3	2016	8	0	11,9	48				
				11	3	2016	9	0	11,6	49				
				11	3	2016	10	0	11,6	48				
				11	3	2016	11	0	12,7	46				
				11	3	2016	12	0	13,2	46				
				11	3	2016	13	0	14	44				
				11	3	2016	14	0	14,6	44				
				11	3	2016	15	0	15,7	42				
				11	3	2016	16	0	15	43				
				11	3	2016	17	0	14,1	46				
				11	3	2016	18	0	13,3	50				
				11	3	2016	19	0	13,2	49				
				11	3	2016	20	0	13,1	49				
				11	3	2016	21	0	12,9	49				
				11	3	2016	22	0	12,6	51				
				11	3	2016	23	0	12,6	51				
				12	3	2016	0	0	12,1	52				
				12	3	2016	1	0	11,6	55				
				12	3	2016	2	0	11,5	56				
				12	3	2016	3	0	11,5	56				
				12	3	2016	4	0	11,5	56				
				12	3	2016	5	0	11,4	57				
				12	3	2016	6	0	11,8	54				
				12	3	2016	7	0	12,2	53				
				12	3	2016	8	0	13,1	52				
				12	3	2016	9	0	13,7	48				
				12	3	2016	10	0	15,4	45				
				12	3	2016	11	0	16,1	44				
				12	3	2016	12	0	16,4	43				
				12	3	2016	13	0	18,1	34				
				12	3	2016	14	0	18,5	38				
				12	3	2016	15	0	17,8	42				
				12	3	2016	16	0	18,7	40				
				12	3	2016	17	0	16,3	47				
				12	3	2016	18	0	16,1	39				
				12	3	2016	19	0	15,1	39				
				12	3	2016	20	0	14,4	43				
				12	3	2016	21	0	13,9	45				
				12	3	2016	22	0	13,6	45				
				12	3	2016	23	0	12,9	47				
				13	3	2016	0	0	13	47				
				13	3	2016	1	0	12,6	48				
				13	3	2016	2	0	12,4	48				
				13	3	2016	3	0	12,6	45				
				13	3	2016	4	0	12,6	43				
				13	3	2016	5	0	13	39				
				13	3	2016	6	0	12,8	37				
				13	3	2016	7	0	12,8	36				
				13	3	2016	8	0	13,1	37				
				13	3	2016	9	0	13,2	35				
				13	3	2016	10	0	14,6	32				
				13	3	2016	11	0	14,9	31				
				13	3	2016	12	0	16	29				
				13	3	2016	13	0	16,3	28				
				13	3	2016	14	0	15,8	29				
				13	3	2016	15	0	15	31				
				13	3	2016	16	0	15	33				
				13	3	2016	17	0	14,8	35				
				13	3	2016	18	0	14,1	39				

7,2
9,1
10,4
11,5
13,2
13,5
13,4
13,3
13,2
12,0
11,3
10,3
10,1
9,8
10,0
10,3
10,3
10,3
10,4
10,4
10,3
10,2
10,2
10,1
9,8
9,7
10,9
11,5
12,3
13,1
14,3
13,5
12,7
12,0
11,8
11,6
11,4
11,2
11,2
10,6
10,2
10,2
10,2
10,1
10,4
10,4
10,1
10,4
10,8
11,9
12,3
14,2
15,0
15,3
16,5
17,4
17,0
17,9
15,6
14,5
13,3
12,8
12,3
11,9
11,2
11,4
10,9
10,7
10,7
10,5
10,7
10,3
10,2
10,6
10,6
12,0
12,3
13,4
13,6
13,1
12,4
12,6
12,5
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	12,2	41	9,9
14	3	2016	3	0	12	43	9,8
14	3	2016	4	0	11,8	42	9,5
14	3	2016	5	0	11,8	41	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	16,9	27	14,2
14	3	2016	14	0	16,1	29	13,5
14	3	2016	15	0	15,6	31	13,1
14	3	2016	16	0	15,3	28	12,4
14	3	2016	17	0	15	29	12,2
14	3	2016	18	0	13,7	31	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	39	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	46	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	42	9,8
15	3	2016	10	0	14,8	39	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	53	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	11,9	52	10,4
15	3	2016	23	0	11,7	53	10,2
16	3	2016	0	0	11,5	51	9,8
16	3	2016	1	0	11	50	9,1
16	3	2016	2	0	10,6	52	8,7
16	3	2016	3	0	10,5	53	8,7
16	3	2016	4	0	10,7	52	8,9
16	3	2016	5	0	11,2	52	9,5
16	3	2016	6	0	10,9	51	9,0
16	3	2016	7	0	9,2	58	7,4
16	3	2016	8	0	7,9	72	6,6
16	3	2016	9	0	7,9	76	6,8
16	3	2016	10	0	8,4	70	7,1
16	3	2016	11	0	9,2	67	8,0
16	3	2016	12	0	10,7	61	9,5
16	3	2016	13	0	10,7	57	9,2
16	3	2016	14	0	10,5	56	8,9
16	3	2016	15	0	10,8	54	9,1
16	3	2016	16	0	10,5	54	8,8
16	3	2016	17	0	10	56	8,3
16	3	2016	18	0	9,5	57	7,7
16	3	2016	19	0	9,4	58	7,6
16	3	2016	20	0	9,1	57	7,2
16	3	2016	21	0	8,9	58	7,0
16	3	2016	22	0	8,6	59	6,7
16	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	7,6	65	5,8
17	3	2016	4	0	7,5	66	5,7

17	3	2016	5	0	7,7	66
17	3	2016	6	0	7,5	67
17	3	2016	7	0	7,5	68
17	3	2016	8	0	7,9	65
17	3	2016	9	0	8,7	61
17	3	2016	10	0	10,5	54
17	3	2016	11	0	11,5	51
17	3	2016	12	0	13,2	45
17	3	2016	13	0	13,8	43
17	3	2016	14	0	13,8	43
17	3	2016	15	0	13,8	44
17	3	2016	16	0	13,7	44
17	3	2016	17	0	12,8	46
17	3	2016	18	0	12	49
17	3	2016	19	0	11,6	50
17	3	2016	20	0	11,2	52
17	3	2016	21	0	10,9	52
17	3	2016	22	0	10,7	51
17	3	2016	23	0	10,5	50
18	3	2016	0	0	10,4	50
18	3	2016	1	0	10,3	49
18	3	2016	2	0	10,3	48
18	3	2016	3	0	10,3	47
18	3	2016	4	0	10,2	47
18	3	2016	5	0	10,2	47
18	3	2016	6	0	10,6	48
18	3	2016	7	0	10,8	46
18	3	2016	8	0	12,2	41
18	3	2016	9	0	13,2	36
18	3	2016	10	0	15,1	34
18	3	2016	11	0	16,7	38
18	3	2016	12	0	16,9	44
18	3	2016	13	0	17,4	44
18	3	2016	14	0	16,7	50
18	3	2016	15	0	16,2	50
18	3	2016	16	0	16,3	52
18	3	2016	17	0	15,7	53
18	3	2016	18	0	13,8	57
18	3	2016	19	0	13,1	62
18	3	2016	20	0	12,1	64
18	3	2016	21	0	11,3	65
18	3	2016	22	0	10,9	67
18	3	2016	23	0	10,5	67
19	3	2016	0	0	10	67
19	3	2016	1	0	9,6	67
19	3	2016	2	0	9,4	66
19	3	2016	3	0	8,9	66
19	3	2016	4	0	8,6	67
19	3	2016	5	0	8,5	67
19	3	2016	6	0	8,5	67
19	3	2016	7	0	8,9	64
19	3	2016	8	0	10,6	61
19	3	2016	9	0	12,3	66
19	3	2016	10	0	14,3	71
19	3	2016	11	0	14,8	70
19	3	2016	12	0	14,9	69
19	3	2016	13	0	15,1	72
19	3	2016	14	0	15,7	69
19	3	2016	15	0	16,8	63
19	3	2016	16	0	16,6	65
19	3	2016	17	0	15,4	68
19	3	2016	18	0	13,7	73
19	3	2016	19	0	13,2	79
19	3	2016	20	0	12,9	79
19	3	2016	21	0	12,9	80
19	3	2016	22	0	12,4	79
19	3	2016	23	0	11,2	78
20	3	2016	0	0	10,8	79
20	3	2016	1	0	10,5	80
20	3	2016	2	0	10,3	80
20	3	2016	3	0	9,9	79
20	3	2016	4	0	9,4	80
20	3	2016	5	0	9,2	81
20	3	2016	6	0	8,9	81
20	3	2016	7	0	9	80
20	3	2016	8	0	10,5	75
20	3	2016	9	0	13	74
20	3	2016	10	0	13,5	75
20	3	2016	11	0	14,3	73
20	3	2016	12	0	14,3	72
20	3	2016	13	0	14,2	73
20	3	2016	14	0	14,5	74

6,0
5,8
5,9
6,2
7,0
8,8
9,8
11,4
12,0
12,0
12,1
12,0
11,0
10,3
9,8
9,5
9,1
8,8
8,5
8,3
8,2
8,1
8,0
7,9
7,9
8,4
8,6
9,9
10,7
12,8
15,2
16,0
16,7
16,4
15,8
16,1
15,4
13,2
12,7
11,6
10,6
10,2
9,7
9,0
8,5
8,2
7,5
7,2
7,1
7,1
7,4
9,4
12,0
15,2
15,8
15,8
16,4
17,0
17,9
17,9
16,4
14,5
14,3
13,9
14,0
13,2
11,4
10,9
10,6
10,3
9,7
9,1
8,9
8,5
8,5
10,2
13,6
14,4
15,3
15,3
15,2
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	88	15,7
20	3	2016	21	0	13,6	89	15,7
20	3	2016	22	0	13,5	90	15,7
20	3	2016	23	0	13,4	91	15,6
21	3	2016	0	0	13,5	87	15,4
21	3	2016	1	0	12,9	86	14,4
21	3	2016	2	0	12,7	86	14,2
21	3	2016	3	0	12,6	87	14,1
21	3	2016	4	0	12,6	86	14,0
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	79	16,5
21	3	2016	12	0	14,5	80	16,3
21	3	2016	13	0	14,3	82	16,2
21	3	2016	14	0	15,1	75	16,7
21	3	2016	15	0	15,1	70	16,2
21	3	2016	16	0	17,2	59	18,1
21	3	2016	17	0	17	60	17,9
21	3	2016	18	0	15,6	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	12,9	61	12,4
22	3	2016	2	0	12,9	59	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	12,9	55	11,9
22	3	2016	7	0	13,1	54	12,1
22	3	2016	8	0	14,2	50	13,1
22	3	2016	9	0	15,3	48	14,4
22	3	2016	10	0	16,7	46	16,0
22	3	2016	11	0	17,6	47	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	14,9	53	14,3
22	3	2016	21	0	14,6	52	13,8
22	3	2016	22	0	14,6	49	13,6
22	3	2016	23	0	14,7	43	13,1
23	3	2016	0	0	14,4	42	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	29	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	17,3	25	14,5
23	3	2016	16	0	17,1	26	14,4
23	3	2016	17	0	16,9	27	14,2
23	3	2016	18	0	15,6	28	12,8
23	3	2016	19	0	14,7	31	12,0
23	3	2016	20	0	13,6	35	11,1
23	3	2016	21	0	12,5	40	10,2
23	3	2016	22	0	11,8	43	9,5
23	3	2016	23	0	11,1	45	8,8
24	3	2016	0	0	11,2	45	9,0

24	3	2016	1	0	10,7	47
24	3	2016	2	0	10,3	50
24	3	2016	3	0	9,8	51
24	3	2016	4	0	9,6	50
24	3	2016	5	0	8,7	51
24	3	2016	6	0	8,6	50
24	3	2016	7	0	9,4	47
24	3	2016	8	0	10,9	41
24	3	2016	9	0	12,7	35
24	3	2016	10	0	15,1	29
24	3	2016	11	0	15,2	37
24	3	2016	12	0	15,5	45
24	3	2016	13	0	15,8	48
24	3	2016	14	0	15,8	46
24	3	2016	15	0	16	42
24	3	2016	16	0	16,4	43
24	3	2016	17	0	15,4	49
24	3	2016	18	0	14	55
24	3	2016	19	0	13,6	58
24	3	2016	20	0	12,6	59
24	3	2016	21	0	11,5	61
24	3	2016	22	0	11	60
24	3	2016	23	0	10,6	61
25	3	2016	0	0	10,3	61
25	3	2016	1	0	9,9	62
25	3	2016	2	0	9,6	62
25	3	2016	3	0	9,5	62
25	3	2016	4	0	9,2	63
25	3	2016	5	0	9,3	65
25	3	2016	6	0	9,3	66
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	55
25	3	2016	11	0	14,7	49
25	3	2016	12	0	15,3	47
25	3	2016	13	0	15,5	44
25	3	2016	14	0	15,4	48
25	3	2016	15	0	14,3	53
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
26	3	2016	0	0	10,4	68
26	3	2016	1	0	10	70
26	3	2016	2	0	9,6	72
26	3	2016	3	0	9,2	74
26	3	2016	4	0	9,1	74
26	3	2016	5	0	8,9	76
26	3	2016	6	0	8,9	75
26	3	2016	7	0	9,1	72
26	3	2016	8	0	11,7	64
26	3	2016	9	0	13,6	66
26	3	2016	10	0	14,3	66
26	3	2016	11	0	15,4	68
26	3	2016	12	0	15,2	68
26	3	2016	13	0	15,2	68
26	3	2016	14	0	16	64
26	3	2016	15	0	16,3	62
26	3	2016	16	0	15,9	64
26	3	2016	17	0	15,4	66
26	3	2016	18	0	13,7	73
26	3	2016	19	0	13,4	78
26	3	2016	20	0	12,7	81
26	3	2016	21	0	12	80
26	3	2016	22	0	11,4	81
26	3	2016	23	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	78
27	3	2016	6	0	10,3	75
27	3	2016	7	0	10,8	73
27	3	2016	8	0	11,9	77
27	3	2016	9	0	13,4	79
27	3	2016	10	0	13,6	77

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

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	93
27	3	2016	21	0	11,7	96
27	3	2016	22	0	11,4	97
27	3	2016	23	0	11,4	98
28	3	2016	0	0	11,5	98
28	3	2016	1	0	11,5	97
28	3	2016	2	0	11,5	97
28	3	2016	3	0	11,7	97
28	3	2016	4	0	11,8	96
28	3	2016	5	0	12	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	95
28	3	2016	10	0	13,7	92
28	3	2016	11	0	14,3	85
28	3	2016	12	0	14,5	77
28	3	2016	13	0	15,9	71
28	3	2016	14	0	15,7	74
28	3	2016	15	0	15,3	73
28	3	2016	16	0	15	71
28	3	2016	17	0	14	82
28	3	2016	18	0	13,9	82
28	3	2016	19	0	13,8	85
28	3	2016	20	0	12,8	91
28	3	2016	21	0	12,7	94
28	3	2016	22	0	13	93
28	3	2016	23	0	13	93
29	3	2016	0	0	13,4	93
29	3	2016	1	0	13,6	94
29	3	2016	2	0	13,6	95
29	3	2016	3	0	13,7	95
29	3	2016	4	0	13,4	95
29	3	2016	5	0	13,2	94
29	3	2016	6	0	13,1	94
29	3	2016	7	0	13,4	88
29	3	2016	8	0	14	87
29	3	2016	9	0	14,7	86
29	3	2016	10	0	14,9	84
29	3	2016	11	0	16,1	81
29	3	2016	12	0	16,4	81
29	3	2016	13	0	16,6	78
29	3	2016	14	0	16,2	79
29	3	2016	15	0	16,7	76
29	3	2016	16	0	16,6	76
29	3	2016	17	0	15,4	81
29	3	2016	18	0	14,5	86
29	3	2016	19	0	14,4	88
29	3	2016	20	0	14,4	87
29	3	2016	21	0	14,5	86
29	3	2016	22	0	14,5	86
29	3	2016	23	0	14,4	85
30	3	2016	0	0	14,1	85
30	3	2016	1	0	14,1	89
30	3	2016	2	0	14,2	91
30	3	2016	3	0	14,2	94
30	3	2016	4	0	14,3	96
30	3	2016	5	0	14,2	97
30	3	2016	6	0	14,3	96
30	3	2016	7	0	14,3	97
30	3	2016	8	0	14,3	96
30	3	2016	9	0	14,5	95
30	3	2016	10	0	14,7	95
30	3	2016	11	0	14,8	94
30	3	2016	12	0	14,8	93
30	3	2016	13	0	14,8	91
30	3	2016	14	0	14,7	92
30	3	2016	15	0	15,1	91
30	3	2016	16	0	15,4	88
30	3	2016	17	0	15,1	89
30	3	2016	18	0	14,5	93
30	3	2016	19	0	14,5	89
30	3	2016	20	0	14,7	85

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

3	4	2016	7	0	16,3	69
3	4	2016	8	0	17,2	65
3	4	2016	9	0	17,9	60
3	4	2016	10	0	18,2	65
3	4	2016	11	0	18	66
3	4	2016	12	0	19,5	60
3	4	2016	13	0	20,2	52
3	4	2016	14	0	21,1	49
3	4	2016	15	0	20,4	49
3	4	2016	16	0	19,9	50
3	4	2016	17	0	19,2	56
3	4	2016	18	0	18,9	52
3	4	2016	19	0	18,6	50
3	4	2016	20	0	18,2	53
3	4	2016	21	0	17,7	56
3	4	2016	22	0	17,4	59
3	4	2016	23	0	17,1	63
4	4	2016	0	0	16,2	82
4	4	2016	1	0	15,8	87
4	4	2016	2	0	15,9	82
4	4	2016	3	0	15,6	86
4	4	2016	4	0	15,3	91
4	4	2016	5	0	15,2	93
4	4	2016	6	0	15,2	93
4	4	2016	7	0	15,4	90
4	4	2016	8	0	16,5	81
4	4	2016	9	0	16,9	76
4	4	2016	10	0	17,9	71
4	4	2016	11	0	18,7	70
4	4	2016	12	0	18,9	70
4	4	2016	13	0	18,9	69
4	4	2016	14	0	19	69
4	4	2016	15	0	19	68
4	4	2016	16	0	16,9	73
4	4	2016	17	0	16,3	77
4	4	2016	18	0	16,3	83
4	4	2016	19	0	16,1	87
4	4	2016	20	0	16,2	85
4	4	2016	21	0	16,1	84
4	4	2016	22	0	15,6	81
4	4	2016	23	0	15,2	82
5	4	2016	0	0	14,7	80
5	4	2016	1	0	14,7	78
5	4	2016	2	0	14,7	76
5	4	2016	3	0	14,5	73
5	4	2016	4	0	15,1	73
5	4	2016	5	0	15,5	81
5	4	2016	6	0	15,3	83
5	4	2016	7	0	15,3	76
5	4	2016	8	0	15,6	71
5	4	2016	9	0	18,2	64
5	4	2016	10	0	18,8	64
5	4	2016	11	0	18,8	66
5	4	2016	12	0	18,8	67
5	4	2016	13	0	19,3	62
5	4	2016	14	0	20	60
5	4	2016	15	0	21,4	52
5	4	2016	16	0	20,1	59
5	4	2016	17	0	20	54
5	4	2016	18	0	18,4	58
5	4	2016	19	0	17,7	61
5	4	2016	20	0	17,2	63
5	4	2016	21	0	17	65
5	4	2016	22	0	16,7	65
5	4	2016	23	0	16,6	65
6	4	2016	0	0	16,3	66
6	4	2016	1	0	16	67
6	4	2016	2	0	15,9	65
6	4	2016	3	0	15,9	64
6	4	2016	4	0	16	63
6	4	2016	5	0	15,8	61
6	4	2016	6	0	16	57
6	4	2016	7	0	16,3	55
6	4	2016	8	0	17,8	52
6	4	2016	9	0	20,2	45
6	4	2016	10	0	22,5	37
6	4	2016	11	0	23,3	39
6	4	2016	12	0	23	38
6	4	2016	13	0	22,8	30
6	4	2016	14	0	23,6	30
6	4	2016	15	0	23,1	41
6	4	2016	16	0	23,3	33

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

6	4	2016	17	0	21,5	41
6	4	2016	18	0	20	50
6	4	2016	19	0	20	45
6	4	2016	20	0	20,5	45
6	4	2016	21	0	19,2	50
6	4	2016	22	0	18,2	55
6	4	2016	23	0	17,6	61
7	4	2016	0	0	17,1	62
7	4	2016	1	0	16,7	63
7	4	2016	2	0	16,2	65
7	4	2016	3	0	16,2	63
7	4	2016	4	0	16,5	63
7	4	2016	5	0	16,4	62
7	4	2016	6	0	16,4	61
7	4	2016	7	0	17,3	59
7	4	2016	8	0	18,4	57
7	4	2016	9	0	19,7	64
7	4	2016	10	0	20,2	55
7	4	2016	11	0	20,6	52
7	4	2016	12	0	21	56
7	4	2016	13	0	21,2	58
7	4	2016	14	0	20,1	61
7	4	2016	15	0	20,7	56
7	4	2016	16	0	21,4	52
7	4	2016	17	0	20,2	56
7	4	2016	18	0	19,1	62
7	4	2016	19	0	17,6	63
7	4	2016	20	0	17,1	72
7	4	2016	21	0	17,4	58
7	4	2016	22	0	16,7	58
7	4	2016	23	0	16,7	59
8	4	2016	0	0	16,6	60
8	4	2016	1	0	16,5	60
8	4	2016	2	0	16,7	62
8	4	2016	3	0	16,7	64
8	4	2016	4	0	16,2	74
8	4	2016	5	0	16,2	71
8	4	2016	6	0	16,2	71
8	4	2016	7	0	16,4	71
8	4	2016	8	0	16,7	68
8	4	2016	9	0	17,3	65
8	4	2016	10	0	18	65
8	4	2016	11	0	17,9	72
8	4	2016	12	0	17,4	79
8	4	2016	13	0	18	78
8	4	2016	14	0	17,2	77
8	4	2016	15	0	16,4	79
8	4	2016	16	0	16,2	80
8	4	2016	17	0	15,9	76
8	4	2016	18	0	15,4	79
8	4	2016	19	0	15,2	79
8	4	2016	20	0	14,9	78
8	4	2016	21	0	14,4	77
8	4	2016	22	0	14,3	74
8	4	2016	23	0	14	71
9	4	2016	0	0	14	71
9	4	2016	1	0	13,9	71
9	4	2016	2	0	13,8	69
9	4	2016	3	0	13,5	68
9	4	2016	4	0	13,2	68
9	4	2016	5	0	12,8	70
9	4	2016	6	0	12,8	69
9	4	2016	7	0	13,6	67
9	4	2016	8	0	13,8	65
9	4	2016	9	0	14,1	64
9	4	2016	10	0	13,2	66
9	4	2016	11	0	12,8	68
9	4	2016	12	0	12,9	65
9	4	2016	13	0	13,5	65
9	4	2016	14	0	13,2	65
9	4	2016	15	0	13,6	66
9	4	2016	16	0	14,1	62
9	4	2016	17	0	15	60
9	4	2016	18	0	13,9	61
9	4	2016	19	0	13,2	65
9	4	2016	20	0	12,9	67
9	4	2016	21	0	12,1	71
9	4	2016	22	0	11,4	76
9	4	2016	23	0	11,1	78
10	4	2016	0	0	10,6	79
10	4	2016	1	0	10,5	80
10	4	2016	2	0	10,4	80

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

10	4	2016	3	0	10,2	81
10	4	2016	4	0	10,3	79
10	4	2016	5	0	10,8	77
10	4	2016	6	0	11,1	75
10	4	2016	7	0	11,8	74
10	4	2016	8	0	12,4	70
10	4	2016	9	0	14,5	64
10	4	2016	10	0	15,8	63
10	4	2016	11	0	15,9	65
10	4	2016	12	0	15,7	66
10	4	2016	13	0	16,8	63
10	4	2016	14	0	17	61
10	4	2016	15	0	17,1	58
10	4	2016	16	0	16,9	60
10	4	2016	17	0	16,5	63
10	4	2016	18	0	15,2	69
10	4	2016	19	0	14,8	75
10	4	2016	20	0	14,7	76
10	4	2016	21	0	14,7	76
10	4	2016	22	0	14,7	76
10	4	2016	23	0	14,2	75
11	4	2016	0	0	14	74
11	4	2016	1	0	14,1	72
11	4	2016	2	0	14,2	72
11	4	2016	3	0	14,2	73
11	4	2016	4	0	14,2	76
11	4	2016	5	0	14	80
11	4	2016	6	0	14	80
11	4	2016	7	0	14,3	80
11	4	2016	8	0	15,4	74
11	4	2016	9	0	15,4	75
11	4	2016	10	0	15,7	73
11	4	2016	11	0	17	69
11	4	2016	12	0	17,5	66
11	4	2016	13	0	17,1	65
11	4	2016	14	0	16,9	65
11	4	2016	15	0	18,3	61
11	4	2016	16	0	18,7	58
11	4	2016	17	0	18,6	51
11	4	2016	18	0	16,6	55
11	4	2016	19	0	16,2	55
11	4	2016	20	0	15,9	54
11	4	2016	21	0	14,9	57
11	4	2016	22	0	14	61
11	4	2016	23	0	13,9	68
12	4	2016	0	0	15,4	75
12	4	2016	1	0	15,3	78
12	4	2016	2	0	15,2	79
12	4	2016	3	0	15,5	74
12	4	2016	4	0	15,5	73
12	4	2016	5	0	15,5	76
12	4	2016	6	0	15,5	79
12	4	2016	7	0	15,7	82
12	4	2016	8	0	16,4	81
12	4	2016	9	0	17	78
12	4	2016	10	0	17,7	73
12	4	2016	11	0	17,8	73
12	4	2016	12	0	18	74
12	4	2016	13	0	18,5	73
12	4	2016	14	0	18,4	75
12	4	2016	15	0	18,5	76
12	4	2016	16	0	18,6	79
12	4	2016	17	0	17,9	78
12	4	2016	18	0	16,3	85
12	4	2016	19	0	15,8	90
12	4	2016	20	0	15,8	91
12	4	2016	21	0	16	88
12	4	2016	22	0	15,6	89
12	4	2016	23	0	15,5	90
13	4	2016	0	0	15,6	87
13	4	2016	1	0	15,7	85
13	4	2016	2	0	15,7	85
13	4	2016	3	0	15,5	84
13	4	2016	4	0	15,3	82
13	4	2016	5	0	14,6	83
13	4	2016	6	0	14,4	84
13	4	2016	7	0	15,5	76
13	4	2016	8	0	16,6	75
13	4	2016	9	0	17,5	70
13	4	2016	10	0	18,1	69
13	4	2016	11	0	18,2	70
13	4	2016	12	0	18,5	71

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

13	4	2016	13	0	18,7	73
13	4	2016	14	0	18,7	74
13	4	2016	15	0	19,1	74
13	4	2016	16	0	18,8	73
13	4	2016	17	0	17,6	78
13	4	2016	18	0	16,1	84
13	4	2016	19	0	16	83
13	4	2016	20	0	15,9	84
13	4	2016	21	0	15,9	84
13	4	2016	22	0	15,9	85
13	4	2016	23	0	15,6	87
14	4	2016	0	0	15,3	90
14	4	2016	1	0	15,3	91
14	4	2016	2	0	15,1	91
14	4	2016	3	0	14,6	90
14	4	2016	4	0	14	91
14	4	2016	5	0	13,9	91
14	4	2016	6	0	13,9	89
14	4	2016	7	0	15,2	81
14	4	2016	8	0	15,8	71
14	4	2016	9	0	17,7	71
14	4	2016	10	0	17,7	69
14	4	2016	11	0	18,1	67
14	4	2016	12	0	18,7	69
14	4	2016	13	0	18,4	71
14	4	2016	14	0	18,9	71
14	4	2016	15	0	18,4	70
14	4	2016	16	0	18,9	65
14	4	2016	17	0	19	55
14	4	2016	18	0	16,1	70
14	4	2016	19	0	15,8	78
14	4	2016	20	0	15,7	75
14	4	2016	21	0	15,6	71
14	4	2016	22	0	15,6	69
14	4	2016	23	0	15,7	71
15	4	2016	0	0	15,7	72
15	4	2016	1	0	15,6	76
15	4	2016	2	0	15,3	86
15	4	2016	3	0	15,3	89
15	4	2016	4	0	15,3	87
15	4	2016	5	0	15,2	88
15	4	2016	6	0	15,2	87
15	4	2016	7	0	15,5	84
15	4	2016	8	0	16,7	79
15	4	2016	9	0	16,6	79
15	4	2016	10	0	17	79
15	4	2016	11	0	16,9	80
15	4	2016	12	0	16,7	78
15	4	2016	13	0	17,1	66
15	4	2016	14	0	18,8	57
15	4	2016	15	0	18,1	60
15	4	2016	16	0	18,4	65
15	4	2016	17	0	17,8	70
15	4	2016	18	0	16,5	73
15	4	2016	19	0	15,9	82
15	4	2016	20	0	15,8	82
15	4	2016	21	0	15,6	77
15	4	2016	22	0	15,6	75
15	4	2016	23	0	15,5	73
16	4	2016	0	0	15,5	76
16	4	2016	1	0	15,5	84
16	4	2016	2	0	15,5	86
16	4	2016	3	0	15,3	90
16	4	2016	4	0	15,4	85
16	4	2016	5	0	15,4	80
16	4	2016	6	0	15,6	74
16	4	2016	7	0	15,9	72
16	4	2016	8	0	16,3	71
16	4	2016	9	0	17	71
16	4	2016	10	0	17,5	69
16	4	2016	11	0	18,2	68
16	4	2016	12	0	18,1	73
16	4	2016	13	0	18,6	72
16	4	2016	14	0	18,7	73
16	4	2016	15	0	18,4	77
16	4	2016	16	0	18,4	76
16	4	2016	17	0	17,5	82
16	4	2016	18	0	16,8	84
16	4	2016	19	0	16,7	87
16	4	2016	20	0	16,7	86
16	4	2016	21	0	16,3	91
16	4	2016	22	0	16,2	93

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

20	4	2016	9	0	19,4	53
20	4	2016	10	0	18,6	52
20	4	2016	11	0	19,9	46
20	4	2016	12	0	19,3	49
20	4	2016	13	0	19,8	45
20	4	2016	14	0	19,5	51
20	4	2016	15	0	19	57
20	4	2016	16	0	20,1	55
20	4	2016	17	0	19,5	60
20	4	2016	18	0	18,7	62
20	4	2016	19	0	17,8	69
20	4	2016	20	0	17,8	68
20	4	2016	21	0	17,8	51
20	4	2016	22	0	19,3	46
20	4	2016	23	0	19	47
21	4	2016	0	0	18,5	47
21	4	2016	1	0	17,8	49
21	4	2016	2	0	17,3	52
21	4	2016	3	0	16,9	51
21	4	2016	4	0	16,4	52
21	4	2016	5	0	16	53
21	4	2016	6	0	15,8	55
21	4	2016	7	0	16,4	53
21	4	2016	8	0	17,1	49
21	4	2016	9	0	19	41
21	4	2016	10	0	20,3	39
21	4	2016	11	0	21,8	32
21	4	2016	12	0	21,8	34
21	4	2016	13	0	21,3	39
21	4	2016	14	0	21,5	39
21	4	2016	15	0	21	36
21	4	2016	16	0	19,5	38
21	4	2016	17	0	18,8	49
21	4	2016	18	0	18,6	43
21	4	2016	19	0	18,1	45
21	4	2016	20	0	17,8	47
21	4	2016	21	0	17,3	53
21	4	2016	22	0	16,6	51
21	4	2016	23	0	16,4	52
22	4	2016	0	0	16,3	52
22	4	2016	1	0	16,1	51
22	4	2016	2	0	16,3	53
22	4	2016	3	0	15,9	55
22	4	2016	4	0	15,6	56
22	4	2016	5	0	15,2	59
22	4	2016	6	0	15	60
22	4	2016	7	0	15,7	56
22	4	2016	8	0	17,3	66
22	4	2016	9	0	16,7	79
22	4	2016	10	0	16,5	87
22	4	2016	11	0	16,7	85
22	4	2016	12	0	16,9	76
22	4	2016	13	0	18,9	74
22	4	2016	14	0	18,4	74
22	4	2016	15	0	17	76
22	4	2016	16	0	16,6	80
22	4	2016	17	0	16,2	82
22	4	2016	18	0	15,8	85
22	4	2016	19	0	15,7	85
22	4	2016	20	0	15,4	88
22	4	2016	21	0	15,5	88
22	4	2016	22	0	15,5	86
22	4	2016	23	0	15,6	85
23	4	2016	0	0	15,4	87
23	4	2016	1	0	15,2	90
23	4	2016	2	0	15,2	88
23	4	2016	3	0	15,1	88
23	4	2016	4	0	14,9	89
23	4	2016	5	0	14,9	89
23	4	2016	6	0	14,9	87
23	4	2016	7	0	14,5	86
23	4	2016	8	0	14,3	89
23	4	2016	9	0	13,9	93
23	4	2016	10	0	14,5	93
23	4	2016	11	0	14,8	91
23	4	2016	12	0	16,3	85
23	4	2016	13	0	18	76
23	4	2016	14	0	17,6	77
23	4	2016	15	0	18,1	74
23	4	2016	16	0	17,3	78
23	4	2016	17	0	17	78
23	4	2016	18	0	16,1	84

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

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

18,8
18,9
18,5
18,2
17,7
17,1
16,6
16,2
15,7
15,4
15,1
14,5
16,0
18,1
19,9
20,6
19,3
20,8
20,4
22,1
21,3
21,1
21,1
18,0
16,1
15,2
14,8
12,5
11,6
10,7
9,6
9,0
8,5
8,0
7,7
7,8
9,6
10,8
11,0
11,2
11,9
12,7
13,5
14,1
14,7
15,1
15,1
14,2
13,5
13,5
13,4
12,4
11,7
11,7
11,8
12,3
13,3
14,0
14,2
14,0
14,6
15,0
16,2
16,6
17,8
19,0
18,6
17,3
17,4
16,4
16,6
16,6
16,7
17,1
17,1
16,8
16,5
16,7
17,1
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	15,3	67	16,2
27	4	2016	8	0	15,8	61	16,3
27	4	2016	9	0	16,8	58	17,4
27	4	2016	10	0	16,9	56	17,3
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	16,8	48	16,3
28	4	2016	13	0	17,9	48	17,8
28	4	2016	14	0	18,3	58	19,5
28	4	2016	15	0	19,2	60	21,0
28	4	2016	16	0	17,8	65	19,6
28	4	2016	17	0	17,6	69	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	72	11,9
29	4	2016	5	0	12,3	67	12,1
29	4	2016	6	0	13	59	12,3
29	4	2016	7	0	14,8	53	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	59	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	15,9	68	17,2
29	4	2016	21	0	15,2	69	16,3
29	4	2016	22	0	15,1	65	15,7
29	4	2016	23	0	14,9	61	15,1
30	4	2016	0	0	14	65	14,2
30	4	2016	1	0	14	64	14,1
30	4	2016	2	0	14	63	14,0
30	4	2016	3	0	13,7	63	13,6
30	4	2016	4	0	13,7	62	13,5
30	4	2016	5	0	13,1	63	12,8
30	4	2016	6	0	13,2	62	12,9
30	4	2016	7	0	15,6	55	15,5
30	4	2016	8	0	17,2	53	17,4
30	4	2016	9	0	17,2	64	18,6
30	4	2016	10	0	17,1	64	18,5
30	4	2016	11	0	18,6	62	20,4
30	4	2016	12	0	19,1	62	21,1
30	4	2016	13	0	19,1	60	20,9
30	4	2016	14	0	19	61	20,9
30	4	2016	15	0	17,4	68	19,3
30	4	2016	16	0	17	71	19,1
30	4	2016	17	0	16,4	75	18,6
30	4	2016	18	0	16,1	73	18,0
30	4	2016	19	0	15,1	73	16,5
30	4	2016	20	0	13,5	70	14,0
30	4	2016	21	0	13,5	73	14,2
30	4	2016	22	0	13,1	72	13,6
30	4	2016	23	0	12,6	79	13,4
1	5	2016	0	0	12,7	78	13,5
1	5	2016	1	0	11,7	81	12,3
1	5	2016	2	0	11,5	80	12,0
1	5	2016	3	0	11,1	80	11,4
1	5	2016	4	0	11,4	77	11,6

1	5	2016	5	0	11,2	78	11,4
1	5	2016	6	0	11,3	73	11,2
1	5	2016	7	0	12,7	66	12,5
1	5	2016	8	0	13,6	63	13,5
1	5	2016	9	0	14,3	60	14,2
1	5	2016	10	0	13,7	60	13,4
1	5	2016	11	0	11,7	81	12,3
1	5	2016	12	0	12,7	74	13,2
1	5	2016	13	0	13,2	71	13,6
1	5	2016	14	0	13,5	67	13,7
1	5	2016	15	0	14,8	60	14,8
1	5	2016	16	0	15,9	56	16,0
1	5	2016	17	0	15,1	55	14,8
1	5	2016	18	0	14,5	60	14,4
1	5	2016	19	0	13,7	63	13,6
1	5	2016	20	0	13,5	66	13,6
1	5	2016	21	0	13,3	67	13,4
1	5	2016	22	0	13,1	68	13,2
1	5	2016	23	0	13	69	13,2
2	5	2016	0	0	12,7	69	12,8
2	5	2016	1	0	12,8	67	12,7
2	5	2016	2	0	12,4	66	12,1
2	5	2016	3	0	12,7	63	12,3
2	5	2016	4	0	12,8	61	12,2
2	5	2016	5	0	13,3	58	12,7
2	5	2016	6	0	13,6	54	12,7
2	5	2016	7	0	14,7	51	13,9
2	5	2016	8	0	15,1	53	14,6
2	5	2016	9	0	15,6	53	15,3
2	5	2016	10	0	16,5	52	16,4
2	5	2016	11	0	17,2	48	16,9
2	5	2016	12	0	19	41	18,4
2	5	2016	13	0	18,5	43	18,0
2	5	2016	14	0	18,5	45	18,3
2	5	2016	15	0	18,9	41	18,3
2	5	2016	16	0	22,3	35	22,0
2	5	2016	17	0	22,1	37	22,0
2	5	2016	18	0	20,6	41	20,6
2	5	2016	19	0	18,4	51	18,8
2	5	2016	20	0	18	50	18,2
2	5	2016	21	0	17,6	54	18,1
2	5	2016	22	0	17,2	54	17,5
2	5	2016	23	0	16,9	54	17,1
3	5	2016	0	0	16,8	53	16,9
3	5	2016	1	0	15,9	52	15,6
3	5	2016	2	0	15,3	54	15,0
3	5	2016	3	0	16	51	15,6
3	5	2016	4	0	16	48	15,3
3	5	2016	5	0	16,7	47	16,1
3	5	2016	6	0	17	46	16,4
3	5	2016	7	0	18,5	42	17,9
3	5	2016	8	0	20,2	36	19,4
3	5	2016	9	0	21,8	33	21,0
3	5	2016	10	0	21	47	21,9
3	5	2016	11	0	21,2	42	21,5
3	5	2016	12	0	21,5	50	23,1
3	5	2016	13	0	20,9	58	23,3
3	5	2016	14	0	20,3	57	22,3
3	5	2016	15	0	22	50	23,8
3	5	2016	16	0	22,1	48	23,6
3	5	2016	17	0	23,1	43	24,3
3	5	2016	18	0	19,7	55	21,1
3	5	2016	19	0	18,2	63	19,9
3	5	2016	20	0	18,1	63	19,8
3	5	2016	21	0	19,7	35	18,6
3	5	2016	22	0	19,9	32	18,5
3	5	2016	23	0	19,3	29	17,3
4	5	2016	0	0	18,7	22	15,8
4	5	2016	1	0	17,7	21	14,5
4	5	2016	2	0	16,6	24	13,6
4	5	2016	3	0	16,4	25	13,4
4	5	2016	4	0	16,3	25	13,3
4	5	2016	5	0	16,1	26	13,2
4	5	2016	6	0	16,3	27	13,5
4	5	2016	7	0	17,2	27	14,6
4	5	2016	8	0	17,9	27	15,4
4	5	2016	9	0	18,8	24	16,1
4	5	2016	10	0	20	21	17,2
4	5	2016	11	0	21,6	16	18,3
4	5	2016	12	0	22,6	15	19,3
4	5	2016	13	0	23,9	14	20,6
4	5	2016	14	0	24,5	13	21,2

4	5	2016	15	0	22,3	24
4	5	2016	16	0	21,6	47
4	5	2016	17	0	21,8	39
4	5	2016	18	0	21,7	34
4	5	2016	19	0	19,3	33
4	5	2016	20	0	17,6	36
4	5	2016	21	0	16,5	34
4	5	2016	22	0	15,9	33
4	5	2016	23	0	15,4	33
5	5	2016	0	0	14,5	36
5	5	2016	1	0	14	37
5	5	2016	2	0	13,4	39
5	5	2016	3	0	13,1	40
5	5	2016	4	0	12,8	41
5	5	2016	5	0	12,9	41
5	5	2016	6	0	13,7	40
5	5	2016	7	0	16,2	39
5	5	2016	8	0	17,5	35
5	5	2016	9	0	18,8	33
5	5	2016	10	0	18,8	44
5	5	2016	11	0	19,1	43
5	5	2016	12	0	20,5	39
5	5	2016	13	0	21,4	39
5	5	2016	14	0	21,6	39
5	5	2016	15	0	21,1	39
5	5	2016	16	0	21,1	40
5	5	2016	17	0	21,1	42
5	5	2016	18	0	21,4	39
5	5	2016	19	0	19,9	40
5	5	2016	20	0	18,8	42
5	5	2016	21	0	17,9	44
5	5	2016	22	0	17,5	45
5	5	2016	23	0	17,1	47
6	5	2016	0	0	16,9	48
6	5	2016	1	0	16,6	49
6	5	2016	2	0	16,2	50
6	5	2016	3	0	15,9	52
6	5	2016	4	0	15,1	54
6	5	2016	5	0	15,1	54
6	5	2016	6	0	15,8	51
6	5	2016	7	0	17,2	47
6	5	2016	8	0	18,9	43
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	40
6	5	2016	19	0	19,9	41
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
7	5	2016	0	0	16,8	50
7	5	2016	1	0	16,4	53
7	5	2016	2	0	16,1	53
7	5	2016	3	0	16,3	52
7	5	2016	4	0	15,7	55
7	5	2016	5	0	15,4	58
7	5	2016	6	0	15,9	54
7	5	2016	7	0	17,9	49
7	5	2016	8	0	21,2	42
7	5	2016	9	0	21,2	48
7	5	2016	10	0	20,3	55
7	5	2016	11	0	20,7	53
7	5	2016	12	0	21	54
7	5	2016	13	0	20,9	52
7	5	2016	14	0	21,3	50
7	5	2016	15	0	22,2	48
7	5	2016	16	0	21,5	42
7	5	2016	17	0	22,4	40
7	5	2016	18	0	20,6	42
7	5	2016	19	0	19,4	43
7	5	2016	20	0	18,3	46
7	5	2016	21	0	17,3	49
7	5	2016	22	0	17,2	52
7	5	2016	23	0	17	53
8	5	2016	0	0	16,7	55

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
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
18,1
17,1
17,3
17,1
16,9

8	5	2016	1	0	16,5	57
8	5	2016	2	0	16	59
8	5	2016	3	0	15,8	62
8	5	2016	4	0	15,5	62
8	5	2016	5	0	15,4	63
8	5	2016	6	0	15,5	58
8	5	2016	7	0	17,4	51
8	5	2016	8	0	19,4	51
8	5	2016	9	0	19,9	60
8	5	2016	10	0	19,3	60
8	5	2016	11	0	20,9	52
8	5	2016	12	0	21,5	50
8	5	2016	13	0	22	51
8	5	2016	14	0	20,8	59
8	5	2016	15	0	20,8	62
8	5	2016	16	0	21,1	53
8	5	2016	17	0	20,4	53
8	5	2016	18	0	19,5	53
8	5	2016	19	0	19,5	55
8	5	2016	20	0	19,3	54
8	5	2016	21	0	18,8	58
8	5	2016	22	0	18,7	63
8	5	2016	23	0	16,9	70
9	5	2016	0	0	16,2	77
9	5	2016	1	0	16,2	76
9	5	2016	2	0	15,7	72
9	5	2016	3	0	15,3	78
9	5	2016	4	0	15	80
9	5	2016	5	0	14,9	82
9	5	2016	6	0	15,1	81
9	5	2016	7	0	15,6	78
9	5	2016	8	0	16	74
9	5	2016	9	0	17,4	68
9	5	2016	10	0	18,1	65
9	5	2016	11	0	19,1	61
9	5	2016	12	0	19,8	59
9	5	2016	13	0	20,5	58
9	5	2016	14	0	20,4	60
9	5	2016	15	0	19	64
9	5	2016	16	0	18,1	73
9	5	2016	17	0	18,3	71
9	5	2016	18	0	18,1	71
9	5	2016	19	0	17,9	72
9	5	2016	20	0	17,5	75
9	5	2016	21	0	17,2	77
9	5	2016	22	0	17,1	77
9	5	2016	23	0	16,4	84
10	5	2016	0	0	16	87
10	5	2016	1	0	15,9	88
10	5	2016	2	0	16,1	84
10	5	2016	3	0	16,3	80
10	5	2016	4	0	15,9	83
10	5	2016	5	0	15,9	85
10	5	2016	6	0	16,1	84
10	5	2016	7	0	16,6	80
10	5	2016	8	0	17,4	77
10	5	2016	9	0	17,6	75
10	5	2016	10	0	18,1	72
10	5	2016	11	0	18,6	66
10	5	2016	12	0	18	70
10	5	2016	13	0	17,7	75
10	5	2016	14	0	19,2	70
10	5	2016	15	0	20,2	71
10	5	2016	16	0	19,6	72
10	5	2016	17	0	19,1	74
10	5	2016	18	0	18,2	76
10	5	2016	19	0	17,9	76
10	5	2016	20	0	17,9	76
10	5	2016	21	0	18	75
10	5	2016	22	0	17,7	76
10	5	2016	23	0	17,7	75
11	5	2016	0	0	17,9	75
11	5	2016	1	0	17,9	74
11	5	2016	2	0	18	74
11	5	2016	3	0	18	74
11	5	2016	4	0	18	77
11	5	2016	5	0	16,4	88
11	5	2016	6	0	16	96
11	5	2016	7	0	16,1	97
11	5	2016	8	0	16,1	98
11	5	2016	9	0	16,6	94
11	5	2016	10	0	17	89

16,9
16,4
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
17,1
17,3
17,7
17,9
19,3
20,0
21,0
21,8
22,7
22,8
21,2
21,0
21,0
20,7
20,5
20,3
20,0
19,9
19,5
19,2
19,2
19,1
19,0
18,7
18,9
19,1
19,4
20,3
20,4
20,8
20,9
20,5
20,6
22,3
24,0
23,2
22,6
21,5
21,0
21,0
21,0
20,7
20,6
20,9
20,8
20,9
20,9
21,3
20,0
20,1
20,4
20,5
20,9
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	16,9	98	21,8
11	5	2016	19	0	16,3	100	21,0
11	5	2016	20	0	16,3	100	21,0
11	5	2016	21	0	16,2	100	20,9
11	5	2016	22	0	16	100	20,5
11	5	2016	23	0	16,2	100	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	69	19,3
12	5	2016	12	0	16,2	72	18,0
12	5	2016	13	0	16,1	73	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	79	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	15,5	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	81	17,4
13	5	2016	4	0	15,1	83	17,4
13	5	2016	5	0	15,1	82	17,4
13	5	2016	6	0	15,6	79	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	78	21,8
13	5	2016	17	0	18	78	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	83	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	80	19,9
14	5	2016	9	0	19,4	73	23,0
14	5	2016	10	0	19,2	75	22,9
14	5	2016	11	0	19,6	74	23,4
14	5	2016	12	0	19,5	73	23,1
14	5	2016	13	0	19,9	71	23,5
14	5	2016	14	0	19,1	76	22,9
14	5	2016	15	0	19,6	75	23,5
14	5	2016	16	0	19,1	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	15,6	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	73	24,5
15	5	2016	17	0	20,9	66	24,4
15	5	2016	18	0	20,3	66	23,5
15	5	2016	19	0	18,8	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	79	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	76	16,5
17	5	2016	1	0	14,8	76	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	13,5	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	71	13,3
18	5	2016	6	0	14,5	65	14,9

18	5	2016	7	0	16,8	61
18	5	2016	8	0	19,2	63
18	5	2016	9	0	18,2	68
18	5	2016	10	0	18,3	70
18	5	2016	11	0	18,9	67
18	5	2016	12	0	19,4	63
18	5	2016	13	0	19,4	65
18	5	2016	14	0	19,4	64
18	5	2016	15	0	19,3	65
18	5	2016	16	0	19,3	63
18	5	2016	17	0	19,2	64
18	5	2016	18	0	18,3	68
18	5	2016	19	0	17,7	72
19	5	2016	4	0	16,2	89
19	5	2016	5	0	16,5	90
19	5	2016	6	0	16,6	90
19	5	2016	7	0	16,8	85
19	5	2016	8	0	16,7	86
19	5	2016	9	0	16,7	82
19	5	2016	10	0	16,8	80
19	5	2016	11	0	14,1	74
19	5	2016	12	0	13,9	70
19	5	2016	13	0	15,9	55
19	5	2016	14	0	19,2	50
19	5	2016	15	0	19,6	44
19	5	2016	16	0	18,9	43
19	5	2016	17	0	18	47
19	5	2016	18	0	17,1	46
19	5	2016	19	0	15,3	52
19	5	2016	20	0	15,4	54
19	5	2016	21	0	15,8	55
19	5	2016	22	0	15,6	58
19	5	2016	23	0	15,6	59
20	5	2016	0	0	15,9	57
20	5	2016	1	0	15,7	57
20	5	2016	2	0	15,4	60
20	5	2016	3	0	15	60
20	5	2016	5	0	15	58
20	5	2016	6	0	16,2	50
20	5	2016	7	0	18,4	42
20	5	2016	8	0	19,5	39
20	5	2016	9	0	21,1	34
20	5	2016	10	0	22,1	31
20	5	2016	11	0	23,4	30
20	5	2016	12	0	24,6	29
20	5	2016	13	0	25,4	29
20	5	2016	14	0	22,7	44
20	5	2016	15	0	23	55
20	5	2016	16	0	23,1	48
20	5	2016	17	0	23,7	35
20	5	2016	18	0	24,6	31
20	5	2016	19	0	22	33
20	5	2016	20	0	19,8	43
20	5	2016	21	0	18,5	48
20	5	2016	22	0	17,9	49
20	5	2016	23	0	17,3	49
21	5	2016	0	0	16,8	50
21	5	2016	1	0	16,6	51
21	5	2016	2	0	16,4	50
21	5	2016	3	0	16,4	50
21	5	2016	4	0	16,1	52
21	5	2016	5	0	16,1	51
21	5	2016	6	0	18	47
21	5	2016	8	0	21,5	45
21	5	2016	9	0	21,3	52
21	5	2016	10	0	21	58
21	5	2016	11	0	21,7	58
21	5	2016	12	0	22	61
21	5	2016	13	0	22,8	50
21	5	2016	14	0	24,3	44
21	5	2016	15	0	24,5	48
21	5	2016	16	0	22,9	58
21	5	2016	17	0	21,6	68
21	5	2016	18	0	20,3	79
21	5	2016	19	0	19,4	78
21	5	2016	20	0	19	71
21	5	2016	21	0	17,9	74
21	5	2016	22	0	17,2	64
21	5	2016	23	0	16,8	57
22	5	2016	0	0	16,4	57
22	5	2016	1	0	16	57
22	5	2016	2	0	15,7	57

17,7
21,4
20,5
20,9
21,5
21,7
22,0
21,8
21,8
21,6
21,5
20,7
20,2
19,7
20,3
20,5
20,3
20,2
19,8
19,7
15,2
14,5
15,9
19,8
19,6
18,6
17,8
16,5
14,8
15,1
15,7
15,7
15,8
16,1
15,8
15,7
15,1
14,9
15,8
17,8
18,8
20,3
21,1
22,6
24,0
25,1
23,9
26,0
25,1
23,8
24,4
21,3
19,8
18,6
17,9
17,1
16,6
16,4
16,0
16,0
15,8
15,7
17,8
22,3
23,0
23,4
24,5
25,4
24,9
26,2
27,1
26,3
25,8
25,2
23,6
22,1
20,8
18,6
17,3
16,7
16,2
15,8

22	5	2016	3	0	15,4	59
22	5	2016	4	0	15,4	58
22	5	2016	5	0	15,6	58
22	5	2016	6	0	17	54
22	5	2016	7	0	19,1	49
22	5	2016	8	0	20,1	55
22	5	2016	9	0	20,5	59
22	5	2016	10	0	20,2	64
22	5	2016	11	0	20,5	68
22	5	2016	12	0	20,6	68
22	5	2016	13	0	21,4	62
22	5	2016	14	0	21,6	66
22	5	2016	15	0	21,4	68
22	5	2016	16	0	21,8	66
22	5	2016	17	0	20,4	69
22	5	2016	18	0	19,7	70
22	5	2016	19	0	19,2	73
22	5	2016	20	0	18,5	79
22	5	2016	21	0	18,3	81
22	5	2016	22	0	18,4	75
22	5	2016	23	0	18,2	72
23	5	2016	0	0	17,5	74
23	5	2016	1	0	17,2	74
23	5	2016	2	0	17,2	72
23	5	2016	3	0	18,7	74
23	5	2016	4	0	18,7	84
23	5	2016	5	0	18,2	90
23	5	2016	6	0	18,1	82
23	5	2016	7	0	17,5	82
23	5	2016	8	0	16,7	78
23	5	2016	9	0	17,3	71
23	5	2016	10	0	16,9	74
23	5	2016	11	0	9,7	70
23	5	2016	12	0	8,6	90
23	5	2016	13	0	11,1	76
23	5	2016	14	0	14,9	55
23	5	2016	15	0	14,3	60
23	5	2016	16	0	14,2	63
23	5	2016	17	0	14,7	64
23	5	2016	18	0	15,4	61
23	5	2016	19	0	15,7	63
23	5	2016	20	0	14,9	63
23	5	2016	21	0	14,1	71
23	5	2016	22	0	13,6	72
23	5	2016	23	0	13	74
24	5	2016	0	0	12,5	74
24	5	2016	1	0	12,1	73
24	5	2016	2	0	11,8	72
24	5	2016	3	0	11,9	69
24	5	2016	4	0	11,8	67
24	5	2016	5	0	11,8	68
24	5	2016	6	0	13,5	60
24	5	2016	7	0	14,8	52
24	5	2016	8	0	18,7	52
24	5	2016	9	0	18,1	64
24	5	2016	10	0	18,7	63
24	5	2016	11	0	19,1	70
24	5	2016	12	0	18,9	69
24	5	2016	13	0	19,4	67
24	5	2016	14	0	20,3	57
24	5	2016	15	0	19,5	58
24	5	2016	16	0	19,8	59
24	5	2016	17	0	18,3	62
24	5	2016	18	0	17,7	68
24	5	2016	19	0	17	72
24	5	2016	20	0	16,6	75
24	5	2016	21	0	16,6	72
24	5	2016	22	0	16,5	71
24	5	2016	23	0	16,5	68
25	5	2016	0	0	16,4	68
25	5	2016	1	0	16,5	69
25	5	2016	2	0	16,7	69
25	5	2016	3	0	16,6	75
25	5	2016	4	0	16,5	75
25	5	2016	5	0	16,6	75
25	5	2016	6	0	16,9	73
25	5	2016	7	0	17,6	71
25	5	2016	8	0	18,2	67
25	5	2016	9	0	19,1	65
25	5	2016	10	0	18,8	66
25	5	2016	11	0	18,3	72
25	5	2016	12	0	18,5	67

15,6
15,5
15,7
17,2
19,6
21,7
22,8
23,0
24,0
24,2
24,6
25,5
25,5
25,8
24,0
23,1
22,7
22,3
22,2
21,6
21,0
20,2
19,7
19,5
22,0
23,2
23,1
22,0
21,0
19,4
19,5
19,2
8,8
8,6
11,1
14,5
14,2
14,3
15,1
15,8
16,4
15,3
14,9
14,3
13,6
12,9
12,3
11,8
11,7
11,4
11,5
13,1
14,1
19,4
19,9
20,7
22,1
21,7
22,2
22,3
21,2
21,8
20,0
19,8
19,2
18,9
18,6
18,3
18,0
17,9
18,1
18,4
18,9
18,8
18,9
19,1
20,0
20,4
21,5
21,2
21,1
20,9

25	5	2016	13	0	20,3	63
25	5	2016	14	0	19,9	65
25	5	2016	15	0	19,9	66
25	5	2016	16	0	18,8	70
25	5	2016	17	0	18,7	69
25	5	2016	18	0	19	69
25	5	2016	19	0	17,7	75
25	5	2016	20	0	17,1	78
25	5	2016	21	0	16,9	82
25	5	2016	22	0	16,2	82
25	5	2016	23	0	15,4	84
26	5	2016	0	0	15	83
26	5	2016	1	0	14,8	81
26	5	2016	2	0	14,6	77
26	5	2016	3	0	14,5	70
26	5	2016	4	0	14,3	70
26	5	2016	5	0	14,4	66
26	5	2016	6	0	15,5	60
26	5	2016	7	0	17,5	53
26	5	2016	8	0	19,9	53
26	5	2016	9	0	19,8	56
26	5	2016	10	0	19,7	61
26	5	2016	11	0	20	62
26	5	2016	12	0	20,7	58
26	5	2016	13	0	21	59
26	5	2016	14	0	22,2	55
26	5	2016	15	0	21	61
26	5	2016	16	0	21,2	53
26	5	2016	17	0	21,8	46
26	5	2016	18	0	21,3	48
26	5	2016	19	0	20,7	51
26	5	2016	20	0	19,7	62
26	5	2016	21	0	19	66
26	5	2016	22	0	18,5	64
26	5	2016	23	0	18,2	65
27	5	2016	0	0	17,8	66
27	5	2016	1	0	17,6	67
27	5	2016	2	0	17,7	65
27	5	2016	3	0	18,1	62
27	5	2016	4	0	18,2	62
27	5	2016	5	0	17,9	65
27	5	2016	6	0	18,6	61
27	5	2016	7	0	20,8	56
27	5	2016	8	0	23	53
27	5	2016	9	0	23,3	55
27	5	2016	10	0	22,9	53
27	5	2016	11	0	22,7	58
27	5	2016	12	0	24	55
27	5	2016	13	0	24	52
27	5	2016	14	0	24,4	51
27	5	2016	15	0	26	44
27	5	2016	16	0	25,5	41
27	5	2016	17	0	24,5	38
27	5	2016	18	0	24,4	50
27	5	2016	19	0	23,3	51
27	5	2016	20	0	21,9	59
27	5	2016	21	0	21,2	63
27	5	2016	22	0	20,5	61
27	5	2016	23	0	20,3	57
28	5	2016	0	0	19,9	56
28	5	2016	1	0	19,7	54
28	5	2016	2	0	19,3	55
28	5	2016	3	0	19,2	55
28	5	2016	4	0	19,1	54
28	5	2016	5	0	19,1	54
28	5	2016	6	0	19,8	52
28	5	2016	7	0	21,7	47
28	5	2016	8	0	23,6	52
28	5	2016	9	0	23,1	52
28	5	2016	10	0	23,3	52
28	5	2016	11	0	23,2	52
28	5	2016	12	0	22,9	54
28	5	2016	13	0	23,4	55
28	5	2016	14	0	23,6	57
28	5	2016	15	0	23,1	65
28	5	2016	16	0	23	74
28	5	2016	17	0	21,8	78
28	5	2016	18	0	19,5	85
28	5	2016	19	0	18,9	91
28	5	2016	20	0	18,6	92
28	5	2016	21	0	18,6	92
28	5	2016	22	0	18,8	91

23,1
22,7
22,8
21,7
21,4
21,9
20,6
20,0
20,1
19,0
18,0
17,3
16,8
16,1
15,4
15,1
14,9
15,8
17,8
21,2
21,4
21,9
22,5
23,0
23,6
24,8
23,9
23,0
22,9
22,5
22,0
22,0
21,5
20,5
20,2
19,7
19,5
19,4
19,7
19,8
19,7
20,3
22,9
25,7
26,5
25,5
26,0
27,5
27,0
27,5
28,6
27,4
25,4
27,3
25,8
24,9
24,4
23,1
22,3
21,6
21,0
20,6
20,4
20,2
20,2
20,9
22,9
26,4
25,7
26,0
25,8
25,7
26,6
27,2
27,7
29,0
27,5
24,6
24,4
24,0
24,0
24,2

28	5	2016	23	0	18,8	90
29	5	2016	0	0	18,6	90
29	5	2016	1	0	18,4	92
29	5	2016	2	0	18,5	91
29	5	2016	3	0	18,3	89
29	5	2016	4	0	18,3	88
29	5	2016	5	0	17,8	92
29	5	2016	6	0	17,1	95
29	5	2016	7	0	17,2	91
29	5	2016	8	0	18,5	84
29	5	2016	9	0	18,9	82
29	5	2016	10	0	18,9	77
29	5	2016	11	0	18,5	83
29	5	2016	12	0	18,5	84
29	5	2016	13	0	18,6	87
29	5	2016	14	0	19	84
29	5	2016	15	0	18,4	87
29	5	2016	16	0	19,1	81
29	5	2016	17	0	18,9	82
29	5	2016	18	0	18,1	85
29	5	2016	19	0	18,2	87
29	5	2016	20	0	18	86
29	5	2016	21	0	18,2	90
29	5	2016	22	0	17,6	94
29	5	2016	23	0	17,5	96
30	5	2016	0	0	17,6	94
30	5	2016	1	0	17,4	94
30	5	2016	2	0	17,8	94
30	5	2016	3	0	18	93
30	5	2016	4	0	18,1	88
30	5	2016	5	0	18,1	84
30	5	2016	6	0	18,4	84
30	5	2016	7	0	18,4	88
30	5	2016	8	0	19,1	79
30	5	2016	9	0	20	73
30	5	2016	10	0	20,1	71
30	5	2016	11	0	19,9	70
30	5	2016	12	0	19,5	73
30	5	2016	13	0	20,8	71
30	5	2016	14	0	20,5	74
30	5	2016	15	0	19,6	76
30	5	2016	16	0	19,1	79
30	5	2016	17	0	18,8	79
30	5	2016	18	0	18,6	80
30	5	2016	19	0	18,4	81
30	5	2016	20	0	18,4	81
30	5	2016	21	0	18,4	79
30	5	2016	22	0	18,4	80
30	5	2016	23	0	18,3	85
31	5	2016	0	0	18,4	84
31	5	2016	1	0	18,1	84
31	5	2016	2	0	17,8	86
31	5	2016	3	0	17,8	89
31	5	2016	4	0	17,8	90
31	5	2016	5	0	17,6	92
31	5	2016	6	0	17,8	92
31	5	2016	7	0	17,9	91
31	5	2016	8	0	18,4	88
31	5	2016	9	0	18,6	83
31	5	2016	10	0	18,9	80
31	5	2016	11	0	18,9	82
31	5	2016	12	0	19,1	81
31	5	2016	13	0	19,6	77
31	5	2016	14	0	19,8	74
31	5	2016	15	0	18,9	77
31	5	2016	16	0	18,4	82
31	5	2016	17	0	18,2	82
31	5	2016	18	0	18	84
31	5	2016	19	0	17,6	86
31	5	2016	20	0	17,5	88
31	5	2016	21	0	17,3	91
31	5	2016	22	0	17,2	89
31	5	2016	23	0	17,3	87
1	6	2016	0	0	17,6	86
1	6	2016	1	0	17,7	88
1	6	2016	2	0	17,6	89
1	6	2016	3	0	17,5	88
1	6	2016	4	0	17,5	81
1	6	2016	5	0	17,5	80
1	6	2016	6	0	17,4	81
1	6	2016	7	0	17,4	78
1	6	2016	8	0	18,1	73

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

1	6	2016	9	0	18,7	68
1	6	2016	10	0	18,6	70
1	6	2016	11	0	17,8	77
1	6	2016	12	0	18,4	75
1	6	2016	13	0	18,7	75
1	6	2016	14	0	18,2	79
1	6	2016	15	0	18,6	73
1	6	2016	16	0	19,9	71
1	6	2016	17	0	17,3	81
1	6	2016	18	0	16,8	92
1	6	2016	19	0	16,9	91
1	6	2016	20	0	16,8	89
1	6	2016	21	0	16,6	89
1	6	2016	22	0	15,9	90
1	6	2016	23	0	15,5	91
2	6	2016	0	0	15,1	91
2	6	2016	1	0	15	91
2	6	2016	2	0	14,8	90
2	6	2016	3	0	14,6	90
2	6	2016	4	0	14,4	89
2	6	2016	5	0	14,4	87
2	6	2016	6	0	16	77
2	6	2016	7	0	18,5	69
2	6	2016	8	0	20	70
2	6	2016	9	0	19,8	71
2	6	2016	10	0	19,3	77
2	6	2016	11	0	19,3	77
2	6	2016	12	0	19,7	76
2	6	2016	13	0	20,2	73
2	6	2016	14	0	21,2	67
2	6	2016	15	0	21,2	70
2	6	2016	16	0	19,5	76
2	6	2016	17	0	18,7	81
2	6	2016	18	0	18,6	82
2	6	2016	19	0	18,1	85
2	6	2016	20	0	17,8	86
2	6	2016	21	0	17,7	87
2	6	2016	22	0	17,7	86
2	6	2016	23	0	17,8	83
3	6	2016	0	0	16,7	90
3	6	2016	1	0	16,6	94
3	6	2016	2	0	16,4	94
3	6	2016	3	0	16,4	92
3	6	2016	4	0	16,4	91
3	6	2016	5	0	16,2	91
3	6	2016	6	0	16,8	85
3	6	2016	7	0	19,2	71
3	6	2016	8	0	21,1	67
3	6	2016	9	0	21,2	67
3	6	2016	10	0	20,9	74
3	6	2016	11	0	20,8	76
3	6	2016	12	0	20,6	76
3	6	2016	13	0	21,3	76
3	6	2016	14	0	20,6	79
3	6	2016	15	0	20,7	78
3	6	2016	16	0	20,4	78
3	6	2016	17	0	19,8	81
3	6	2016	18	0	19,3	85
3	6	2016	19	0	18,9	86
3	6	2016	20	0	18,7	88
3	6	2016	21	0	18,4	89
3	6	2016	22	0	18,4	90
3	6	2016	23	0	18,2	90
4	6	2016	0	0	18,2	91
4	6	2016	1	0	18,1	91
4	6	2016	2	0	18	91
4	6	2016	3	0	18,1	91
4	6	2016	4	0	18,1	91
4	6	2016	5	0	18	92
4	6	2016	6	0	17,9	92
4	6	2016	7	0	18,1	91
4	6	2016	8	0	17,4	92
4	6	2016	9	0	17,1	95
4	6	2016	10	0	17,1	95
4	6	2016	11	0	17	96
4	6	2016	12	0	16,9	97
4	6	2016	13	0	16,8	97
4	6	2016	14	0	17,2	95
4	6	2016	15	0	16,9	95
4	6	2016	16	0	16,9	97
4	6	2016	17	0	17,3	96
4	6	2016	18	0	17,6	95

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

		4	6	2016	19	0	17,8	95
		4	6	2016	20	0	17,8	94
		4	6	2016	21	0	17,8	94
		4	6	2016	22	0	17,5	95
		4	6	2016	23	0	17,4	94
		5	6	2016	0	0	17,4	94
		5	6	2016	1	0	17,2	93
		5	6	2016	2	0	17	93
		5	6	2016	3	0	16,9	92
		5	6	2016	4	0	16,9	92
		5	6	2016	5	0	16,9	92
		5	6	2016	6	0	17,2	89
		5	6	2016	7	0	17,9	85
		5	6	2016	8	0	19,4	81
		5	6	2016	9	0	20,3	79
		5	6	2016	10	0	20,4	77
		5	6	2016	11	0	20,7	76
		5	6	2016	12	0	20,8	75
		5	6	2016	13	0	22	70
		5	6	2016	14	0	22,4	67
		5	6	2016	15	0	22,4	66
		5	6	2016	16	0	20,8	69
		5	6	2016	17	0	20,2	72
		5	6	2016	18	0	20,1	76
		5	6	2016	19	0	19,9	76
		5	6	2016	20	0	19,1	82
		5	6	2016	21	0	18,8	84
		5	6	2016	22	0	18,1	85
		5	6	2016	23	0	17,9	86
		6	6	2016	0	0	17,3	88
		6	6	2016	1	0	17,1	89
		6	6	2016	2	0	16,8	88
		6	6	2016	3	0	16,9	87
		6	6	2016	4	0	16,7	86
		6	6	2016	5	0	16,7	86
		6	6	2016	6	0	17,1	83
		6	6	2016	7	0	18,4	77
		6	6	2016	8	0	21	75
		6	6	2016	9	0	21,1	76
		6	6	2016	10	0	21,2	75
		6	6	2016	11	0	21,9	73
		6	6	2016	12	0	21,6	72
		6	6	2016	13	0	21,6	73
		6	6	2016	14	0	21,3	76
		6	6	2016	15	0	21,2	79
		6	6	2016	16	0	21,2	76
		6	6	2016	17	0	22,3	75
		6	6	2016	18	0	22	75
		6	6	2016	19	0	20,4	80
		6	6	2016	20	0	20,1	85
		6	6	2016	21	0	19,8	87
		6	6	2016	22	0	19,3	87
		6	6	2016	23	0	18,7	88
		7	6	2016	0	0	18,4	88
		7	6	2016	1	0	18,1	88
		7	6	2016	2	0	17,9	87
		7	6	2016	3	0	17,6	86
		7	6	2016	4	0	17,3	87
		7	6	2016	5	0	17,3	85
		7	6	2016	6	0	19,2	74
		7	6	2016	7	0	21	73
		7	6	2016	8	0	21,5	78
		7	6	2016	9	0	21,6	82
		7	6	2016	10	0	21,1	85
		7	6	2016	11	0	21,1	82
		7	6	2016	12	0	22,3	79
		7	6	2016	13	0	23,1	76
		7	6	2016	14	0	24,1	71
		7	6	2016	15	0	23,5	73
		7	6	2016	16	0	23,4	70
		7	6	2016	17	0	23,7	65
		7	6	2016	18	0	23,5	70
		7	6	2016	19	0	22	79
		7	6	2016	20	0	21,6	84
		7	6	2016	21	0	21,3	81
		7	6	2016	22	0	20,8	80
		7	6	2016	23	0	20,3	80
		8	6	2016	0	0	19,9	81
		8	6	2016	1	0	19,6	81
		8	6	2016	2	0	19,3	83
		8	6	2016	3	0	19,1	84
		8	6	2016	4	0	19,1	86

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

8	6	2016	5	0	19,3	86
8	6	2016	6	0	19,9	82
8	6	2016	7	0	21,1	82
8	6	2016	8	0	21,4	83
8	6	2016	9	0	22,1	79
8	6	2016	10	0	22,1	81
8	6	2016	11	0	22,7	80
8	6	2016	12	0	23,5	74
8	6	2016	13	0	23,2	77
8	6	2016	14	0	23,7	74
8	6	2016	15	0	23,7	73
8	6	2016	16	0	22,6	78
8	6	2016	17	0	22,2	81
8	6	2016	18	0	21,4	81
8	6	2016	19	0	20,9	86
8	6	2016	20	0	20,8	87
8	6	2016	21	0	20,7	87
8	6	2016	22	0	20,7	86
8	6	2016	23	0	20,5	88
9	6	2016	0	0	20,2	87
9	6	2016	1	0	20,3	85
9	6	2016	2	0	19,4	87
9	6	2016	3	0	18,7	87
9	6	2016	4	0	18,6	86
9	6	2016	5	0	19,2	80
9	6	2016	6	0	19,5	76
9	6	2016	7	0	21,7	67
9	6	2016	8	0	22,9	60
9	6	2016	9	0	22,5	67
9	6	2016	10	0	22,5	74
9	6	2016	11	0	23,4	71
9	6	2016	12	0	23,1	71
9	6	2016	13	0	23	73
9	6	2016	14	0	24,1	72
9	6	2016	15	0	20,9	72
9	6	2016	16	0	19,2	85
9	6	2016	17	0	18,8	87
9	6	2016	18	0	19,9	81
9	6	2016	19	0	17	89
9	6	2016	20	0	17	95
9	6	2016	21	0	17,5	93
9	6	2016	22	0	17,6	91
9	6	2016	23	0	17,7	79
10	6	2016	0	0	18,4	76
10	6	2016	1	0	18,3	76
10	6	2016	2	0	18,2	75
10	6	2016	3	0	17,7	78
10	6	2016	4	0	17,6	78
10	6	2016	5	0	17,9	74
10	6	2016	6	0	19,3	69
10	6	2016	7	0	20,2	66
10	6	2016	8	0	22,3	61
10	6	2016	9	0	23,4	58
10	6	2016	10	0	24,4	52
10	6	2016	11	0	24,8	48
10	6	2016	12	0	24,3	54
10	6	2016	13	0	24	58
10	6	2016	14	0	24,6	60
10	6	2016	15	0	25,1	57
10	6	2016	16	0	23,9	62
10	6	2016	17	0	23,5	65
10	6	2016	18	0	22,6	61
10	6	2016	19	0	22,2	59
10	6	2016	20	0	22,1	58
10	6	2016	21	0	20,7	70
10	6	2016	22	0	20,5	75
10	6	2016	23	0	19,8	78
11	6	2016	0	0	19,5	80
11	6	2016	1	0	19	81
11	6	2016	2	0	19,2	80
11	6	2016	3	0	19,2	82
11	6	2016	4	0	19,1	84
11	6	2016	5	0	19,1	83
11	6	2016	6	0	20	80
11	6	2016	7	0	21,8	76
11	6	2016	8	0	22,8	76
11	6	2016	9	0	23	77
11	6	2016	10	0	22,8	78
11	6	2016	11	0	23	77
11	6	2016	12	0	23	77
11	6	2016	13	0	22,7	74
11	6	2016	14	0	23,6	69

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

11	6	2016	15	0	24	70
11	6	2016	16	0	23,3	73
11	6	2016	17	0	22,1	78
11	6	2016	18	0	21,6	81
11	6	2016	19	0	21,4	80
11	6	2016	20	0	21,2	82
11	6	2016	21	0	21,2	85
11	6	2016	22	0	21,1	85
11	6	2016	23	0	21	86
12	6	2016	0	0	21	85
12	6	2016	1	0	21	83
12	6	2016	2	0	20,9	82
12	6	2016	3	0	20,9	84
12	6	2016	4	0	20,7	86
12	6	2016	5	0	20,6	85
12	6	2016	6	0	19,6	83
12	6	2016	7	0	17,8	82
12	6	2016	8	0	18,3	69
12	6	2016	9	0	21,9	64
12	6	2016	10	0	23,7	64
12	6	2016	11	0	23,8	66
12	6	2016	12	0	22,8	69
12	6	2016	13	0	22,8	65
12	6	2016	14	0	24,3	65
12	6	2016	15	0	24,3	68
12	6	2016	16	0	24,8	67
12	6	2016	17	0	22,5	73
12	6	2016	18	0	22,5	76
12	6	2016	19	0	21,9	78
12	6	2016	20	0	20,9	82
12	6	2016	21	0	20,3	85
12	6	2016	22	0	19,8	83
12	6	2016	23	0	19,3	84
13	6	2016	0	0	18,9	85
13	6	2016	1	0	18,7	85
13	6	2016	2	0	18,4	85
13	6	2016	3	0	18,1	85
13	6	2016	4	0	17,7	86
13	6	2016	5	0	17,7	85
13	6	2016	6	0	18,8	81
13	6	2016	7	0	19,9	75
13	6	2016	8	0	22,6	69
13	6	2016	9	0	22,5	69
13	6	2016	10	0	22,2	74
13	6	2016	11	0	22,2	76
13	6	2016	12	0	22,6	75
13	6	2016	13	0	23	73
13	6	2016	14	0	23,5	72
13	6	2016	15	0	23,4	71
13	6	2016	16	0	23,7	70
13	6	2016	17	0	22,7	75
13	6	2016	18	0	21,6	79
13	6	2016	19	0	21,1	83
13	6	2016	20	0	20,9	85
13	6	2016	21	0	20,9	86
13	6	2016	22	0	20,8	84
13	6	2016	23	0	20,8	82
14	6	2016	0	0	20,5	87
14	6	2016	1	0	20	82
14	6	2016	2	0	19,3	83
14	6	2016	3	0	19,1	81
14	6	2016	4	0	18,9	80
14	6	2016	5	0	19,2	75
14	6	2016	6	0	20	71
14	6	2016	7	0	20,3	72
14	6	2016	8	0	21,7	70
14	6	2016	9	0	22,5	67
14	6	2016	10	0	23,2	65
14	6	2016	11	0	23,3	69
14	6	2016	12	0	23,4	70
14	6	2016	13	0	23,3	70
14	6	2016	14	0	23	70
14	6	2016	15	0	23,4	72
14	6	2016	16	0	22,6	77
14	6	2016	17	0	22	80
14	6	2016	18	0	22,2	79
14	6	2016	19	0	21,3	82
14	6	2016	20	0	20,4	84
14	6	2016	21	0	20,1	82
14	6	2016	22	0	20,1	81
14	6	2016	23	0	20,1	78
15	6	2016	0	0	20,1	75

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

15	6	2016	1	0	20	74
15	6	2016	2	0	19,4	73
15	6	2016	3	0	19,1	73
15	6	2016	4	0	18,8	72
15	6	2016	5	0	18,6	73
15	6	2016	6	0	19,8	66
15	6	2016	7	0	22,2	60
15	6	2016	8	0	22,5	66
15	6	2016	9	0	23,2	65
15	6	2016	10	0	22,9	77
15	6	2016	11	0	22,9	71
15	6	2016	12	0	22,5	69
15	6	2016	13	0	22	70
15	6	2016	14	0	20,7	71
15	6	2016	15	0	20,2	76
15	6	2016	16	0	19,7	83
15	6	2016	17	0	19,8	77
15	6	2016	18	0	20,2	73
15	6	2016	19	0	20,1	74
15	6	2016	20	0	20,1	72
15	6	2016	21	0	20,3	70
15	6	2016	22	0	20,4	65
15	6	2016	23	0	21	61
16	6	2016	0	0	21,3	79
16	6	2016	1	0	21,3	79
16	6	2016	2	0	21,4	77
16	6	2016	3	0	21,3	81
16	6	2016	4	0	21,2	81
16	6	2016	5	0	21,3	81
16	6	2016	6	0	21,4	81
16	6	2016	7	0	21,7	78
16	6	2016	8	0	22	77
16	6	2016	9	0	22,2	75
16	6	2016	10	0	23,6	69
16	6	2016	11	0	24,8	65
16	6	2016	12	0	25,5	64
16	6	2016	13	0	24,5	65
16	6	2016	14	0	24,5	66
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	88
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	68
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	58
18	6	2016	2	0	17,7	62
18	6	2016	3	0	17,1	66
18	6	2016	4	0	16,7	68
18	6	2016	5	0	16,7	67
18	6	2016	6	0	18,7	61
18	6	2016	7	0	21,1	61
18	6	2016	8	0	21,4	66
18	6	2016	9	0	21,2	70
18	6	2016	10	0	21,5	73

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

18	6	2016	11	0	21,6	76
18	6	2016	12	0	21,5	72
18	6	2016	13	0	22,1	66
18	6	2016	14	0	22	64
18	6	2016	15	0	22,6	56
18	6	2016	16	0	23	55
18	6	2016	17	0	22,5	58
18	6	2016	18	0	21,6	62
18	6	2016	19	0	20	69
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	17,8	71
19	6	2016	8	0	19,3	61
19	6	2016	9	0	21,8	55
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	59
19	6	2016	19	0	21,5	62
19	6	2016	20	0	20,7	64
19	6	2016	21	0	20,2	59
19	6	2016	22	0	19,3	63
19	6	2016	23	0	18,2	64
20	6	2016	0	0	18,2	62
20	6	2016	1	0	18,4	60
20	6	2016	2	0	18,3	58
20	6	2016	3	0	18,6	57
20	6	2016	4	0	18,8	59
20	6	2016	5	0	18,8	57
20	6	2016	6	0	20,6	50
20	6	2016	7	0	22,6	45
20	6	2016	8	0	23,1	41
20	6	2016	9	0	24,9	36
20	6	2016	10	0	25,5	38
20	6	2016	11	0	24,6	48
20	6	2016	12	0	25	47
20	6	2016	13	0	23	60
20	6	2016	14	0	23,2	56
20	6	2016	15	0	24,1	49
20	6	2016	16	0	25,9	47
20	6	2016	17	0	26,1	45
20	6	2016	18	0	26	48
20	6	2016	19	0	24,1	49
20	6	2016	20	0	22,2	55
20	6	2016	21	0	20,6	56
20	6	2016	22	0	19,9	57
20	6	2016	23	0	19,5	58
21	6	2016	0	0	19,3	57
21	6	2016	1	0	19,3	56
21	6	2016	2	0	19,7	55
21	6	2016	3	0	19,4	58
21	6	2016	4	0	19,3	60
21	6	2016	5	0	19,2	60
21	6	2016	6	0	19,5	59
21	6	2016	7	0	20,8	52
21	6	2016	8	0	24,5	45
21	6	2016	9	0	24,2	51
21	6	2016	10	0	24,2	56
21	6	2016	11	0	24,1	61
21	6	2016	12	0	24,2	60
21	6	2016	13	0	24,4	61
21	6	2016	14	0	25,1	58
21	6	2016	15	0	25,3	58
21	6	2016	16	0	25,2	50
21	6	2016	17	0	25,4	48
21	6	2016	18	0	24,4	49
21	6	2016	19	0	23,4	58
21	6	2016	20	0	22,7	63

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

21	6	2016	21	0	22,5	56
21	6	2016	22	0	22,2	57
21	6	2016	23	0	21,6	58
22	6	2016	0	0	21	59
22	6	2016	1	0	20,7	59
22	6	2016	2	0	20,6	62
22	6	2016	3	0	20,5	64
22	6	2016	4	0	20,3	66
22	6	2016	5	0	20,2	68
22	6	2016	6	0	22,1	61
22	6	2016	7	0	24,2	53
22	6	2016	8	0	26,5	47
22	6	2016	9	0	25,5	57
22	6	2016	10	0	24,9	67
22	6	2016	11	0	24,6	70
22	6	2016	12	0	25,3	68
22	6	2016	13	0	25,6	65
22	6	2016	14	0	26,4	60
22	6	2016	15	0	26,2	65
22	6	2016	16	0	26,3	63
22	6	2016	17	0	27,4	57
22	6	2016	18	0	27,4	56
22	6	2016	19	0	26,2	56
22	6	2016	20	0	24,4	69
22	6	2016	21	0	24,1	73
22	6	2016	22	0	23,7	75
22	6	2016	23	0	23,5	78
23	6	2016	0	0	23,9	65
23	6	2016	1	0	24,5	61
23	6	2016	2	0	25,2	55
23	6	2016	3	0	25	56
23	6	2016	4	0	25	56
23	6	2016	5	0	25,4	55
23	6	2016	6	0	26,1	52
23	6	2016	7	0	27,6	49
23	6	2016	8	0	27,6	53
23	6	2016	9	0	27,1	62
23	6	2016	10	0	27,1	60
23	6	2016	11	0	28	58
23	6	2016	12	0	28,6	60
23	6	2016	13	0	29,2	62
23	6	2016	14	0	29,4	60
23	6	2016	15	0	29,6	51
23	6	2016	16	0	29,9	51
23	6	2016	17	0	30,8	45
23	6	2016	18	0	30,6	44
23	6	2016	19	0	28,7	49
23	6	2016	20	0	27,3	58
23	6	2016	21	0	27	61
23	6	2016	22	0	26,2	70
23	6	2016	23	0	26,1	70
24	6	2016	0	0	26,1	66
24	6	2016	1	0	25,6	65
24	6	2016	2	0	25,2	65
24	6	2016	3	0	25,2	63
24	6	2016	4	0	25,2	64
24	6	2016	5	0	25,3	63
24	6	2016	6	0	26,6	60
24	6	2016	7	0	28,3	56
24	6	2016	8	0	27,8	61
24	6	2016	9	0	26,9	68
24	6	2016	10	0	26,9	69
24	6	2016	11	0	27,6	66
24	6	2016	12	0	27,7	64
24	6	2016	13	0	27,8	69
24	6	2016	14	0	29,1	67
24	6	2016	15	0	29,5	61
24	6	2016	16	0	31,1	50
24	6	2016	17	0	30,9	49
24	6	2016	18	0	30,7	50
24	6	2016	19	0	29,2	52
24	6	2016	20	0	27,4	64
24	6	2016	21	0	27	67
24	6	2016	22	0	26,1	68
24	6	2016	23	0	25,7	70
25	6	2016	0	0	24,7	73
25	6	2016	1	0	24,1	73
25	6	2016	2	0	23,7	72
25	6	2016	3	0	23,6	76
25	6	2016	4	0	23,7	79
25	6	2016	5	0	23,6	80
25	6	2016	6	0	23,8	79

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

25	6	2016	7	0	24,3	84
25	6	2016	8	0	24,3	83
25	6	2016	9	0	24,4	82
25	6	2016	10	0	24,9	78
25	6	2016	11	0	25,3	77
25	6	2016	12	0	24,7	78
25	6	2016	13	0	25,3	73
25	6	2016	14	0	25,9	73
25	6	2016	15	0	26,1	70
25	6	2016	16	0	26,2	72
25	6	2016	17	0	25,2	74
25	6	2016	18	0	24,5	78
25	6	2016	19	0	23,8	81
25	6	2016	20	0	23,5	86
25	6	2016	21	0	23,4	87
25	6	2016	22	0	23,5	87
25	6	2016	23	0	23,6	86
26	6	2016	0	0	22,6	86
26	6	2016	1	0	22,2	87
26	6	2016	2	0	21,3	88
26	6	2016	3	0	21,2	88
26	6	2016	4	0	20,8	87
26	6	2016	5	0	20,8	84
26	6	2016	6	0	22,1	78
26	6	2016	7	0	23,6	73
26	6	2016	8	0	24,5	75
26	6	2016	9	0	25	78
26	6	2016	10	0	25,3	76
26	6	2016	11	0	25,2	77
26	6	2016	12	0	25,5	77
26	6	2016	13	0	25,2	77
26	6	2016	14	0	26,4	73
26	6	2016	15	0	26,4	74
26	6	2016	16	0	26,6	71
26	6	2016	17	0	25,9	74
26	6	2016	18	0	24,6	80
26	6	2016	19	0	23,8	84
26	6	2016	20	0	23,4	85
26	6	2016	21	0	23,2	82
26	6	2016	22	0	22,5	90
26	6	2016	23	0	22,3	88
27	6	2016	0	0	22,3	86
27	6	2016	1	0	21,8	84
27	6	2016	2	0	21,1	85
27	6	2016	3	0	20,6	85
27	6	2016	4	0	20,6	82
27	6	2016	5	0	20,7	78
27	6	2016	6	0	21,5	70
27	6	2016	7	0	22,8	63
27	6	2016	8	0	25,3	59
27	6	2016	9	0	25	63
27	6	2016	10	0	24,5	70
27	6	2016	11	0	24,3	71
27	6	2016	12	0	25,1	67
27	6	2016	13	0	25,4	63
27	6	2016	14	0	25,7	61
27	6	2016	15	0	25,7	59
27	6	2016	16	0	25,7	59
27	6	2016	17	0	26,1	60
27	6	2016	18	0	25,2	59
27	6	2016	19	0	24,1	62
27	6	2016	20	0	23,5	63
27	6	2016	21	0	22,6	61
27	6	2016	22	0	21,7	66
27	6	2016	23	0	21	71
28	6	2016	0	0	20,3	74
28	6	2016	1	0	20,1	74
28	6	2016	2	0	19,9	72
28	6	2016	3	0	19,5	72
28	6	2016	4	0	19,4	71
28	6	2016	5	0	19,4	67
28	6	2016	6	0	20,6	59
28	6	2016	7	0	23,7	62
28	6	2016	8	0	24,2	68
28	6	2016	9	0	24,6	67
28	6	2016	10	0	24,4	64
28	6	2016	11	0	24,1	73
28	6	2016	12	0	24,7	74
28	6	2016	13	0	24,7	75
28	6	2016	14	0	25,7	72
28	6	2016	15	0	25,8	70
28	6	2016	16	0	26,1	69

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

28	6	2016	17	0	26,8	64
28	6	2016	18	0	26,2	65
28	6	2016	19	0	24,3	76
28	6	2016	20	0	23,2	83
28	6	2016	21	0	23	87
28	6	2016	22	0	22,6	84
28	6	2016	23	0	21,9	79
29	6	2016	0	0	21,5	77
29	6	2016	1	0	21,1	77
29	6	2016	2	0	20,8	77
29	6	2016	3	0	20,4	77
29	6	2016	4	0	20,1	75
29	6	2016	5	0	20,3	72
29	6	2016	6	0	21,9	64
29	6	2016	7	0	23,6	66
29	6	2016	8	0	24,6	77
29	6	2016	9	0	25,2	77
29	6	2016	10	0	25,1	75
29	6	2016	11	0	24,8	75
29	6	2016	12	0	25,3	72
29	6	2016	13	0	25,8	69
29	6	2016	14	0	25,8	70
29	6	2016	15	0	25,7	66
29	6	2016	16	0	26	64
29	6	2016	17	0	26,4	55
29	6	2016	18	0	25,8	54
29	6	2016	19	0	24,7	58
29	6	2016	20	0	24,3	65
29	6	2016	21	0	23,8	67
29	6	2016	22	0	22,7	65
29	6	2016	23	0	22	66
30	6	2016	0	0	21,9	66
30	6	2016	1	0	21,4	66
30	6	2016	2	0	21,2	66
30	6	2016	3	0	21	65
30	6	2016	4	0	20,9	66
30	6	2016	5	0	21	67
30	6	2016	6	0	21,6	63
30	6	2016	7	0	24,4	60
30	6	2016	8	0	25,2	67
30	6	2016	9	0	25	75
30	6	2016	10	0	24,8	77
30	6	2016	11	0	25,1	73
30	6	2016	12	0	25,2	75
30	6	2016	13	0	25,4	72
30	6	2016	14	0	24,6	73
30	6	2016	15	0	24,5	73
30	6	2016	16	0	25,3	70
30	6	2016	17	0	24,6	76
30	6	2016	18	0	24,6	75
30	6	2016	19	0	24,2	75
30	6	2016	20	0	23,6	77
30	6	2016	21	0	23,4	79
30	6	2016	22	0	22,8	81
30	6	2016	23	0	21,8	79
1	7	2016	0	0	21,4	78
1	7	2016	1	0	21	77
1	7	2016	2	0	20,8	79
1	7	2016	3	0	20,7	80
1	7	2016	4	0	20,4	81
1	7	2016	5	0	20,6	79
1	7	2016	6	0	21,4	75
1	7	2016	7	0	22,9	68
1	7	2016	8	0	25,6	67
1	7	2016	9	0	25,4	75
1	7	2016	10	0	25,4	76
1	7	2016	11	0	25,5	76
1	7	2016	12	0	25,6	74
1	7	2016	13	0	26,7	71
1	7	2016	14	0	27,9	68
1	7	2016	15	0	27,8	67
1	7	2016	16	0	28,4	66
1	7	2016	17	0	27,7	68
1	7	2016	18	0	27,2	71
1	7	2016	19	0	25,2	76
1	7	2016	20	0	24,4	84
1	7	2016	21	0	24,3	87
1	7	2016	22	0	23,9	85
1	7	2016	23	0	23,1	83
2	7	2016	0	0	22,6	81
2	7	2016	1	0	22,4	81
2	7	2016	2	0	22,3	82

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

2	7	2016	3	0	22,2	82
2	7	2016	4	0	22	83
2	7	2016	5	0	21,8	83
2	7	2016	6	0	22,8	79
2	7	2016	7	0	24,7	77
2	7	2016	8	0	24,4	81
2	7	2016	9	0	24,3	84
2	7	2016	10	0	24,2	85
2	7	2016	11	0	25,1	80
2	7	2016	12	0	26,1	77
2	7	2016	13	0	27	72
2	7	2016	14	0	26,1	77
2	7	2016	15	0	25,3	79
2	7	2016	16	0	24,8	83
2	7	2016	17	0	24,4	82
2	7	2016	18	0	24,3	83
2	7	2016	19	0	24,2	84
2	7	2016	20	0	23,9	84
2	7	2016	21	0	23,8	85
2	7	2016	22	0	23,7	82
2	7	2016	23	0	23,5	85
3	7	2016	0	0	23	85
3	7	2016	1	0	22,8	83
3	7	2016	2	0	22,7	81
3	7	2016	3	0	23,2	78
3	7	2016	4	0	23,1	78
3	7	2016	5	0	23	78
3	7	2016	6	0	23,3	76
3	7	2016	7	0	24,4	67
3	7	2016	8	0	26,6	67
3	7	2016	9	0	26,9	71
3	7	2016	10	0	26,1	74
3	7	2016	11	0	25,6	76
3	7	2016	12	0	25,8	71
3	7	2016	13	0	26,4	67
3	7	2016	14	0	26	67
3	7	2016	15	0	26,6	65
3	7	2016	16	0	26,3	65
3	7	2016	17	0	26,4	66
3	7	2016	18	0	25,6	68
3	7	2016	19	0	24,7	69
3	7	2016	20	0	23,7	79
3	7	2016	21	0	23,2	83
3	7	2016	22	0	23,1	85
3	7	2016	23	0	22,6	82
4	7	2016	0	0	22,1	84
4	7	2016	1	0	21,7	85
4	7	2016	2	0	21,7	84
4	7	2016	3	0	21,3	84
4	7	2016	4	0	21,3	84
4	7	2016	5	0	21,4	84
4	7	2016	6	0	22,1	81
4	7	2016	7	0	24,4	79
4	7	2016	8	0	25	79
4	7	2016	9	0	24,8	79
4	7	2016	10	0	26,4	73
4	7	2016	11	0	26,6	68
4	7	2016	12	0	28,6	57
4	7	2016	13	0	28,6	56
4	7	2016	14	0	28,9	53
4	7	2016	15	0	29,7	53
4	7	2016	16	0	29,7	52
4	7	2016	17	0	29,9	52
4	7	2016	18	0	29,4	53
4	7	2016	19	0	28,1	56
4	7	2016	20	0	27,2	59
4	7	2016	21	0	26,5	62
4	7	2016	22	0	26,2	63
4	7	2016	23	0	25,7	65
5	7	2016	0	0	25,3	67
5	7	2016	1	0	25,3	67
5	7	2016	2	0	24,9	68
5	7	2016	3	0	24,9	68
5	7	2016	4	0	24,8	68
5	7	2016	5	0	24,7	68
5	7	2016	6	0	25	66
5	7	2016	7	0	26	62
5	7	2016	8	0	27,5	58
5	7	2016	9	0	29,1	54
5	7	2016	10	0	28,4	54
5	7	2016	11	0	28,4	57
5	7	2016	12	0	28,8	55

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

5	7	2016	13	0	30,2	52
5	7	2016	14	0	30,7	49
5	7	2016	15	0	29,4	51
5	7	2016	16	0	27,6	61
5	7	2016	17	0	26,4	68
5	7	2016	18	0	26,4	74
5	7	2016	19	0	25,2	79
5	7	2016	20	0	25,2	73
5	7	2016	21	0	25,8	69
5	7	2016	22	0	25,4	68
5	7	2016	23	0	24,9	68
6	7	2016	0	0	23,9	68
6	7	2016	1	0	23,7	67
6	7	2016	2	0	23,3	66
6	7	2016	3	0	23	67
6	7	2016	4	0	22,9	68
6	7	2016	5	0	23	67
6	7	2016	6	0	23,7	64
6	7	2016	7	0	26,3	59
6	7	2016	8	0	26,9	63
6	7	2016	9	0	27,1	74
6	7	2016	10	0	27,1	72
6	7	2016	11	0	26,8	77
6	7	2016	12	0	27	76
6	7	2016	13	0	27,1	73
6	7	2016	14	0	28,3	68
6	7	2016	15	0	28,6	57
6	7	2016	16	0	28,8	65
6	7	2016	17	0	28	70
6	7	2016	18	0	27,2	71
6	7	2016	19	0	26,4	71
6	7	2016	20	0	25,6	76
6	7	2016	21	0	25,3	74
6	7	2016	22	0	25,1	75
6	7	2016	23	0	24,9	76
7	7	2016	0	0	24,3	77
7	7	2016	1	0	23,8	76
7	7	2016	2	0	23,3	78
7	7	2016	3	0	23,1	78
7	7	2016	4	0	22,8	78
7	7	2016	5	0	22,8	77
7	7	2016	6	0	24	74
7	7	2016	7	0	25,9	64
7	7	2016	8	0	27,1	68
7	7	2016	9	0	27	76
7	7	2016	10	0	26,9	79
7	7	2016	11	0	26,9	76
7	7	2016	12	0	27,6	69
7	7	2016	13	0	28,5	67
7	7	2016	14	0	29,3	64
7	7	2016	15	0	28,6	68
7	7	2016	16	0	28,4	67
7	7	2016	17	0	28,1	70
7	7	2016	18	0	28	67
7	7	2016	19	0	26,8	73
7	7	2016	20	0	25,9	79
7	7	2016	21	0	25,8	81
7	7	2016	22	0	25,7	76
7	7	2016	23	0	24,9	77
8	7	2016	0	0	24,1	78
8	7	2016	1	0	23,8	79
8	7	2016	2	0	23,5	79
8	7	2016	3	0	23,6	82
8	7	2016	4	0	23,4	82
8	7	2016	5	0	23,7	81
8	7	2016	6	0	24,1	79
8	7	2016	7	0	25,4	77
8	7	2016	8	0	25,7	79
8	7	2016	9	0	25,5	83
8	7	2016	10	0	25,7	80
8	7	2016	11	0	25,8	80
8	7	2016	12	0	26,2	80
8	7	2016	13	0	26,8	78
8	7	2016	14	0	27,5	73
8	7	2016	15	0	28,2	72
8	7	2016	16	0	26,9	76
8	7	2016	17	0	26,4	77
8	7	2016	18	0	26,4	75
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

37,0
37,1
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
34,0
33,5
33,3
33,3

12	7	2016	9	0	28,3	72
12	7	2016	10	0	28	78
12	7	2016	11	0	28,1	78
12	7	2016	12	0	28,4	73
12	7	2016	13	0	28,5	71
12	7	2016	14	0	27,8	73
12	7	2016	15	0	28	74
12	7	2016	16	0	28,4	69
12	7	2016	17	0	28,7	64
12	7	2016	18	0	28,3	66
12	7	2016	19	0	26,8	73
12	7	2016	20	0	26,3	80
12	7	2016	21	0	26,1	82
12	7	2016	22	0	26,1	80
12	7	2016	23	0	26,1	81
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	26,1	81
13	7	2016	7	0	26	88
13	7	2016	8	0	26,9	82
13	7	2016	9	0	27	78
13	7	2016	10	0	27,1	71
13	7	2016	11	0	26,1	59
13	7	2016	12	0	26	57
13	7	2016	13	0	26,2	54
13	7	2016	14	0	26,3	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	50
14	7	2016	0	0	20,5	40
14	7	2016	1	0	20,4	39
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	25,5	22
14	7	2016	11	0	26,2	22
14	7	2016	12	0	25,5	34
14	7	2016	13	0	24,7	46
14	7	2016	14	0	24,2	56
14	7	2016	15	0	24,1	53
14	7	2016	16	0	25,6	49
14	7	2016	17	0	24,1	47
14	7	2016	18	0	23,1	56
14	7	2016	19	0	22,8	58
14	7	2016	20	0	21,3	48
14	7	2016	21	0	19,2	54
14	7	2016	22	0	19,5	50
14	7	2016	23	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
15	7	2016	3	0	18,8	52
15	7	2016	4	0	18,8	50
15	7	2016	5	0	18,9	50
15	7	2016	6	0	18,9	49
15	7	2016	7	0	19,7	47
15	7	2016	8	0	21,1	45
15	7	2016	9	0	22,4	38
15	7	2016	10	0	24,1	37
15	7	2016	11	0	24,4	36
15	7	2016	12	0	25,8	30
15	7	2016	13	0	26,5	26
15	7	2016	14	0	26,8	23
15	7	2016	15	0	28,6	23
15	7	2016	16	0	28,5	20
15	7	2016	17	0	28,4	19
15	7	2016	18	0	28	20

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
35,7
35,5
35,3
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
19,5
19,3
19,4
19,3
20,1
21,8
22,6
24,7
24,9
25,8
25,9
25,7
28,0
27,3
26,9
26,6

15	7	2016	19	0	26,5	23
15	7	2016	20	0	24,8	24
15	7	2016	21	0	23,6	27
15	7	2016	22	0	22,3	30
15	7	2016	23	0	21,5	34
16	7	2016	0	0	20,8	35
16	7	2016	1	0	20,4	35
16	7	2016	2	0	19,5	36
16	7	2016	3	0	19,1	39
16	7	2016	4	0	19,2	39
16	7	2016	5	0	19,2	40
16	7	2016	6	0	19,9	38
16	7	2016	7	0	21,5	34
16	7	2016	8	0	23,5	32
16	7	2016	9	0	24,8	29
16	7	2016	10	0	26,1	25
16	7	2016	11	0	27	25
16	7	2016	12	0	25,8	38
16	7	2016	13	0	25,4	45
16	7	2016	14	0	26,1	38
16	7	2016	15	0	26	41
16	7	2016	16	0	26	43
16	7	2016	17	0	25,7	44
16	7	2016	18	0	26,3	42
16	7	2016	19	0	24,2	46
16	7	2016	20	0	23	54
16	7	2016	21	0	21,3	55
16	7	2016	22	0	20,4	55
16	7	2016	23	0	19,8	55
17	7	2016	0	0	19,4	55
17	7	2016	1	0	19,1	53
17	7	2016	2	0	18,7	52
17	7	2016	3	0	18,2	54
17	7	2016	4	0	18	54
17	7	2016	5	0	17,9	55
17	7	2016	6	0	19,2	49
17	7	2016	7	0	21,4	46
17	7	2016	8	0	24	57
17	7	2016	9	0	24,2	61
17	7	2016	10	0	23,3	68
17	7	2016	11	0	23,6	71
17	7	2016	12	0	23,6	70
17	7	2016	13	0	24,5	68
17	7	2016	14	0	24,5	66
17	7	2016	15	0	24,9	64
17	7	2016	16	0	25,2	60
17	7	2016	17	0	25,4	65
17	7	2016	18	0	25,6	69
17	7	2016	19	0	23,4	77
17	7	2016	20	0	22,8	84
17	7	2016	21	0	22,6	84
17	7	2016	22	0	22,1	83
17	7	2016	23	0	21,6	83
18	7	2016	0	0	20,7	83
18	7	2016	1	0	20,3	82
18	7	2016	2	0	19,7	83
18	7	2016	3	0	19,4	82
18	7	2016	4	0	19,3	80
18	7	2016	5	0	19,1	79
18	7	2016	6	0	19,3	76
18	7	2016	7	0	21,3	70
18	7	2016	8	0	23,3	76
18	7	2016	9	0	23,8	74
18	7	2016	10	0	23,6	74
18	7	2016	11	0	23,8	74
18	7	2016	12	0	24,1	69
18	7	2016	13	0	24,5	68
18	7	2016	14	0	25,4	62
18	7	2016	15	0	25,3	64
18	7	2016	16	0	25,5	67
18	7	2016	17	0	25,8	65
18	7	2016	18	0	25,5	66
18	7	2016	19	0	23,9	70
18	7	2016	20	0	23	76
18	7	2016	21	0	22,4	81
18	7	2016	22	0	22,1	81
18	7	2016	23	0	21,4	82
19	7	2016	0	0	20,9	81
19	7	2016	1	0	20,4	81
19	7	2016	2	0	19,7	81
19	7	2016	3	0	19,8	81
19	7	2016	4	0	19,6	81

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

19	7	2016	5	0	19,5	79
19	7	2016	6	0	20,2	69
19	7	2016	7	0	22,8	60
19	7	2016	8	0	24,6	69
19	7	2016	9	0	24,2	76
19	7	2016	10	0	24	76
19	7	2016	11	0	24,7	70
19	7	2016	12	0	25,2	67
19	7	2016	13	0	26,4	63
19	7	2016	14	0	27,6	59
19	7	2016	15	0	27,4	59
19	7	2016	16	0	27	63
19	7	2016	17	0	26,4	64
19	7	2016	18	0	26,4	64
19	7	2016	19	0	24,9	66
19	7	2016	20	0	24,3	71
19	7	2016	21	0	24	73
19	7	2016	22	0	23,4	75
19	7	2016	23	0	22,9	79
20	7	2016	0	0	22	81
20	7	2016	1	0	21,8	81
20	7	2016	2	0	21,6	81
20	7	2016	3	0	21,1	81
20	7	2016	4	0	20,8	82
20	7	2016	5	0	20,9	79
20	7	2016	6	0	21,7	71
20	7	2016	7	0	24,6	67
20	7	2016	8	0	25,2	76
20	7	2016	9	0	25,2	78
20	7	2016	10	0	25	79
20	7	2016	11	0	24,9	79
20	7	2016	12	0	25,9	74
20	7	2016	13	0	26,5	70
20	7	2016	14	0	27,4	65
20	7	2016	15	0	27,7	65
20	7	2016	16	0	28,4	60
20	7	2016	17	0	28,4	57
20	7	2016	18	0	27,9	59
20	7	2016	19	0	25,7	66
20	7	2016	20	0	24,5	74
20	7	2016	21	0	24	77
20	7	2016	22	0	23,4	78
20	7	2016	23	0	23	80
21	7	2016	0	0	22	82
21	7	2016	1	0	22	83
21	7	2016	2	0	22,1	82
21	7	2016	3	0	21,9	81
21	7	2016	4	0	21,4	82
21	7	2016	5	0	21,9	81
21	7	2016	6	0	22,2	80
21	7	2016	7	0	22,9	79
21	7	2016	8	0	23,8	81
21	7	2016	9	0	24,6	79
21	7	2016	10	0	25,1	73
21	7	2016	11	0	25,8	72
21	7	2016	12	0	26	75
21	7	2016	13	0	25,7	73
21	7	2016	14	0	25,8	73
21	7	2016	15	0	26,2	71
21	7	2016	16	0	26,6	68
21	7	2016	17	0	26,8	68
21	7	2016	18	0	26	72
21	7	2016	19	0	24,2	77
21	7	2016	20	0	23,5	85
21	7	2016	21	0	23,3	87
21	7	2016	22	0	22,5	85
21	7	2016	23	0	22,2	82
22	7	2016	0	0	22,1	77
22	7	2016	1	0	21,6	72
22	7	2016	2	0	21,4	69
22	7	2016	3	0	21,1	66
22	7	2016	4	0	21	63
22	7	2016	5	0	21,1	59
22	7	2016	6	0	21,8	56
22	7	2016	7	0	23,3	57
22	7	2016	8	0	24,2	70
22	7	2016	9	0	24	66
22	7	2016	10	0	25,9	59
22	7	2016	11	0	26,1	63
22	7	2016	12	0	27,4	47
22	7	2016	13	0	28,3	47
22	7	2016	14	0	29,5	47

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

22	7	2016	15	0	28,4	53
22	7	2016	16	0	28,8	47
22	7	2016	17	0	27,9	51
22	7	2016	18	0	28,1	40
22	7	2016	19	0	27,2	37
22	7	2016	20	0	25,6	46
22	7	2016	21	0	24,8	49
22	7	2016	22	0	24,5	48
22	7	2016	23	0	24,6	46
23	7	2016	0	0	24,9	46
23	7	2016	1	0	24,3	48
23	7	2016	2	0	23,9	52
23	7	2016	3	0	24,2	59
23	7	2016	4	0	24,6	64
23	7	2016	5	0	23,2	66
23	7	2016	6	0	21,8	70
23	7	2016	7	0	20,9	80
23	7	2016	8	0	21,1	80
23	7	2016	9	0	22,1	78
23	7	2016	10	0	22,6	76
23	7	2016	11	0	23,1	68
23	7	2016	12	0	26,6	55
23	7	2016	13	0	28,1	50
23	7	2016	14	0	29,9	45
23	7	2016	15	0	30,6	45
23	7	2016	16	0	29,4	49
23	7	2016	17	0	28,4	54
23	7	2016	18	0	27,9	54
23	7	2016	19	0	27,4	56
23	7	2016	20	0	26,2	61
23	7	2016	21	0	25,3	64
23	7	2016	22	0	24,9	65
23	7	2016	23	0	24,5	65
24	7	2016	0	0	24,4	64
24	7	2016	1	0	24,4	63
24	7	2016	2	0	24,4	63
24	7	2016	3	0	24,3	64
24	7	2016	4	0	24,4	63
24	7	2016	5	0	23,8	64
24	7	2016	6	0	24	63
24	7	2016	7	0	23,4	67
24	7	2016	8	0	25	60
24	7	2016	9	0	26,5	57
24	7	2016	10	0	26,8	56
24	7	2016	11	0	27,6	54
24	7	2016	12	0	28,6	53
24	7	2016	13	0	29,8	47
24	7	2016	14	0	31,5	47
24	7	2016	15	0	27,9	40
24	7	2016	16	0	27,8	38
24	7	2016	17	0	31	34
24	7	2016	18	0	30,2	40
24	7	2016	19	0	29	47
24	7	2016	20	0	27,8	48
24	7	2016	21	0	27,3	48
24	7	2016	22	0	27,2	49
24	7	2016	23	0	26,9	49
25	7	2016	0	0	26,5	48
25	7	2016	1	0	25,9	62
25	7	2016	2	0	25,3	69
25	7	2016	3	0	24	63
25	7	2016	4	0	23,4	64
25	7	2016	5	0	23,1	66
25	7	2016	6	0	23,4	65
25	7	2016	7	0	24,6	60
25	7	2016	8	0	27	53
25	7	2016	9	0	27,1	61
25	7	2016	10	0	26,9	62
25	7	2016	11	0	27,2	65
25	7	2016	12	0	28,1	64
25	7	2016	13	0	26,7	69
25	7	2016	14	0	26,5	67
25	7	2016	15	0	28,8	63
25	7	2016	16	0	29,8	59
25	7	2016	17	0	29	64
25	7	2016	18	0	27,6	68
25	7	2016	19	0	26,3	78
25	7	2016	20	0	25,7	81
25	7	2016	21	0	25,6	79
25	7	2016	22	0	25,3	77
25	7	2016	23	0	24,8	76
26	7	2016	0	0	24,5	74

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

26	7	2016	1	0	24,1	74
26	7	2016	2	0	23,7	75
26	7	2016	3	0	23,6	73
26	7	2016	4	0	23,7	72
26	7	2016	5	0	23,7	67
26	7	2016	6	0	24,9	76
26	7	2016	7	0	26,1	62
26	7	2016	8	0	27,5	59
26	7	2016	9	0	27,3	77
26	7	2016	10	0	26,8	78
26	7	2016	11	0	27	78
26	7	2016	12	0	27,6	75
26	7	2016	13	0	27,9	73
26	7	2016	14	0	27,4	71
26	7	2016	15	0	26,4	79
26	7	2016	16	0	27,7	74
26	7	2016	17	0	27,6	70
26	7	2016	18	0	27,2	73
26	7	2016	19	0	26,3	78
26	7	2016	20	0	26,3	77
26	7	2016	21	0	26,6	75
26	7	2016	22	0	26,1	79
26	7	2016	23	0	25,9	74
27	7	2016	0	0	25,5	71
27	7	2016	1	0	25	71
27	7	2016	2	0	24,4	71
27	7	2016	3	0	24,5	70
27	7	2016	4	0	24,4	70
27	7	2016	5	0	24,2	73
27	7	2016	6	0	24,5	73
27	7	2016	7	0	26,2	72
27	7	2016	8	0	27,2	77
27	7	2016	9	0	26,7	78
27	7	2016	10	0	26,7	78
27	7	2016	11	0	27	74
27	7	2016	12	0	27,5	76
27	7	2016	13	0	28,3	68
27	7	2016	14	0	28,7	71
27	7	2016	15	0	27,9	72
27	7	2016	16	0	26,2	83
27	7	2016	17	0	26,2	83
27	7	2016	18	0	26	84
27	7	2016	19	0	25,7	87
27	7	2016	20	0	25,7	86
27	7	2016	21	0	25,9	83
27	7	2016	22	0	25,7	77
27	7	2016	23	0	25,7	67
28	7	2016	0	0	25,5	63
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	22,3	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

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

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

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
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

1	8	2016	21	0	25,6	75
1	8	2016	22	0	25,1	76
1	8	2016	23	0	24,6	76
2	8	2016	0	0	24	78
2	8	2016	1	0	23,6	78
2	8	2016	2	0	23,5	76
2	8	2016	3	0	23,3	76
2	8	2016	4	0	23	76
2	8	2016	5	0	23,2	73
2	8	2016	6	0	24	68
2	8	2016	7	0	25,3	64
2	8	2016	8	0	25,8	61
2	8	2016	9	0	27,5	56
2	8	2016	10	0	27,1	70
2	8	2016	11	0	27	74
2	8	2016	12	0	28,3	68
2	8	2016	13	0	29	62
2	8	2016	14	0	28,9	62
2	8	2016	15	0	28	68
2	8	2016	16	0	28	72
2	8	2016	17	0	27,5	72
2	8	2016	18	0	26,3	79
2	8	2016	19	0	26	82
2	8	2016	20	0	25,8	80
2	8	2016	21	0	25,5	78
2	8	2016	22	0	25	80
2	8	2016	23	0	24,6	81
3	8	2016	0	0	24,4	80
3	8	2016	1	0	24,1	79
3	8	2016	2	0	23,8	79
3	8	2016	3	0	23,5	80
3	8	2016	4	0	23,3	78
3	8	2016	5	0	23,2	78
3	8	2016	6	0	23,5	75
3	8	2016	7	0	24,7	68
3	8	2016	8	0	26,9	74
3	8	2016	9	0	27,6	72
3	8	2016	10	0	27,4	74
3	8	2016	11	0	28,1	72
3	8	2016	12	0	28,8	70
3	8	2016	13	0	29,2	65
3	8	2016	14	0	28,6	63
3	8	2016	15	0	28,5	62
3	8	2016	16	0	28,8	63
3	8	2016	17	0	28,2	65
3	8	2016	18	0	28,5	63
3	8	2016	19	0	26,8	67
3	8	2016	20	0	26,3	70
3	8	2016	21	0	25,9	69
3	8	2016	22	0	25,3	67
3	8	2016	23	0	24,3	70
4	8	2016	0	0	23,8	73
4	8	2016	1	0	23,6	73
4	8	2016	2	0	23,4	74
4	8	2016	3	0	23,3	75
4	8	2016	4	0	22,8	77
4	8	2016	5	0	22,8	77
4	8	2016	6	0	23,1	71
4	8	2016	7	0	26,1	63
4	8	2016	8	0	26,7	72
4	8	2016	9	0	26,7	77
4	8	2016	10	0	26,8	76
4	8	2016	11	0	27,1	71
4	8	2016	12	0	28	68
4	8	2016	13	0	28,9	67
4	8	2016	14	0	28,7	69
4	8	2016	15	0	29	66
4	8	2016	16	0	29,5	64
4	8	2016	17	0	28	65
4	8	2016	18	0	27,2	71
4	8	2016	19	0	26,2	74
4	8	2016	20	0	25,8	79
4	8	2016	21	0	25,7	81
4	8	2016	22	0	25,7	81
4	8	2016	23	0	25,7	82
5	8	2016	0	0	25,5	83
5	8	2016	1	0	25,4	82
5	8	2016	2	0	25,3	81
5	8	2016	3	0	25,3	84
5	8	2016	4	0	25	87
5	8	2016	5	0	24,6	87
5	8	2016	6	0	24,7	81

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

5	8	2016	7	0	25,2	83
5	8	2016	8	0	25,6	71
5	8	2016	9	0	26,1	70
5	8	2016	10	0	26,4	69
5	8	2016	11	0	21,3	66
5	8	2016	12	0	21,6	60
5	8	2016	13	0	25,3	42
5	8	2016	14	0	26,1	38
5	8	2016	15	0	26,4	39
5	8	2016	16	0	27,8	31
5	8	2016	17	0	26,4	36
5	8	2016	18	0	27,2	32
5	8	2016	19	0	25,8	31
5	8	2016	20	0	25,2	33
5	8	2016	21	0	24,7	33
5	8	2016	22	0	24	44
5	8	2016	23	0	24	48
6	8	2016	0	0	23,9	52
6	8	2016	1	0	23,6	46
6	8	2016	2	0	23,1	40
6	8	2016	3	0	23,1	37
6	8	2016	4	0	23	36
6	8	2016	5	0	22,7	37
6	8	2016	6	0	22,9	38
6	8	2016	7	0	23,3	40
6	8	2016	8	0	24,7	38
6	8	2016	9	0	25,8	36
6	8	2016	10	0	26,8	34
6	8	2016	11	0	28,2	29
6	8	2016	12	0	29,2	27
6	8	2016	13	0	30	26
6	8	2016	14	0	31	22
6	8	2016	15	0	31,5	24
6	8	2016	16	0	31,2	32
6	8	2016	17	0	30,6	37
6	8	2016	18	0	28,8	43
6	8	2016	19	0	27,8	38
6	8	2016	20	0	26,5	49
6	8	2016	21	0	25,3	39
6	8	2016	22	0	24,5	40
6	8	2016	23	0	24	41
7	8	2016	0	0	24	40
7	8	2016	1	0	23,7	41
7	8	2016	2	0	23,4	42
7	8	2016	3	0	23,2	43
7	8	2016	4	0	23,4	42
7	8	2016	5	0	23,6	42
7	8	2016	6	0	23,6	42
7	8	2016	7	0	25	39
7	8	2016	8	0	25,5	39
7	8	2016	9	0	27,1	36
7	8	2016	10	0	28,9	35
7	8	2016	11	0	28,8	37
7	8	2016	12	0	29,5	34
7	8	2016	13	0	30,5	28
7	8	2016	14	0	32,5	22
7	8	2016	15	0	32,1	22
7	8	2016	16	0	32,9	23
7	8	2016	17	0	31,5	23
7	8	2016	18	0	30,3	26
7	8	2016	19	0	29,2	28
7	8	2016	20	0	27,8	31
7	8	2016	21	0	26,6	34
7	8	2016	22	0	25,5	37
7	8	2016	23	0	25	38
8	8	2016	0	0	24	38
8	8	2016	1	0	23,1	42
8	8	2016	2	0	23,7	39
8	8	2016	3	0	23,5	40
8	8	2016	4	0	23,3	42
8	8	2016	5	0	23,8	42
8	8	2016	6	0	24,2	41
8	8	2016	7	0	25,5	40
8	8	2016	8	0	26,8	39
8	8	2016	9	0	28	36
8	8	2016	10	0	29,8	34
8	8	2016	11	0	30,3	35
8	8	2016	12	0	31	36
8	8	2016	13	0	30,5	44
8	8	2016	14	0	30	52
8	8	2016	15	0	29,2	52
8	8	2016	16	0	29,1	52

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

8	8	2016	17	0	29,3	47
8	8	2016	18	0	29,1	45
8	8	2016	19	0	27,1	51
8	8	2016	20	0	26,2	53
8	8	2016	21	0	25,2	51
8	8	2016	22	0	24,6	52
8	8	2016	23	0	24,1	53
9	8	2016	0	0	23,7	54
9	8	2016	1	0	23,6	54
9	8	2016	2	0	23,4	53
9	8	2016	3	0	23,3	53
9	8	2016	4	0	22,9	56
9	8	2016	5	0	22,7	57
9	8	2016	6	0	22,8	55
9	8	2016	7	0	24,1	51
9	8	2016	8	0	26,1	58
9	8	2016	9	0	26,3	72
9	8	2016	10	0	26,3	77
9	8	2016	11	0	26,9	75
9	8	2016	12	0	26,5	76
9	8	2016	13	0	27,1	74
9	8	2016	14	0	27,3	73
9	8	2016	15	0	27,4	70
9	8	2016	16	0	25,8	75
9	8	2016	17	0	25,6	78
9	8	2016	18	0	26,1	74
9	8	2016	19	0	24,8	77
9	8	2016	20	0	24,6	83
9	8	2016	21	0	24,3	75
9	8	2016	22	0	24,1	70
9	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	18,9	78
10	8	2016	7	0	19,1	95
10	8	2016	8	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	23	67
10	8	2016	22	0	22,3	58
10	8	2016	23	0	21,8	55
11	8	2016	0	0	22	50
11	8	2016	1	0	21,9	49
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	23,9	46
11	8	2016	10	0	24,1	46
11	8	2016	11	0	24,8	41
11	8	2016	12	0	26,3	33
11	8	2016	13	0	27,2	31
11	8	2016	14	0	27,5	37
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	20,1	46
12	8	2016	2	0	19,7	47

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

12	8	2016	3	0	19,6	46
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	49
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	49
12	8	2016	15	0	26	49
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	23,7	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	20,5	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	25,1	61
13	8	2016	11	0	25,2	63
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	23,4	68
14	8	2016	0	0	23,1	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	27,8	63
14	8	2016	17	0	27,8	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	51
15	8	2016	7	0	23,8	47
15	8	2016	8	0	25,8	57
15	8	2016	9	0	26,1	68
15	8	2016	10	0	25,6	73
15	8	2016	11	0	25,8	72
15	8	2016	12	0	27,3	67

19,9
19,9
19,2
19,1
21,4
23,5
26,2
26,8
27,4
29,1
29,1
29,6
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

		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		
		15	8	2016	19	0	25,3	65		
		15	8	2016	20	0	24,8	70		
		15	8	2016	21	0	24	67		
		15	8	2016	22	0	23,4	65		
		15	8	2016	23	0	22,8	65		
		16	8	2016	0	0	22,4	66		
		16	8	2016	1	0	22	67		
		16	8	2016	2	0	22	67		
		16	8	2016	3	0	21,6	67		
		16	8	2016	4	0	21,4	65		
		16	8	2016	5	0	21,3	66		
		16	8	2016	6	0	21,5	64		
		16	8	2016	7	0	22,8	59		
		16	8	2016	8	0	25,7	63		
		16	8	2016	9	0	25,4	72		
		16	8	2016	10	0	25,6	72		
		16	8	2016	11	0	25,6	73		
		16	8	2016	12	0	26,4	67		
		16	8	2016	13	0	26,8	68		
		16	8	2016	14	0	27,6	66		
		16	8	2016	15	0	27,1	67		
		16	8	2016	16	0	26,8	70		
		16	8	2016	17	0	26	69		
		16	8	2016	18	0	25,1	73		
		16	8	2016	19	0	24,8	76		
		16	8	2016	20	0	24,7	75		
		16	8	2016	21	0	24,7	73		
		16	8	2016	22	0	24,5	79		
		16	8	2016	23	0	24,3	79		
		17	8	2016	0	0	24,2	77		
		17	8	2016	1	0	24,1	76		
		17	8	2016	2	0	24,1	77		
		17	8	2016	3	0	23,9	77		
		17	8	2016	4	0	23,6	79		
		17	8	2016	5	0	23,4	78		
		17	8	2016	6	0	23,4	77		
		17	8	2016	7	0	23,9	74		
		17	8	2016	8	0	24,6	72		
		17	8	2016	9	0	25,4	71		
		17	8	2016	10	0	25,4	73		
		17	8	2016	11	0	25,3	74		
		17	8	2016	12	0	26,9	70		
		17	8	2016	13	0	27,2	68		
		17	8	2016	14	0	27,1	70		
		17	8	2016	15	0	27,7	66		
		17	8	2016	16	0	27,2	66		
		17	8	2016	17	0	25,9	73		
		17	8	2016	18	0	25,2	80		
		17	8	2016	19	0	25	84		
		17	8	2016	20	0	24,8	85		
		17	8	2016	21	0	24,5	86		
		17	8	2016	22	0	24,3	83		
		17	8	2016	23	0	24	84		
		18	8	2016	0	0	23,5	81		
		18	8	2016	1	0	23,4	81		
		18	8	2016	2	0	23,6	79		
		18	8	2016	3	0	23,7	79		
		18	8	2016	4	0	23,2	79		
		18	8	2016	5	0	23,1	80		
		18	8	2016	6	0	23,1	77		
		18	8	2016	7	0	24,4	72		
		18	8	2016	8	0	26,1	71		
		18	8	2016	9	0	26,1	75		
		18	8	2016	10	0	26	76		
		18	8	2016	11	0	26,4	73		
		18	8	2016	12	0	26,8	71		
		18	8	2016	13	0	27,5	69		
		18	8	2016	14	0	27,2	69		
		18	8	2016	15	0	27,4	69		
		18	8	2016	16	0	26,6	69		
		18	8	2016	17	0	26,7	71		
		18	8	2016	18	0	25,4	74		
		18	8	2016	19	0	24,7	78		
		18	8	2016	20	0	24,7	79		
		18	8	2016	21	0	24,7	79		
		18	8	2016	22	0	24,7	82		

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

18	8	2016	23	0	24,7	81
19	8	2016	0	0	24,6	84
19	8	2016	1	0	24,6	84
19	8	2016	2	0	24,6	84
19	8	2016	3	0	24,5	85
19	8	2016	4	0	24,2	86
19	8	2016	5	0	24,2	84
19	8	2016	6	0	24,1	81
19	8	2016	7	0	24,8	77
19	8	2016	8	0	25,6	73
19	8	2016	9	0	26,6	72
19	8	2016	10	0	26,9	71
19	8	2016	11	0	27,4	75
19	8	2016	12	0	27,3	75
19	8	2016	13	0	27,9	71
19	8	2016	14	0	28,2	69
19	8	2016	15	0	27,4	75
19	8	2016	16	0	27,3	73
19	8	2016	17	0	26,6	78
19	8	2016	18	0	25,5	81
19	8	2016	19	0	25,1	84
19	8	2016	20	0	24,9	86
19	8	2016	21	0	24,8	85
19	8	2016	22	0	24,5	84
19	8	2016	23	0	23,8	83
20	8	2016	0	0	23,4	85
20	8	2016	1	0	23,2	85
20	8	2016	2	0	22,8	86
20	8	2016	3	0	22,6	86
20	8	2016	4	0	22,3	85
20	8	2016	5	0	22	85
20	8	2016	6	0	22,1	82
20	8	2016	7	0	23,4	76
20	8	2016	8	0	25,7	73
20	8	2016	9	0	25,9	78
20	8	2016	10	0	26	77
20	8	2016	11	0	26,4	77
20	8	2016	12	0	26,4	77
20	8	2016	13	0	27,4	74
20	8	2016	14	0	27,4	71
20	8	2016	15	0	27,2	70
20	8	2016	16	0	25,7	77
20	8	2016	17	0	25,5	76
20	8	2016	18	0	25,2	80
20	8	2016	19	0	24,5	83
20	8	2016	20	0	24,1	85
20	8	2016	21	0	23,9	86
20	8	2016	22	0	23,6	85
20	8	2016	23	0	23,3	85
21	8	2016	0	0	22,9	85
21	8	2016	1	0	22,5	85
21	8	2016	2	0	22,4	83
21	8	2016	3	0	22,5	80
21	8	2016	4	0	22,5	79
21	8	2016	5	0	22,8	79
21	8	2016	6	0	22,8	77
21	8	2016	7	0	23,4	75
21	8	2016	8	0	24,5	73
21	8	2016	9	0	26,3	71
21	8	2016	10	0	26,7	71
21	8	2016	11	0	26,4	75
21	8	2016	12	0	27	70
21	8	2016	13	0	27,4	72
21	8	2016	14	0	27,6	68
21	8	2016	15	0	28,2	66
21	8	2016	16	0	28,1	68
21	8	2016	17	0	27,3	72
21	8	2016	18	0	26,7	70
21	8	2016	19	0	25,6	76
21	8	2016	20	0	25,1	78
21	8	2016	21	0	24	80
21	8	2016	22	0	23,4	81
21	8	2016	23	0	23,3	81
22	8	2016	0	0	23,4	56
22	8	2016	1	0	24,2	42
22	8	2016	2	0	24,3	35
22	8	2016	3	0	22,2	42
22	8	2016	4	0	22,1	43
22	8	2016	5	0	22,7	40
22	8	2016	6	0	22,7	43
22	8	2016	7	0	23,8	49
22	8	2016	8	0	24,1	49

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

22	8	2016	9	0	25,1	46
22	8	2016	10	0	26,4	42
22	8	2016	11	0	27,6	39
22	8	2016	12	0	28,5	34
22	8	2016	13	0	29,8	27
22	8	2016	14	0	30,3	25
22	8	2016	15	0	30,7	24
22	8	2016	16	0	31	24
22	8	2016	17	0	30,5	25
22	8	2016	18	0	29,5	26
22	8	2016	19	0	27,9	29
22	8	2016	20	0	26,7	34
22	8	2016	21	0	25,8	39
22	8	2016	22	0	24,9	41
22	8	2016	23	0	23,3	43
23	8	2016	0	0	23,1	42
23	8	2016	1	0	23,1	40
23	8	2016	2	0	22,5	42
23	8	2016	3	0	21,9	43
23	8	2016	4	0	21,2	44
23	8	2016	5	0	21	45
23	8	2016	6	0	21,6	44
23	8	2016	7	0	23,3	41
23	8	2016	8	0	24,9	41
23	8	2016	9	0	26,4	44
23	8	2016	10	0	25,8	52
23	8	2016	11	0	25,8	55
23	8	2016	12	0	26,3	55
23	8	2016	13	0	26,8	54
23	8	2016	14	0	27	54
23	8	2016	15	0	27,5	52
23	8	2016	16	0	27,4	53
23	8	2016	17	0	27,4	55
23	8	2016	18	0	26,5	56
23	8	2016	19	0	25,4	64
23	8	2016	20	0	25,2	66
23	8	2016	21	0	25	60
23	8	2016	22	0	25,3	50
23	8	2016	23	0	25,3	44
24	8	2016	0	0	25,3	41
24	8	2016	1	0	25,4	38
24	8	2016	2	0	25,1	40
24	8	2016	3	0	24,4	42
24	8	2016	4	0	24	45
24	8	2016	5	0	23,7	48
24	8	2016	6	0	23,7	48
24	8	2016	7	0	24,6	46
24	8	2016	8	0	25,9	42
24	8	2016	9	0	28,1	38
24	8	2016	10	0	28,8	39
24	8	2016	11	0	28,7	45
24	8	2016	12	0	29,5	46
24	8	2016	13	0	32,3	35
24	8	2016	14	0	33,6	31
24	8	2016	15	0	33,8	29
24	8	2016	16	0	33,9	28
24	8	2016	17	0	33,5	28
24	8	2016	18	0	32,1	30
24	8	2016	19	0	30,6	33
24	8	2016	20	0	29,1	36
24	8	2016	21	0	28,1	41
24	8	2016	22	0	27,3	43
24	8	2016	23	0	26,1	44
25	8	2016	0	0	25,9	45
25	8	2016	1	0	25,6	45
25	8	2016	2	0	25,2	46
25	8	2016	3	0	25,1	47
25	8	2016	4	0	24,9	49
25	8	2016	5	0	24,3	51
25	8	2016	6	0	24,3	53
25	8	2016	7	0	25,2	50
25	8	2016	8	0	26,3	48
25	8	2016	9	0	27,7	45
25	8	2016	10	0	29,4	41
25	8	2016	11	0	30,8	38
25	8	2016	12	0	31,5	39
25	8	2016	13	0	31,4	42
25	8	2016	14	0	31,5	44
25	8	2016	15	0	32	41
25	8	2016	16	0	32,4	41
25	8	2016	17	0	29,7	62
25	8	2016	18	0	28,8	57

27,7
28,9
30,0
30,3
30,5
30,7
31,0
31,4
31,0
29,9
28,4
27,7
27,4
26,5
24,6
24,1
23,8
23,3
22,6
21,8
21,7
22,3
24,2
26,5
29,2
29,8
30,4
31,2
31,8
32,1
32,5
32,6
33,0
31,7
31,4
31,4
30,0
28,7
27,6
27,1
26,7
26,6
26,0
25,9
25,9
25,9
26,9
28,1
30,6
31,8
33,0
34,5
36,1
37,0
36,7
36,5
36,0
34,5
33,1
31,6
31,2
30,4
28,8
28,7
28,2
27,8
27,8
27,9
27,3
27,7
28,5
29,8
31,4
33,2
34,6
35,9
36,5
37,2
37,2
37,9
38,5
35,8

25	8	2016	19	0	27,5	65
25	8	2016	20	0	27,3	52
25	8	2016	21	0	28,2	49
25	8	2016	22	0	27,9	50
25	8	2016	23	0	27,7	50
26	8	2016	0	0	27,1	51
26	8	2016	1	0	26,1	52
26	8	2016	2	0	25,4	55
26	8	2016	3	0	24,6	57
26	8	2016	4	0	23,9	57
26	8	2016	5	0	23,4	58
26	8	2016	6	0	23,2	56
26	8	2016	7	0	24,3	50
26	8	2016	8	0	26,2	41
26	8	2016	9	0	29,1	40
26	8	2016	10	0	28,6	43
26	8	2016	11	0	28,5	44
26	8	2016	12	0	28,2	56
26	8	2016	13	0	29	56
26	8	2016	14	0	28,2	60
26	8	2016	15	0	28,5	62
26	8	2016	16	0	27,8	63
26	8	2016	17	0	27,8	68
26	8	2016	18	0	26,3	70
26	8	2016	19	0	25,7	76
26	8	2016	20	0	25,7	76
26	8	2016	21	0	25,6	70
26	8	2016	22	0	25,6	66
26	8	2016	23	0	25,5	62
27	8	2016	0	0	25,6	57
27	8	2016	1	0	26,2	54
27	8	2016	2	0	26,1	54
27	8	2016	3	0	25,3	56
27	8	2016	4	0	24,9	58
27	8	2016	5	0	24,1	59
27	8	2016	6	0	23,9	59
27	8	2016	7	0	24,9	53
27	8	2016	8	0	26,2	48
27	8	2016	9	0	28,2	46
27	8	2016	10	0	27,1	56
27	8	2016	11	0	27,2	61
27	8	2016	12	0	28,7	59
27	8	2016	13	0	29,2	59
27	8	2016	14	0	29,3	59
27	8	2016	15	0	28,5	60
27	8	2016	16	0	28,5	62
27	8	2016	17	0	28,1	63
27	8	2016	18	0	26,3	64
27	8	2016	19	0	25,3	75
27	8	2016	20	0	25,4	68
27	8	2016	21	0	25	59
27	8	2016	22	0	24,3	59
27	8	2016	23	0	23,7	59
28	8	2016	0	0	23,4	59
28	8	2016	1	0	23,1	58
28	8	2016	2	0	22,7	59
28	8	2016	3	0	22,2	60
28	8	2016	4	0	22	60
28	8	2016	5	0	21,8	60
28	8	2016	6	0	21,8	59
28	8	2016	7	0	23,5	51
28	8	2016	8	0	26,3	60
28	8	2016	9	0	25,7	71
28	8	2016	10	0	25,7	74
28	8	2016	11	0	26,2	72
28	8	2016	12	0	26,4	74
28	8	2016	13	0	26,9	70
28	8	2016	14	0	27,5	66
28	8	2016	15	0	27,4	66
28	8	2016	16	0	28,4	64
28	8	2016	17	0	27,8	66
28	8	2016	18	0	25,6	74
28	8	2016	19	0	25,1	79
28	8	2016	20	0	24,9	80
28	8	2016	21	0	24,5	80
28	8	2016	22	0	23,7	77
28	8	2016	23	0	23,3	75
29	8	2016	0	0	22,7	77
29	8	2016	1	0	22,6	78
29	8	2016	2	0	22,4	78
29	8	2016	3	0	22,1	79
29	8	2016	4	0	22,1	79

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

29	8	2016	5	0	22,3	78			
29	8	2016	6	0	22,3	75			
29	8	2016	7	0	23,8	71			
29	8	2016	8	0	25,1	72			
29	8	2016	9	0	26	74			
29	8	2016	10	0	25,9	78			
29	8	2016	11	0	26,2	78			
29	8	2016	12	0	26,6	77			
29	8	2016	13	0	26,4	80			
29	8	2016	14	0	26,4	85			
29	8	2016	15	0	26,7	80			
29	8	2016	16	0	26,7	78			
29	8	2016	17	0	25,9	82			
29	8	2016	18	0	25,7	84			
29	8	2016	19	0	25,2	85			
29	8	2016	20	0	25	87			
29	8	2016	21	0	24,7	89			
29	8	2016	22	0	24,2	86			
29	8	2016	23	0	24,1	86			
30	8	2016	0	0	23,9	85			
30	8	2016	1	0	23,7	85			
30	8	2016	2	0	24,1	80			
30	8	2016	3	0	23,9	65			
30	8	2016	4	0	23,9	59			
30	8	2016	5	0	24,3	61			
30	8	2016	6	0	24,4	61			
30	8	2016	7	0	24,4	62			
30	8	2016	8	0	24	67			
30	8	2016	9	0	23,9	67			
30	8	2016	10	0	24,4	67			
30	8	2016	11	0	25,3	65			
30	8	2016	12	0	25,3	66			
30	8	2016	13	0	25,6	64			
30	8	2016	14	0	26,5	62			
30	8	2016	15	0	27,1	61			
30	8	2016	16	0	27	57			
30	8	2016	17	0	24,6	72			
30	8	2016	18	0	23,8	79			
30	8	2016	19	0	24,5	74			
30	8	2016	20	0	24,6	70			
30	8	2016	21	0	24,7	69			
30	8	2016	22	0	24	78			
30	8	2016	23	0	23,8	78			
31	8	2016	0	0	23,9	74			
31	8	2016	1	0	24	71			
31	8	2016	2	0	23,9	70			
31	8	2016	3	0	23,7	70			
31	8	2016	4	0	23,8	69			
31	8	2016	5	0	23,6	69			
31	8	2016	6	0	23,5	69			
31	8	2016	7	0	23,9	66			
31	8	2016	8	0	25,1	62			
31	8	2016	9	0	26,1	59			
31	8	2016	10	0	27	55			
31	8	2016	11	0	28,1	52			
31	8	2016	12	0	29,1	51			
31	8	2016	13	0	28,7	54			
31	8	2016	14	0	26,2	61			
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	45			
31	8	2016	19	0	27,7	51			
31	8	2016	20	0	26,3	61			
31	8	2016	21	0	25,7	68			
31	8	2016	22	0	24,9	63			
31	8	2016	23	0	23,8	65			
1	9	2016	0	0	23,4	67			
1	9	2016	1	0	22,8	68			
1	9	2016	2	0	22,3	70			
1	9	2016	3	0	21,8	70			
1	9	2016	4	0	21,7	71			
1	9	2016	5	0	21,5	70			
1	9	2016	6	0	21,5	69			
1	9	2016	7	0	22,8	61			
1	9	2016	8	0	25,6	53			
1	9	2016	9	0	26,5	66			
1	9	2016	10	0	26,1	70			
1	9	2016	11	0	27,4	59			
1	9	2016	12	0	27,4	60			
1	9	2016	13	0	28,4	58			
1	9	2016	14	0	28,4	65			

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
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

1	9	2016	15	0	27,7	69
1	9	2016	16	0	27,7	70
1	9	2016	17	0	27,9	67
1	9	2016	18	0	26	71
1	9	2016	19	0	25,4	78
1	9	2016	20	0	25	76
1	9	2016	21	0	24,4	75
1	9	2016	22	0	23,9	72
1	9	2016	23	0	23,4	68
2	9	2016	0	0	22,9	66
2	9	2016	1	0	22,6	64
2	9	2016	2	0	22,4	61
2	9	2016	3	0	22,1	60
2	9	2016	4	0	21,9	61
2	9	2016	5	0	21,9	60
2	9	2016	6	0	21,8	58
2	9	2016	7	0	23,5	54
2	9	2016	8	0	26	55
2	9	2016	9	0	26,3	65
2	9	2016	10	0	26,4	73
2	9	2016	11	0	26,5	78
2	9	2016	12	0	27	77
2	9	2016	13	0	27,1	77
2	9	2016	14	0	27,6	73
2	9	2016	15	0	27,8	74
2	9	2016	16	0	28	73
2	9	2016	17	0	27,5	72
2	9	2016	18	0	25,6	82
2	9	2016	19	0	25,1	87
2	9	2016	20	0	24,9	84
2	9	2016	21	0	24,4	76
2	9	2016	22	0	23,7	75
2	9	2016	23	0	23,2	73
3	9	2016	0	0	22,9	69
3	9	2016	1	0	22,4	67
3	9	2016	2	0	22,3	63
3	9	2016	3	0	22	60
3	9	2016	4	0	21,6	62
3	9	2016	5	0	21,5	60
3	9	2016	6	0	21,5	58
3	9	2016	7	0	22,8	54
3	9	2016	8	0	25,1	57
3	9	2016	9	0	25,9	75
3	9	2016	10	0	25,7	78
3	9	2016	11	0	25,7	77
3	9	2016	12	0	27,1	73
3	9	2016	13	0	27,8	70
3	9	2016	14	0	28,9	67
3	9	2016	15	0	28,3	68
3	9	2016	16	0	28,9	66
3	9	2016	17	0	26,7	70
3	9	2016	18	0	25,7	79
3	9	2016	19	0	25,1	80
3	9	2016	20	0	24,9	82
3	9	2016	21	0	24,5	80
3	9	2016	22	0	23,7	81
3	9	2016	23	0	23	82
4	9	2016	0	0	22,4	81
4	9	2016	1	0	22,3	80
4	9	2016	2	0	22,1	80
4	9	2016	3	0	22	80
4	9	2016	4	0	22	80
4	9	2016	5	0	21,6	80
4	9	2016	6	0	21,5	79
4	9	2016	7	0	22,2	73
4	9	2016	8	0	25,2	66
4	9	2016	9	0	26,3	74
4	9	2016	10	0	26,2	78
4	9	2016	11	0	26,2	77
4	9	2016	12	0	27,2	74
4	9	2016	13	0	26,7	77
4	9	2016	14	0	26,8	77
4	9	2016	15	0	26,8	78
4	9	2016	16	0	26	79
4	9	2016	17	0	25,6	81
4	9	2016	18	0	25,3	82
4	9	2016	19	0	25,1	83
4	9	2016	20	0	24,9	84
4	9	2016	21	0	24,9	83
4	9	2016	22	0	24,5	82
4	9	2016	23	0	24,2	83
5	9	2016	0	0	23,8	83

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

5	9	2016	1	0	23,6	83
5	9	2016	2	0	23,3	84
5	9	2016	3	0	23	84
5	9	2016	4	0	22,7	85
5	9	2016	5	0	22,5	85
5	9	2016	6	0	22,5	84
5	9	2016	7	0	23,1	78
5	9	2016	8	0	25,4	68
5	9	2016	9	0	26,9	69
5	9	2016	10	0	27	70
5	9	2016	11	0	27	72
5	9	2016	12	0	26,9	69
5	9	2016	13	0	28,5	64
5	9	2016	14	0	28,8	65
5	9	2016	15	0	28,5	64
5	9	2016	16	0	29	61
5	9	2016	17	0	27,3	68
5	9	2016	18	0	26,4	73
5	9	2016	19	0	26,1	77
5	9	2016	20	0	25,9	79
5	9	2016	21	0	26	49
5	9	2016	22	0	28,5	31
5	9	2016	23	0	27,5	30
6	9	2016	0	0	26,7	32
6	9	2016	1	0	25,5	37
6	9	2016	2	0	24,5	41
6	9	2016	3	0	24,2	44
6	9	2016	4	0	23,6	47
6	9	2016	5	0	23,5	50
6	9	2016	6	0	23,4	56
6	9	2016	7	0	23,9	58
6	9	2016	8	0	24,2	53
6	9	2016	9	0	26,8	43
6	9	2016	10	0	27,7	34
6	9	2016	11	0	28,7	28
6	9	2016	12	0	30	32
6	9	2016	13	0	29,4	45
6	9	2016	14	0	29,7	50
6	9	2016	15	0	27,3	58
6	9	2016	16	0	27,1	65
6	9	2016	17	0	26,8	66
6	9	2016	18	0	25,4	70
6	9	2016	19	0	25,4	69
6	9	2016	20	0	25,5	69
6	9	2016	21	0	24,8	67
6	9	2016	22	0	24,6	61
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	21,3	51
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	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	23,3	51
8	9	2016	8	0	24,9	43
8	9	2016	9	0	27,1	38
8	9	2016	10	0	28,3	37

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

8	9	2016	11	0	29,4	37
8	9	2016	12	0	30,6	43
8	9	2016	13	0	30,7	42
8	9	2016	14	0	30,9	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	25,1	48
9	9	2016	0	0	25,3	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	39
9	9	2016	12	0	30,1	39
9	9	2016	13	0	31	36
9	9	2016	14	0	32,4	33
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
10	9	2016	3	0	24,4	45
10	9	2016	4	0	25,3	45
10	9	2016	5	0	25,3	46
10	9	2016	6	0	24,9	46
10	9	2016	7	0	25,8	44
10	9	2016	8	0	27,4	40
10	9	2016	9	0	29,3	37
10	9	2016	10	0	30,3	34
10	9	2016	11	0	31,9	32
10	9	2016	12	0	31,8	39
10	9	2016	13	0	31	40
10	9	2016	14	0	25	51
10	9	2016	15	0	23,7	60
10	9	2016	16	0	23,6	63
10	9	2016	17	0	27,8	53
10	9	2016	18	0	25,3	71
10	9	2016	19	0	24,6	74
10	9	2016	20	0	24	72
10	9	2016	21	0	23,9	66
10	9	2016	22	0	24,4	55
10	9	2016	23	0	24,4	54
11	9	2016	0	0	24,4	53
11	9	2016	1	0	24,3	53
11	9	2016	2	0	24	54
11	9	2016	3	0	23,9	54
11	9	2016	4	0	23,8	55
11	9	2016	5	0	24	53
11	9	2016	6	0	24,3	53
11	9	2016	7	0	24,2	54
11	9	2016	8	0	24,5	53
11	9	2016	9	0	26,1	49
11	9	2016	10	0	27,9	45
11	9	2016	11	0	30,1	44
11	9	2016	12	0	30,4	48
11	9	2016	13	0	30,5	48
11	9	2016	14	0	22,6	54
11	9	2016	15	0	22,6	78
11	9	2016	16	0	23,9	69
11	9	2016	17	0	25,2	67
11	9	2016	18	0	24,1	74
11	9	2016	19	0	23,2	80
11	9	2016	20	0	23,3	75

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

			11	9	2016	21	0	23,5	70	
			11	9	2016	22	0	23,6	66	
			11	9	2016	23	0	23,8	61	
			12	9	2016	0	0	23,7	61	
			12	9	2016	1	0	23,7	59	
			12	9	2016	2	0	23,4	59	
			12	9	2016	3	0	23,3	59	
			12	9	2016	4	0	23,6	58	
			12	9	2016	5	0	23,5	59	
			12	9	2016	6	0	23,6	61	
			12	9	2016	7	0	24,1	59	
			12	9	2016	8	0	25	54	
			12	9	2016	9	0	26,9	50	
			12	9	2016	10	0	28,5	46	
			12	9	2016	11	0	30,1	42	
			12	9	2016	12	0	31,8	40	
			12	9	2016	13	0	31,4	40	
			12	9	2016	14	0	31,2	40	
			12	9	2016	15	0	31,2	40	
			12	9	2016	16	0	31	40	
			12	9	2016	17	0	30,6	40	
			12	9	2016	18	0	28,2	46	
			12	9	2016	19	0	27,2	59	
			12	9	2016	20	0	26,5	54	
			12	9	2016	21	0	25,4	55	
			12	9	2016	22	0	25	57	
			12	9	2016	23	0	25	56	
			13	9	2016	0	0	24,8	57	
			13	9	2016	1	0	24,6	56	
			13	9	2016	2	0	24,7	57	
			13	9	2016	3	0	24,3	59	
			13	9	2016	4	0	24,1	60	
			13	9	2016	5	0	24	60	
			13	9	2016	6	0	24	59	
			13	9	2016	7	0	24,6	56	
			13	9	2016	8	0	26,1	52	
			13	9	2016	9	0	27,6	47	
			13	9	2016	10	0	28,5	45	
			13	9	2016	11	0	28,4	55	
			13	9	2016	12	0	28,4	64	
			13	9	2016	13	0	29,1	65	
			13	9	2016	14	0	27,7	64	
			13	9	2016	15	0	28,6	62	
			13	9	2016	16	0	27,3	71	
			13	9	2016	17	0	26,4	76	
			13	9	2016	18	0	25,4	83	
			13	9	2016	19	0	24,7	65	
			13	9	2016	20	0	23,9	65	
			13	9	2016	21	0	23,3	65	
			13	9	2016	22	0	22,8	64	
			13	9	2016	23	0	22,6	64	
			14	9	2016	0	0	22,3	65	
			14	9	2016	1	0	22,2	66	
			14	9	2016	2	0	21,7	67	
			14	9	2016	3	0	21,6	69	
			14	9	2016	4	0	21,7	68	
			14	9	2016	5	0	21,5	68	
			14	9	2016	6	0	21,4	68	
			14	9	2016	7	0	22,3	63	
			14	9	2016	8	0	24,2	61	
			14	9	2016	9	0	26	70	
			14	9	2016	10	0	26	73	
			14	9	2016	11	0	26	75	
			14	9	2016	12	0	26,4	75	
			14	9	2016	13	0	26,7	75	
			14	9	2016	14	0	27	75	
			14	9	2016	15	0	27,1	75	
			14	9	2016	16	0	26,6	76	
			14	9	2016	17	0	25,3	82	
			14	9	2016	18	0	24,8	87	
			14	9	2016	19	0	24,7	86	
			14	9	2016	20	0	24,5	87	
			14	9	2016	21	0	24,4	87	
			14	9	2016	22	0	24,2	86	
			14	9	2016	23	0	23,5	86	
			15	9	2016	0	0	23,4	84	
			15	9	2016	1	0	23,4	78	
			15	9	2016	2	0	22,5	87	
			15	9	2016	3	0	20,7	97	
			15	9	2016	4	0	20,3	97	
			15	9	2016	5	0	20,8	89	
			15	9	2016	6	0	19,7	94	

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

15	9	2016	7	0	19,4	96
15	9	2016	8	0	18,7	99
15	9	2016	9	0	19	100
15	9	2016	10	0	19,9	98
15	9	2016	11	0	23	84
15	9	2016	12	0	25,7	69
15	9	2016	13	0	25,3	73
15	9	2016	14	0	25,5	72
15	9	2016	15	0	26,7	68
15	9	2016	16	0	26,2	62
15	9	2016	17	0	25,7	55
15	9	2016	18	0	24,4	57
15	9	2016	19	0	23,9	59
15	9	2016	20	0	23,7	61
15	9	2016	21	0	23,5	64
15	9	2016	22	0	23,4	63
15	9	2016	23	0	23,4	60
16	9	2016	0	0	23,4	62
16	9	2016	1	0	22,2	67
16	9	2016	2	0	22	73
16	9	2016	3	0	21,8	74
16	9	2016	4	0	21,2	78
16	9	2016	5	0	20,6	83
16	9	2016	6	0	20,4	85
16	9	2016	7	0	20,6	80
16	9	2016	8	0	21,2	73
16	9	2016	9	0	23,2	65
16	9	2016	10	0	25,5	55
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	24,3	59
16	9	2016	17	0	24,1	61
16	9	2016	18	0	23,2	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	17,9	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	21,9	64
17	9	2016	20	0	21,2	68
17	9	2016	21	0	20	69
17	9	2016	22	0	19	70
17	9	2016	23	0	18,3	78
18	9	2016	0	0	17,8	83
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	53
18	9	2016	11	0	23,4	51
18	9	2016	12	0	24,1	48
18	9	2016	13	0	21,5	57
18	9	2016	14	0	21,3	59
18	9	2016	15	0	21,3	62
18	9	2016	16	0	22,4	57

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

18	9	2016	17	0	21,7	58	24,5
18	9	2016	18	0	20,2	62	22,8
18	9	2016	19	0	19	69	21,9
18	9	2016	20	0	18,3	76	21,6
18	9	2016	21	0	17,6	80	21,0
18	9	2016	22	0	17,2	79	20,2
18	9	2016	23	0	16,9	78	19,7
19	9	2016	0	0	16,7	76	19,2
19	9	2016	1	0	16,7	73	18,8
19	9	2016	2	0	16,9	70	18,8
19	9	2016	3	0	16,9	69	18,7
19	9	2016	4	0	16,9	67	18,5
19	9	2016	5	0	16,9	68	18,6
19	9	2016	6	0	16,8	69	18,6
19	9	2016	7	0	17,6	64	19,2
19	9	2016	8	0	19,8	56	21,4
19	9	2016	9	0	22	53	24,2
19	9	2016	10	0	23,6	49	26,0
19	9	2016	11	0	23,9	55	27,4
19	9	2016	12	0	23,8	56	27,4
19	9	2016	13	0	26,5	50	30,5
19	9	2016	14	0	26,2	53	30,6
19	9	2016	15	0	26,3	51	30,4
19	9	2016	16	0	26,7	50	30,9
19	9	2016	17	0	25,5	53	29,5
19	9	2016	18	0	23,4	61	27,6
19	9	2016	19	0	22,1	65	26,1
19	9	2016	20	0	21,1	69	25,1
19	9	2016	21	0	20,2	73	24,2
19	9	2016	22	0	19,9	73	23,8
19	9	2016	23	0	19,7	72	23,3
20	9	2016	0	0	19	72	22,2
20	9	2016	1	0	18,7	73	21,9
20	9	2016	2	0	18,6	71	21,5
20	9	2016	3	0	18,6	71	21,5
20	9	2016	4	0	18,5	74	21,7
20	9	2016	5	0	18,7	74	22,0
20	9	2016	6	0	18,8	76	22,4
20	9	2016	7	0	19,3	74	22,9
20	9	2016	8	0	21,7	69	26,1
20	9	2016	9	0	23,4	75	29,8
20	9	2016	10	0	23,6	74	30,0
20	9	2016	11	0	23,9	75	30,7
20	9	2016	12	0	24,3	72	30,9
20	9	2016	13	0	25,1	67	31,4
20	9	2016	14	0	25,9	62	31,8
20	9	2016	15	0	26,1	60	31,8
20	9	2016	16	0	25,8	58	30,9
20	9	2016	17	0	23,5	63	28,1
20	9	2016	18	0	22,5	74	28,1
20	9	2016	19	0	22,5	76	28,4
20	9	2016	20	0	21,7	74	26,8
20	9	2016	21	0	21	75	25,8
20	9	2016	22	0	20,1	78	24,7
20	9	2016	23	0	19,6	79	24,0
21	9	2016	0	0	19,1	79	23,2
21	9	2016	1	0	18,9	79	22,9
21	9	2016	2	0	18,6	78	22,3
21	9	2016	3	0	18,6	76	22,1
21	9	2016	4	0	18,5	74	21,7
21	9	2016	5	0	18,5	72	21,4
21	9	2016	6	0	18,7	70	21,5
21	9	2016	7	0	19,4	65	22,0
21	9	2016	8	0	21,7	62	25,1
21	9	2016	9	0	22,5	57	25,6
21	9	2016	10	0	22,5	59	25,9
21	9	2016	11	0	21,8	64	25,5
21	9	2016	12	0	22	55	24,5
21	9	2016	13	0	23,6	52	26,4
21	9	2016	14	0	23,8	49	26,3
21	9	2016	15	0	22,9	55	25,9
21	9	2016	16	0	22,5	56	25,4
21	9	2016	17	0	21,5	60	24,5
21	9	2016	18	0	20,6	65	23,8
21	9	2016	19	0	20,3	66	23,5
21	9	2016	20	0	20,2	67	23,4
21	9	2016	21	0	20,1	67	23,3
21	9	2016	22	0	19,7	70	23,1
21	9	2016	23	0	19,6	71	23,0
22	9	2016	0	0	19,4	71	22,7
22	9	2016	1	0	18,9	72	22,1
22	9	2016	2	0	18,7	73	21,9

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	71
22	9	2016	7	0	18,8	69
22	9	2016	8	0	19,7	66
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
22	9	2016	19	0	21,8	62
22	9	2016	20	0	20,2	68
22	9	2016	21	0	19,8	73
22	9	2016	22	0	19,4	74
22	9	2016	23	0	19	74
23	9	2016	0	0	19	73
23	9	2016	1	0	19	72
23	9	2016	2	0	18,8	71
23	9	2016	3	0	19	70
23	9	2016	4	0	18,7	70
23	9	2016	5	0	18,8	69
23	9	2016	6	0	18,9	69
23	9	2016	7	0	19,4	68
23	9	2016	8	0	20,2	64
23	9	2016	9	0	21,7	61
23	9	2016	10	0	24,3	60
23	9	2016	11	0	24,4	62
23	9	2016	12	0	25,2	57
23	9	2016	13	0	24,8	59
23	9	2016	14	0	24,6	60
23	9	2016	15	0	24,6	58
23	9	2016	16	0	25,2	57
23	9	2016	17	0	23,9	56
23	9	2016	18	0	22,4	64
23	9	2016	19	0	22,1	67
24	9	2016	10	0	23	50
24	9	2016	11	0	24,3	48
24	9	2016	12	0	24,2	48
24	9	2016	13	0	24,6	45
24	9	2016	14	0	25,4	46
24	9	2016	15	0	24,9	47
24	9	2016	16	0	24	51
24	9	2016	17	0	23,5	49
24	9	2016	18	0	22,8	49
24	9	2016	19	0	21,7	52
24	9	2016	20	0	20,3	59
24	9	2016	21	0	19,6	61
24	9	2016	22	0	19,5	60
24	9	2016	23	0	19,1	60
25	9	2016	0	0	19,1	59
25	9	2016	1	0	18,8	59
25	9	2016	2	0	18,9	58
25	9	2016	3	0	19,1	56
25	9	2016	4	0	18,4	58
25	9	2016	5	0	18,2	59
25	9	2016	6	0	18,4	59
25	9	2016	7	0	18,9	58
25	9	2016	8	0	19,9	54
25	9	2016	9	0	21,2	50
25	9	2016	10	0	23,2	44
25	9	2016	11	0	24,7	39
25	9	2016	12	0	26,3	36
25	9	2016	13	0	25	50
25	9	2016	14	0	25,2	51
25	9	2016	15	0	24,8	54
25	9	2016	16	0	24,2	57
25	9	2016	17	0	23,3	59
25	9	2016	18	0	22,4	63
25	9	2016	19	0	21	67
25	9	2016	20	0	20,1	73
25	9	2016	21	0	19,4	76
25	9	2016	22	0	19,2	77
25	9	2016	23	0	19	76
26	9	2016	0	0	18,5	75
26	9	2016	1	0	18,3	71
26	9	2016	2	0	17,9	69

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

26	9	2016	3	0	18,2	67
26	9	2016	4	0	18,1	64
26	9	2016	5	0	18	63
26	9	2016	6	0	18,1	60
26	9	2016	7	0	18,8	55
26	9	2016	8	0	20,7	48
26	9	2016	9	0	22,1	44
26	9	2016	10	0	23,4	59
26	9	2016	11	0	23,8	59
26	9	2016	12	0	25,1	56
26	9	2016	13	0	25,5	59
26	9	2016	14	0	26	59
26	9	2016	15	0	26	59
26	9	2016	16	0	25,5	60
26	9	2016	17	0	23,8	60
26	9	2016	18	0	22,6	68
26	9	2016	19	0	21,9	71
26	9	2016	20	0	21,3	74
26	9	2016	21	0	21	75
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	21,3	51
27	9	2016	9	0	21,8	51
27	9	2016	10	0	23,2	48
27	9	2016	11	0	24,6	47
27	9	2016	12	0	25,1	58
27	9	2016	13	0	25	59
27	9	2016	14	0	25,3	52
27	9	2016	15	0	25	52
27	9	2016	16	0	24,2	54
27	9	2016	17	0	23,7	56
27	9	2016	18	0	22,7	63
27	9	2016	19	0	21,1	71
27	9	2016	20	0	20,4	74
27	9	2016	21	0	20,3	66
27	9	2016	22	0	20,9	57
27	9	2016	23	0	20,8	56
28	9	2016	0	0	20,6	55
28	9	2016	1	0	20,2	55
28	9	2016	2	0	19,4	57
28	9	2016	3	0	19,4	55
28	9	2016	4	0	19,2	57
28	9	2016	5	0	18,8	59
28	9	2016	6	0	18,7	59
28	9	2016	7	0	19	57
28	9	2016	8	0	20,2	53
28	9	2016	9	0	21,5	48
28	9	2016	10	0	23,5	43
28	9	2016	11	0	25,5	42
28	9	2016	12	0	25,8	45
28	9	2016	13	0	25,7	51
28	9	2016	14	0	24,9	53
28	9	2016	15	0	25	56
28	9	2016	16	0	24,5	58
28	9	2016	17	0	23,3	63
28	9	2016	18	0	22,5	67
28	9	2016	19	0	21	70
28	9	2016	20	0	20,5	75
28	9	2016	21	0	19,5	76
28	9	2016	22	0	19,2	76
28	9	2016	23	0	18,9	75
29	9	2016	0	0	18,5	72
29	9	2016	1	0	18,2	72
29	9	2016	2	0	18	70
29	9	2016	3	0	17,8	68
29	9	2016	4	0	17,9	65
29	9	2016	5	0	17,5	66
29	9	2016	6	0	17,4	66
29	9	2016	7	0	17,9	64
29	9	2016	8	0	19,6	59
29	9	2016	9	0	21,6	59
29	9	2016	10	0	23,1	69
29	9	2016	11	0	24,1	66
29	9	2016	12	0	24,2	63

20,4
19,9
19,7
19,5
19,9
21,6
23,0
27,3
27,9
29,4
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	9	2016	13	0	24,6	60
29	9	2016	14	0	25,5	58
29	9	2016	15	0	25	58
29	9	2016	16	0	23,9	62
29	9	2016	17	0	22,8	69
29	9	2016	18	0	22,5	72
29	9	2016	19	0	22,3	72
29	9	2016	20	0	22,4	73
29	9	2016	21	0	22,3	72
29	9	2016	22	0	22,2	73
29	9	2016	23	0	22	75
30	9	2016	0	0	21,9	76
30	9	2016	1	0	21,9	77
30	9	2016	2	0	21,8	77
30	9	2016	3	0	21,7	76
30	9	2016	4	0	21,7	75
30	9	2016	5	0	21,6	75
30	9	2016	6	0	21,6	74
30	9	2016	7	0	21,8	70
30	9	2016	8	0	22,3	68
30	9	2016	9	0	22,8	66
30	9	2016	10	0	23,2	66
30	9	2016	11	0	23,1	65
30	9	2016	12	0	24,3	60
30	9	2016	13	0	24,3	58
30	9	2016	14	0	24	59
30	9	2016	15	0	24,2	56
30	9	2016	16	0	23,9	55
30	9	2016	17	0	22,4	63
30	9	2016	18	0	22	66
30	9	2016	19	0	21,8	68
30	9	2016	20	0	21,5	68
30	9	2016	21	0	21,4	69
30	9	2016	22	0	21,7	65
30	9	2016	23	0	21,9	66
1	10	2016	0	0	21,9	68
1	10	2016	1	0	21,8	67
1	10	2016	2	0	21,5	70
1	10	2016	3	0	21,5	73
1	10	2016	4	0	21,4	80
1	10	2016	5	0	21	84
1	10	2016	6	0	21	83
1	10	2016	7	0	21	76
1	10	2016	8	0	21,5	71
1	10	2016	9	0	22,8	65
1	10	2016	10	0	23,3	64
1	10	2016	11	0	22,7	73
1	10	2016	12	0	22,7	74
1	10	2016	13	0	22,8	77
1	10	2016	14	0	22,1	78
1	10	2016	15	0	21,3	84
1	10	2016	16	0	20,4	85
1	10	2016	17	0	19	95
1	10	2016	18	0	18,9	99
1	10	2016	19	0	18,6	96
1	10	2016	20	0	18,8	92
1	10	2016	21	0	18,6	92
1	10	2016	22	0	18,6	91
1	10	2016	23	0	18,7	90
2	10	2016	0	0	18,5	90
2	10	2016	1	0	18,4	91
2	10	2016	2	0	18,2	89
2	10	2016	3	0	18,4	88
2	10	2016	4	0	18,5	85
2	10	2016	5	0	18	87
2	10	2016	6	0	17,7	89
2	10	2016	7	0	18	85
2	10	2016	8	0	19	78
2	10	2016	9	0	20,3	72
2	10	2016	10	0	22,4	66
2	10	2016	11	0	22,7	64
2	10	2016	12	0	24	60
2	10	2016	13	0	25	57
2	10	2016	14	0	24,3	61
2	10	2016	15	0	23,9	63
2	10	2016	16	0	22,9	67
2	10	2016	17	0	22,3	71
2	10	2016	18	0	21,9	73
2	10	2016	19	0	21,7	76
2	10	2016	20	0	21,1	76
2	10	2016	21	0	20,7	77
2	10	2016	22	0	20,3	80

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

2	10	2016	23	0	20,3	80
3	10	2016	0	0	20,3	81
3	10	2016	1	0	20,2	82
3	10	2016	2	0	19,7	85
3	10	2016	3	0	19,4	84
3	10	2016	4	0	19,3	82
3	10	2016	5	0	19,5	80
3	10	2016	6	0	19,4	78
3	10	2016	7	0	19,7	71
3	10	2016	8	0	20,7	54
3	10	2016	9	0	21,6	35
3	10	2016	10	0	22,5	31
3	10	2016	13	0	25,8	21
3	10	2016	14	0	25,9	18
3	10	2016	15	0	26,3	18
3	10	2016	16	0	26,2	19
3	10	2016	19	0	20	38
3	10	2016	20	0	18,9	44
3	10	2016	21	0	18,8	44
3	10	2016	22	0	18,6	43
3	10	2016	23	0	17,9	43
4	10	2016	0	0	17,3	42
4	10	2016	1	0	17,3	42
4	10	2016	4	0	17,2	39
4	10	2016	5	0	17,1	41
4	10	2016	6	0	17	41
4	10	2016	7	0	17,2	43
4	10	2016	8	0	18,6	42
4	10	2016	9	0	19,2	41
4	10	2016	10	0	20,5	40
4	10	2016	11	0	21,9	38
4	10	2016	12	0	22,5	37
4	10	2016	13	0	23,4	37
4	10	2016	14	0	23,8	36
4	10	2016	15	0	23,7	33
4	10	2016	16	0	23,5	30
4	10	2016	17	0	22,1	31
4	10	2016	18	0	21,5	32
4	10	2016	19	0	20,3	34
4	10	2016	20	0	18,7	40
4	10	2016	21	0	18,7	40
4	10	2016	22	0	18	41
4	10	2016	23	0	17,3	44
5	10	2016	0	0	17,2	42
5	10	2016	1	0	17,6	39
5	10	2016	2	0	16,9	41
5	10	2016	3	0	16,6	42
5	10	2016	4	0	15,9	44
5	10	2016	5	0	15,6	46
5	10	2016	6	0	15,4	47
5	10	2016	7	0	15,7	46
5	10	2016	8	0	17,5	49
5	10	2016	9	0	19,6	59
5	10	2016	10	0	22,4	59
5	10	2016	11	0	22,4	59
5	10	2016	12	0	22,5	59
5	10	2016	13	0	22,2	60
5	10	2016	14	0	22,6	58
5	10	2016	15	0	22	59
5	10	2016	16	0	22	60
5	10	2016	17	0	21,2	61
5	10	2016	18	0	21	62
5	10	2016	19	0	20,4	62
5	10	2016	20	0	20	63
5	10	2016	21	0	17,7	72
5	10	2016	22	0	17,6	88
5	10	2016	23	0	17,4	84
6	10	2016	0	0	17,6	73
6	10	2016	1	0	17,7	70
6	10	2016	2	0	16,1	71
6	10	2016	3	0	14,8	72
6	10	2016	4	0	13,9	76
6	10	2016	5	0	13,5	78
6	10	2016	6	0	13,5	76
6	10	2016	7	0	13,6	73
6	10	2016	8	0	13,7	72
6	10	2016	9	0	14,2	69
6	10	2016	10	0	14,5	65
6	10	2016	11	0	16,2	58
6	10	2016	12	0	17,9	55
6	10	2016	13	0	18,1	55
6	10	2016	14	0	17,9	56

25,3
25,4
25,4
25,0
24,3
23,9
24,0
23,6
23,2
22,5
21,1
21,6
24,1
23,7
24,2
24,2
19,4
18,7
18,5
18,2
17,2
16,3
16,3
15,9
16,0
15,9
16,3
18,0
18,7
20,3
21,9
22,5
23,7
24,1
23,5
22,8
21,1
20,5
19,2
17,9
17,9
17,1
16,6
16,2
16,4
15,7
15,4
14,8
14,6
14,4
14,7
17,4
21,5
25,7
25,7
25,9
25,5
25,9
25,1
25,2
24,2
24,0
23,1
22,6
20,2
21,9
21,1
20,2
20,0
17,8
16,0
15,0
14,6
14,5
14,4
14,8
14,9
16,6
18,6
18,9
18,7

6	10	2016	15	0	17,6	56
6	10	2016	16	0	17,4	55
6	10	2016	17	0	17,1	52
6	10	2016	18	0	16,7	53
6	10	2016	19	0	16,2	54
6	10	2016	20	0	15,8	55
6	10	2016	21	0	15,4	57
6	10	2016	22	0	15,1	60
6	10	2016	23	0	14,6	62
7	10	2016	0	0	14,3	65
7	10	2016	1	0	14,2	65
7	10	2016	2	0	13,6	67
7	10	2016	3	0	13,4	67
7	10	2016	4	0	13,3	65
7	10	2016	5	0	13,2	64
7	10	2016	6	0	13,1	65
7	10	2016	7	0	13,3	64
7	10	2016	8	0	14	64
7	10	2016	9	0	15,2	59
7	10	2016	10	0	16,5	54
7	10	2016	11	0	18	50
7	10	2016	12	0	19,8	45
7	10	2016	13	0	20,8	43
7	10	2016	14	0	21,8	41
7	10	2016	15	0	22,8	38
7	10	2016	16	0	22,6	38
7	10	2016	17	0	19,7	43
7	10	2016	18	0	18,2	50
7	10	2016	19	0	16,8	59
7	10	2016	20	0	16,1	63
7	10	2016	21	0	15,7	65
7	10	2016	22	0	15,4	66
7	10	2016	23	0	15,1	67
8	10	2016	0	0	14,8	67
8	10	2016	1	0	14,6	68
8	10	2016	2	0	14,7	66
8	10	2016	3	0	15,1	64
8	10	2016	4	0	15,6	62
8	10	2016	5	0	15,8	61
8	10	2016	6	0	16,1	59
8	10	2016	7	0	16,3	59
8	10	2016	8	0	17	56
8	10	2016	9	0	18	53
8	10	2016	10	0	18,8	50
8	10	2016	11	0	19,7	47
8	10	2016	12	0	20,9	43
8	10	2016	13	0	21	44
8	10	2016	14	0	21,4	42
8	10	2016	15	0	21,2	42
8	10	2016	16	0	20,4	45
8	10	2016	17	0	19,2	47
8	10	2016	18	0	18,3	49
8	10	2016	19	0	17,8	53
8	10	2016	20	0	17	57
8	10	2016	21	0	16,7	59
8	10	2016	22	0	16,1	61
8	10	2016	23	0	15,8	63
9	10	2016	0	0	15,5	63
9	10	2016	1	0	15	65
9	10	2016	2	0	14,8	65
9	10	2016	3	0	14,5	65
9	10	2016	4	0	14,3	65
9	10	2016	5	0	14,3	64
9	10	2016	6	0	13,7	66
9	10	2016	7	0	13,7	66
9	10	2016	8	0	14	63
9	10	2016	9	0	15,2	58
9	10	2016	10	0	16,7	52
9	10	2016	11	0	19,9	47
9	10	2016	12	0	20,1	48
9	10	2016	13	0	19,9	50
9	10	2016	14	0	20,8	49
9	10	2016	15	0	21	48
9	10	2016	16	0	20,5	50
9	10	2016	17	0	17,1	56
9	10	2016	18	0	16,2	64
9	10	2016	19	0	16,1	65
9	10	2016	20	0	16,1	65
9	10	2016	21	0	15,9	65
9	10	2016	22	0	15	67
9	10	2016	23	0	13,8	69
10	10	2016	0	0	13,4	72

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

10	10	2016	1	0	13	73
10	10	2016	2	0	12,8	76
10	10	2016	3	0	12,6	75
10	10	2016	4	0	12,1	72
10	10	2016	5	0	11,9	73
10	10	2016	6	0	11,8	74
10	10	2016	7	0	12,1	72
10	10	2016	8	0	12,4	71
10	10	2016	9	0	12,8	66
10	10	2016	10	0	13,9	60
10	10	2016	11	0	14,7	56
10	10	2016	12	0	15,9	53
10	10	2016	13	0	16,8	50
10	10	2016	14	0	17,3	49
10	10	2016	15	0	17,3	50
10	10	2016	16	0	17,3	49
10	10	2016	17	0	15,5	51
10	10	2016	18	0	14,8	53
10	10	2016	19	0	14,1	55
10	10	2016	20	0	13,8	54
10	10	2016	21	0	13,8	50
10	10	2016	22	0	13,7	49
10	10	2016	23	0	13,8	47
11	10	2016	0	0	13,9	47
11	10	2016	1	0	14	46
11	10	2016	2	0	14	46
11	10	2016	3	0	13,8	48
11	10	2016	4	0	13,6	50
11	10	2016	5	0	13,6	51
11	10	2016	6	0	13,6	59
11	10	2016	7	0	13,4	58
11	10	2016	8	0	13,2	55
11	10	2016	9	0	13	58
11	10	2016	10	0	13,7	54
11	10	2016	11	0	14,9	54
11	10	2016	12	0	14,6	57
11	10	2016	13	0	14,5	54
11	10	2016	14	0	14,9	51
11	10	2016	15	0	15,9	48
11	10	2016	16	0	15,8	49
11	10	2016	17	0	14,4	55
11	10	2016	18	0	13,3	54
11	10	2016	19	0	12,8	54
11	10	2016	20	0	12,6	54
11	10	2016	21	0	12,2	58
11	10	2016	22	0	12	62
11	10	2016	23	0	11,9	62
12	10	2016	0	0	11,7	60
12	10	2016	1	0	11,1	62
12	10	2016	2	0	10,9	59
12	10	2016	3	0	10,1	58
12	10	2016	4	0	10,3	56
12	10	2016	5	0	10,2	54
12	10	2016	6	0	10,2	55
12	10	2016	7	0	10,5	53
12	10	2016	8	0	11,5	50
12	10	2016	9	0	13	46
12	10	2016	10	0	16	46
12	10	2016	11	0	18	43
12	10	2016	12	0	18,9	41
12	10	2016	13	0	19,3	40
12	10	2016	14	0	18,7	44
12	10	2016	15	0	17,6	54
12	10	2016	16	0	17,1	55
12	10	2016	17	0	16,6	53
12	10	2016	18	0	15,5	58
12	10	2016	19	0	15,2	60
12	10	2016	20	0	15,1	60
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

13,5
13,5
13,1
12,2
12,0
11,9
12,2
12,5
12,7
13,6
14,3
15,7
16,6
17,1
17,2
17,1
14,9
14,2
13,5
13,0
12,6
12,4
12,4
12,5
12,5
12,4
12,5
12,5
12,4
12,4
12,3
12,8
12,3
12,3
12,8
14,4
14,3
13,9
14,1
15,2
15,1
13,9
12,3
11,7
11,4
11,2
11,3
11,1
10,7
10,1
9,6
8,5
8,6
8,4
8,4
8,7
9,7
11,3
15,1
17,4
18,3
18,7
18,4
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	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	10,9	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	13,4	73
14	10	2016	16	0	13,3	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	14,1	78
15	10	2016	5	0	14	84
15	10	2016	6	0	14,3	86
15	10	2016	7	0	14,2	88
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	21,2	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
15	10	2016	19	0	16,6	82
15	10	2016	20	0	15,8	84
15	10	2016	21	0	15,5	84
15	10	2016	22	0	15,2	85
15	10	2016	23	0	15	85
16	10	2016	0	0	14,8	83
16	10	2016	1	0	14,6	83
16	10	2016	2	0	14,6	81
16	10	2016	3	0	14,7	80
16	10	2016	4	0	14	82
16	10	2016	5	0	14	82
16	10	2016	6	0	14	82
16	10	2016	7	0	13,9	82
16	10	2016	8	0	14,4	78
16	10	2016	9	0	16,4	69
16	10	2016	10	0	19,6	60
16	10	2016	11	0	20,4	65
16	10	2016	12	0	21	61
16	10	2016	13	0	21,3	64
16	10	2016	14	0	21,4	66
16	10	2016	15	0	21,5	66
16	10	2016	16	0	20,9	65
16	10	2016	17	0	19,3	71
16	10	2016	18	0	18,3	78
16	10	2016	19	0	17,5	85
16	10	2016	20	0	17	88

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
10,3
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
19,6
18,6
18,2
17,8
17,5
17,0
16,7
16,5
16,6
15,7
15,7
15,7
15,6
15,9
18,0
21,6
23,5
23,9
24,7
25,2
25,3
24,3
22,6
21,8
21,4
20,9

16	10	2016	21	0	16,8	89
16	10	2016	22	0	16,5	89
16	10	2016	23	0	16,3	89
17	10	2016	0	0	15,8	89
17	10	2016	1	0	15,6	90
17	10	2016	2	0	15,5	90
17	10	2016	3	0	15,6	88
17	10	2016	4	0	15,6	88
17	10	2016	5	0	15,8	86
17	10	2016	6	0	15,7	85
17	10	2016	7	0	15,6	86
17	10	2016	8	0	16,2	81
17	10	2016	9	0	17,7	76
17	10	2016	10	0	18,8	73
17	10	2016	11	0	19,4	74
17	10	2016	12	0	20,3	74
17	10	2016	13	0	20,7	75
17	10	2016	14	0	20,6	76
17	10	2016	15	0	20	77
17	10	2016	16	0	19,6	79
17	10	2016	17	0	19,1	81
17	10	2016	18	0	18,3	85
17	10	2016	19	0	18	90
17	10	2016	20	0	17,5	91
17	10	2016	21	0	17,3	92
17	10	2016	22	0	17,2	90
17	10	2016	23	0	16,9	88
18	10	2016	0	0	16,6	87
18	10	2016	1	0	16,3	86
18	10	2016	2	0	15,5	86
18	10	2016	3	0	15,4	86
18	10	2016	4	0	15,4	83
18	10	2016	5	0	15,3	82
18	10	2016	6	0	15,1	81
18	10	2016	7	0	15,1	81
18	10	2016	8	0	15,7	75
18	10	2016	9	0	16,9	70
18	10	2016	10	0	18,5	64
18	10	2016	11	0	20,2	65
18	10	2016	12	0	20,2	61
18	10	2016	13	0	21,3	62
18	10	2016	14	0	21,5	64
18	10	2016	15	0	22	65
18	10	2016	16	0	21,4	68
18	10	2016	17	0	19,3	77
18	10	2016	18	0	19,2	82
18	10	2016	19	0	19,2	80
18	10	2016	20	0	18,3	81
18	10	2016	21	0	17,7	83
18	10	2016	22	0	17,3	84
18	10	2016	23	0	17,3	84
19	10	2016	0	0	17,2	84
19	10	2016	1	0	16,6	84
19	10	2016	2	0	16,2	86
19	10	2016	3	0	16,1	86
19	10	2016	4	0	16,1	86
19	10	2016	5	0	16,2	86
19	10	2016	6	0	17	85
19	10	2016	7	0	17,1	82
19	10	2016	8	0	18,1	79
19	10	2016	9	0	19,6	71
19	10	2016	10	0	20,3	69
19	10	2016	11	0	20,9	65
19	10	2016	12	0	20,8	66
19	10	2016	13	0	19,2	80
19	10	2016	14	0	20,1	70
19	10	2016	15	0	19,8	70
19	10	2016	16	0	19,4	75
19	10	2016	17	0	19,3	79
19	10	2016	18	0	19,1	79
19	10	2016	19	0	18,9	78
19	10	2016	20	0	18,5	77
19	10	2016	21	0	17,3	85
19	10	2016	22	0	17,3	87
19	10	2016	23	0	17,2	83
20	10	2016	0	0	16,8	83
20	10	2016	1	0	16	86
20	10	2016	2	0	15,6	87
20	10	2016	3	0	15,4	84
20	10	2016	4	0	15,6	79
20	10	2016	5	0	15,6	79
20	10	2016	6	0	15,4	82

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

20	10	2016	7	0	15,1	83
20	10	2016	8	0	15,1	84
20	10	2016	9	0	15,4	81
20	10	2016	10	0	16,4	77
20	10	2016	11	0	17,6	71
20	10	2016	12	0	19,2	66
20	10	2016	13	0	19,9	61
20	10	2016	14	0	19,2	65
20	10	2016	15	0	19,1	71
20	10	2016	16	0	18	73
20	10	2016	17	0	17,2	73
20	10	2016	18	0	16,2	70
20	10	2016	19	0	15,4	76
20	10	2016	20	0	15,3	78
20	10	2016	21	0	15,2	77
20	10	2016	22	0	14,7	79
20	10	2016	23	0	14,5	79
21	10	2016	0	0	14,2	78
21	10	2016	1	0	14,1	76
21	10	2016	2	0	13,8	76
21	10	2016	3	0	13,4	77
21	10	2016	4	0	13,4	77
21	10	2016	5	0	13,2	75
21	10	2016	6	0	13,1	75
21	10	2016	7	0	13,1	73
21	10	2016	8	0	13,9	68
21	10	2016	9	0	14,5	65
21	10	2016	10	0	15,5	58
21	10	2016	11	0	17,3	48
21	10	2016	12	0	18,4	43
21	10	2016	13	0	18,9	41
21	10	2016	14	0	20,4	35
21	10	2016	15	0	21,4	34
21	10	2016	16	0	19,2	40
21	10	2016	17	0	17,1	50
21	10	2016	18	0	15,4	59
21	10	2016	19	0	14,2	64
21	10	2016	20	0	13,7	66
21	10	2016	21	0	13,6	67
21	10	2016	22	0	13,5	69
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	79
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	13,6	82
22	10	2016	10	0	13,5	84
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	89
22	10	2016	20	0	13,6	92
22	10	2016	21	0	13,8	90
22	10	2016	22	0	14,1	87
22	10	2016	23	0	14	87
23	10	2016	0	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	88
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

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

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	12,7	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	13,5	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	13,5	87
24	10	2016	15	0	14,3	82
24	10	2016	16	0	14,7	81
24	10	2016	17	0	14,9	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	15,5	85
25	10	2016	6	0	16	84
25	10	2016	7	0	16,5	83
25	10	2016	8	0	16,8	85
25	10	2016	9	0	16,7	85
25	10	2016	10	0	16,5	88
25	10	2016	11	0	16,8	91
25	10	2016	12	0	17,2	93
25	10	2016	13	0	17,8	94
25	10	2016	14	0	19,4	95
25	10	2016	15	0	20,8	94
25	10	2016	16	0	21	94
25	10	2016	17	0	21	95
25	10	2016	18	0	21	95
25	10	2016	19	0	20,9	95
25	10	2016	20	0	20,6	99
25	10	2016	21	0	19,9	99
25	10	2016	22	0	19	97
25	10	2016	23	0	18,4	88
26	10	2016	0	0	18	81
26	10	2016	1	0	18,1	82
26	10	2016	2	0	17,9	87
26	10	2016	3	0	18,1	88
26	10	2016	4	0	18,2	88
26	10	2016	5	0	18,1	88
26	10	2016	6	0	18	90
26	10	2016	7	0	18,1	91
26	10	2016	8	0	18,4	91
26	10	2016	9	0	19,1	90
26	10	2016	10	0	19,9	86
26	10	2016	11	0	21,6	88
26	10	2016	12	0	21,9	89
26	10	2016	13	0	21,4	87
26	10	2016	14	0	20,2	78
26	10	2016	15	0	19,7	77
26	10	2016	16	0	18,7	77
26	10	2016	17	0	16,7	79
26	10	2016	18	0	16,3	82
26	10	2016	19	0	16,5	78
26	10	2016	20	0	17,1	75
26	10	2016	21	0	17,3	76
26	10	2016	22	0	17,1	77
26	10	2016	23	0	16,9	77
27	10	2016	0	0	16,8	80
27	10	2016	1	0	16,9	80
27	10	2016	2	0	17,2	79

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
14,7
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
19,6
20,3
20,1
20,1
20,9
21,8
22,9
25,7
28,0
28,4
28,5
28,5
28,4
28,4
27,1
25,3
23,2
21,7
22,0
22,2
22,7
22,8
22,7
22,7
23,0
23,5
24,6
25,4
28,6
29,3
28,1
24,9
23,9
22,4
19,5
19,2
19,1
19,7
20,1
19,9
19,6
19,7
19,9
20,2

27	10	2016	3	0	17,4	78
27	10	2016	4	0	17,2	79
27	10	2016	5	0	17,2	80
27	10	2016	6	0	16,7	81
27	10	2016	7	0	16,7	80
27	10	2016	8	0	17,6	74
27	10	2016	9	0	18,6	68
27	10	2016	10	0	18,4	68
27	10	2016	11	0	20,1	59
27	10	2016	12	0	21,7	53
27	10	2016	13	0	21,6	54
27	10	2016	14	0	22,3	52
27	10	2016	15	0	22,1	50
27	10	2016	16	0	20,6	50
27	10	2016	17	0	19,5	55
27	10	2016	18	0	18,8	59
27	10	2016	19	0	18,3	59
27	10	2016	20	0	18	59
27	10	2016	21	0	17,7	59
27	10	2016	22	0	17,2	59
27	10	2016	23	0	16,4	61
28	10	2016	0	0	16,3	62
28	10	2016	1	0	16,1	63
28	10	2016	2	0	15,7	64
28	10	2016	3	0	15,7	63
28	10	2016	4	0	15	64
28	10	2016	5	0	14,5	65
28	10	2016	6	0	14	68
28	10	2016	7	0	14	66
28	10	2016	8	0	14,8	63
28	10	2016	9	0	15,6	57
28	10	2016	10	0	17,3	52
28	10	2016	11	0	18,2	51
28	10	2016	12	0	19,2	51
28	10	2016	13	0	19,5	50
28	10	2016	14	0	19,7	50
28	10	2016	15	0	19,6	51
28	10	2016	16	0	18,3	53
28	10	2016	17	0	17,4	56
28	10	2016	18	0	17	58
28	10	2016	19	0	16,7	59
28	10	2016	20	0	16,8	56
28	10	2016	21	0	16,5	56
28	10	2016	22	0	16,1	57
28	10	2016	23	0	15,6	60
29	10	2016	0	0	15,3	61
29	10	2016	1	0	15,1	62
29	10	2016	2	0	14,9	62
29	10	2016	3	0	14,9	62
29	10	2016	4	0	14,8	62
29	10	2016	5	0	14,6	63
29	10	2016	6	0	14,5	63
29	10	2016	7	0	14,5	64
29	10	2016	8	0	15,2	61
29	10	2016	9	0	15,9	58
29	10	2016	10	0	17,5	51
29	10	2016	11	0	20,2	58
29	10	2016	12	0	21	62
29	10	2016	13	0	20,6	66
29	10	2016	14	0	21,1	64
29	10	2016	15	0	21,2	63
29	10	2016	16	0	19,3	67
29	10	2016	17	0	18,5	72
29	10	2016	18	0	16,9	79
29	10	2016	19	0	16,2	79
29	10	2016	20	0	15,8	74
29	10	2016	21	0	16,1	66
29	10	2016	22	0	16,1	61
29	10	2016	23	0	16,2	58
30	10	2016	0	0	15,8	57
30	10	2016	1	0	15,6	56
30	10	2016	2	0	15,6	57
30	10	2016	3	0	15,8	58
30	10	2016	4	0	15,7	61
30	10	2016	5	0	15,5	61
30	10	2016	6	0	15,3	63
30	10	2016	7	0	15,2	65
30	10	2016	8	0	15,8	62
30	10	2016	9	0	16,7	57
30	10	2016	10	0	18,3	51
30	10	2016	11	0	20,5	44
30	10	2016	12	0	22,6	42

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

				30	10	2016	13	0	22,6	55				
				30	10	2016	14	0	23,1	55				
				30	10	2016	15	0	23,4	54				
				30	10	2016	16	0	20,8	58				
				30	10	2016	17	0	18,5	64				
				30	10	2016	18	0	17,4	65				
				30	10	2016	19	0	16,7	66				
				30	10	2016	20	0	16,8	62				
				30	10	2016	21	0	16,6	58				
				30	10	2016	22	0	16,2	57				
				30	10	2016	23	0	16,2	54				
				31	10	2016	0	0	16,1	51				
				31	10	2016	1	0	16,2	45				
				31	10	2016	2	0	16,2	47				
				31	10	2016	3	0	15,9	53				
				31	10	2016	4	0	15,9	52				
				31	10	2016	5	0	15,2	57				
				31	10	2016	6	0	14,4	66				
				31	10	2016	7	0	14,3	70				
				31	10	2016	8	0	14,7	68				
				31	10	2016	9	0	15,3	64				
				31	10	2016	10	0	16	60				
				31	10	2016	11	0	17,1	57				
				31	10	2016	12	0	17,5	56				
				31	10	2016	13	0	17,4	57				
				31	10	2016	14	0	16,9	59				
				31	10	2016	15	0	15,8	64				
				31	10	2016	16	0	14,9	68				
				31	10	2016	17	0	14,4	71				
				31	10	2016	18	0	14	73				
				31	10	2016	19	0	13,7	74				
				31	10	2016	20	0	13,6	74				
				31	10	2016	21	0	13,6	74				
				31	10	2016	22	0	13,5	75				
				31	10	2016	23	0	13,5	75				
				1	11	2016	0	0	13,4	76				
				1	11	2016	1	0	13,3	77				
				1	11	2016	2	0	13,2	77				
				1	11	2016	3	0	13,1	76				
				1	11	2016	4	0	13,1	75				
				1	11	2016	5	0	13	75				
				1	11	2016	6	0	12,9	76				
				1	11	2016	7	0	12,8	77				
				1	11	2016	8	0	13,3	76				
				1	11	2016	9	0	14,4	73				
				1	11	2016	10	0	17,1	65				
				1	11	2016	11	0	19,9	65				
				1	11	2016	12	0	20,1	67				
				1	11	2016	13	0	20,2	65				
				1	11	2016	14	0	18,8	70				
				1	11	2016	15	0	18,4	74				
				1	11	2016	16	0	18,3	73				
				1	11	2016	17	0	18,2	74				
				1	11	2016	18	0	18,1	77				
				1	11	2016	19	0	18,1	78				
				1	11	2016	20	0	18,2	77				
				1	11	2016	21	0	18,2	78				
				1	11	2016	22	0	17,7	82				
				1	11	2016	23	0	18	85				
				2	11	2016	0	0	18,2	86				
				2	11	2016	1	0	18,2	86				
				2	11	2016	2	0	18,3	85				
				2	11	2016	3	0	18,6	85				
				2	11	2016	4	0	18,7	85				
				2	11	2016	5	0	18,7	78				
				2	11	2016	6	0	18,5	76				
				2	11	2016	7	0	18,7	75				
				2	11	2016	8	0	19	73				
				2	11	2016	9	0	19,1	68				
				2	11	2016	10	0	19,3	66				
				2	11	2016	11	0	19,8	68				
				2	11	2016	12	0	20	65				
				2	11	2016	13	0	20,2	68				
				2	11	2016	14	0	19,8	71				
				2	11	2016	15	0	19,5	76				
				2	11	2016	16	0	19	78				
				2	11	2016	17	0	18,6	83				
				2	11	2016	18	0	18,6	84				
				2	11	2016	19	0	18,5	87				
				2	11	2016	20	0	18,4	88				
				2	11	2016	21	0	18,2	88				
				2	11	2016	22	0	17,6	87				

- 25,4
- 26,2
- 26,5
- 23,1
- 20,5
- 19,0
- 18,1
- 17,8
- 17,1
- 16,5
- 16,2
- 15,7
- 15,2
- 15,4
- 15,7
- 15,6
- 15,1
- 14,9
- 15,1
- 15,5
- 15,9
- 16,5
- 17,7
- 18,2
- 18,1
- 17,6
- 16,6
- 15,7
- 15,3
- 14,9
- 14,6
- 14,4
- 14,4
- 14,4
- 14,3
- 14,3
- 14,1
- 13,9
- 13,8
- 13,7
- 13,6
- 14,2
- 15,5
- 18,6
- 22,7
- 23,3
- 23,2
- 21,7
- 21,5
- 21,3
- 21,2
- 21,4
- 21,5
- 21,6
- 21,7
- 21,4
- 22,2
- 22,6
- 22,6
- 22,7
- 23,1
- 23,3
- 22,5
- 21,9
- 22,1
- 22,3
- 21,9
- 21,9
- 23,0
- 22,9
- 23,6
- 23,3
- 23,5
- 23,0
- 22,9
- 23,0
- 23,2
- 23,2
- 22,8
- 21,8

	2	11	2016	23	0	17	86
	3	11	2016	0	0	16,5	86
	3	11	2016	1	0	16,4	86
	3	11	2016	2	0	16,4	86
	3	11	2016	3	0	16,5	87
	3	11	2016	4	0	16,4	90
	3	11	2016	5	0	16,2	88
	3	11	2016	6	0	15,9	86
	3	11	2016	7	0	15,9	81
	3	11	2016	8	0	16,2	77
	3	11	2016	9	0	17,5	69
	3	11	2016	10	0	18,8	61
	3	11	2016	11	0	20,7	56
	3	11	2016	12	0	21,3	54
	3	11	2016	13	0	19,6	57
	3	11	2016	14	0	18,8	59
	3	11	2016	15	0	18,1	61
	3	11	2016	16	0	16,6	66
	3	11	2016	17	0	15,9	70
	3	11	2016	18	0	15,8	72
	3	11	2016	19	0	15,6	72
	3	11	2016	20	0	15,5	72
	3	11	2016	21	0	15,2	74
	3	11	2016	22	0	15	78
	3	11	2016	23	0	15	78
	4	11	2016	0	0	14,9	77
	4	11	2016	1	0	14,7	76
	4	11	2016	2	0	14,5	75
	4	11	2016	3	0	14,4	76
	4	11	2016	4	0	13,9	74
	4	11	2016	5	0	13,7	77
	4	11	2016	6	0	13,7	75
	4	11	2016	7	0	13,8	74
	4	11	2016	8	0	14	73
	4	11	2016	9	0	14,4	70
	4	11	2016	10	0	15,3	67
	4	11	2016	11	0	16,3	64
	4	11	2016	12	0	17,4	62
	4	11	2016	13	0	18	63
	4	11	2016	14	0	18,1	64
	4	11	2016	15	0	17,4	67
	4	11	2016	16	0	17,3	68
	4	11	2016	17	0	17,1	71
	4	11	2016	18	0	16,8	71
	4	11	2016	19	0	16,4	75
	4	11	2016	20	0	16	81
	4	11	2016	21	0	16,1	83
	4	11	2016	22	0	16,1	84
	4	11	2016	23	0	16	86
	5	11	2016	0	0	15,7	89
	5	11	2016	1	0	15,5	94
	5	11	2016	2	0	15,7	95
	5	11	2016	3	0	15,4	94
	5	11	2016	4	0	15,1	95
	5	11	2016	5	0	14,5	97
	5	11	2016	6	0	12,5	93
	5	11	2016	7	0	12	95
	5	11	2016	8	0	12,1	97
	5	11	2016	9	0	12,2	97
	5	11	2016	10	0	11,9	91
	5	11	2016	11	0	11,5	86
	5	11	2016	12	0	12,1	81
	5	11	2016	13	0	12,7	82
	5	11	2016	14	0	12,7	81
	5	11	2016	15	0	13,4	87
	5	11	2016	16	0	14,3	89
	5	11	2016	17	0	13,8	91
	5	11	2016	18	0	13,8	97
	5	11	2016	19	0	16,1	97
	5	11	2016	20	0	16,5	94
	5	11	2016	21	0	15,5	97
	5	11	2016	22	0	15,4	98
	5	11	2016	23	0	15,4	98
	6	11	2016	0	0	16,8	93
	6	11	2016	1	0	18	92
	6	11	2016	2	0	17,6	92
	6	11	2016	3	0	18,2	90
	6	11	2016	4	0	18,2	89
	6	11	2016	5	0	18,1	90
	6	11	2016	6	0	17,4	90
	6	11	2016	7	0	17	87
	6	11	2016	8	0	17,6	82

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

6	11	2016	9	0	17,1	80
6	11	2016	10	0	16,8	75
6	11	2016	11	0	17,3	74
6	11	2016	12	0	17,2	74
6	11	2016	13	0	17,3	70
6	11	2016	14	0	17,5	60
6	11	2016	15	0	18,2	54
6	11	2016	16	0	16,7	60
6	11	2016	17	0	16,5	71
6	11	2016	18	0	16,3	71
6	11	2016	19	0	15,1	67
6	11	2016	20	0	13,8	64
6	11	2016	21	0	13,5	66
6	11	2016	22	0	13,3	66
6	11	2016	23	0	12,4	66
7	11	2016	0	0	12	65
7	11	2016	1	0	10,9	60
7	11	2016	2	0	10,7	56
7	11	2016	3	0	10,2	53
7	11	2016	4	0	9,5	57
7	11	2016	5	0	9,6	55
7	11	2016	6	0	9,6	55
7	11	2016	7	0	9,4	56
7	11	2016	8	0	10,1	54
7	11	2016	9	0	10,9	52
7	11	2016	10	0	13,3	47
7	11	2016	11	0	16,8	45
7	11	2016	12	0	17,4	35
7	11	2016	13	0	17,1	38
7	11	2016	14	0	16,8	41
7	11	2016	15	0	17,2	44
7	11	2016	16	0	15,6	49
7	11	2016	17	0	15,2	51
7	11	2016	18	0	15,1	53
7	11	2016	19	0	15,2	49
7	11	2016	20	0	15,2	49
7	11	2016	21	0	14	51
7	11	2016	22	0	13,1	55
7	11	2016	23	0	12,7	56
8	11	2016	0	0	11,9	57
8	11	2016	1	0	11,5	55
8	11	2016	2	0	11,4	55
8	11	2016	3	0	11,1	56
8	11	2016	4	0	10,8	61
8	11	2016	5	0	10,2	59
8	11	2016	6	0	10,1	57
8	11	2016	7	0	10	55
8	11	2016	8	0	10,1	51
8	11	2016	9	0	11,1	51
8	11	2016	10	0	12,3	48
8	11	2016	11	0	13,8	44
8	11	2016	12	0	14,2	42
8	11	2016	13	0	14,4	43
8	11	2016	14	0	14,3	43
8	11	2016	15	0	13,7	45
8	11	2016	16	0	12,5	47
8	11	2016	17	0	11,7	52
8	11	2016	18	0	11,3	54
8	11	2016	19	0	10,6	56
8	11	2016	20	0	10,2	61
8	11	2016	21	0	10	63
8	11	2016	22	0	9,9	60
8	11	2016	23	0	9,8	56
9	11	2016	0	0	9,6	54
9	11	2016	1	0	9,2	51
9	11	2016	2	0	9,1	51
9	11	2016	3	0	9,2	54
9	11	2016	4	0	8,8	51
9	11	2016	5	0	8,2	51
9	11	2016	6	0	7,3	51
9	11	2016	7	0	7,5	45
9	11	2016	8	0	8,3	44
9	11	2016	9	0	9,3	43
9	11	2016	10	0	11,2	41
9	11	2016	11	0	11,8	49
9	11	2016	12	0	13,5	46
9	11	2016	13	0	11	55
9	11	2016	14	0	9,9	83
9	11	2016	15	0	9,9	86
9	11	2016	16	0	9,9	82
9	11	2016	17	0	9,5	76
9	11	2016	18	0	9,2	73

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

			9	11	2016	19	0	8,4	72
			9	11	2016	20	0	8,4	69
			9	11	2016	21	0	8,4	67
			9	11	2016	22	0	8,1	67
			9	11	2016	23	0	7,8	67
			10	11	2016	0	0	7,3	67
			10	11	2016	1	0	7,3	68
			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	6,9	64
			10	11	2016	6	0	6,8	64
			10	11	2016	7	0	6,9	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	59
			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	73
			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	9,9	65
			11	11	2016	11	0	10,5	64
			11	11	2016	12	0	11,3	61
			11	11	2016	13	0	9,5	63
			11	11	2016	14	0	9,7	65
			11	11	2016	15	0	10,1	65
			11	11	2016	16	0	9,8	63
			11	11	2016	17	0	9,8	60
			11	11	2016	18	0	10,2	55
			11	11	2016	19	0	10,8	48
			11	11	2016	20	0	11,4	44
			11	11	2016	21	0	11,1	44
			11	11	2016	22	0	11,1	40
			11	11	2016	23	0	11	39
			12	11	2016	0	0	11	36
			12	11	2016	1	0	11,6	32
			12	11	2016	2	0	11	33
			12	11	2016	3	0	11	32
			12	11	2016	4	0	11,2	30
			12	11	2016	5	0	11,4	28
			12	11	2016	6	0	11,5	27
			12	11	2016	7	0	10,8	29
			12	11	2016	8	0	11,3	28
			12	11	2016	9	0	12,1	26
			12	11	2016	10	0	13,5	24
			12	11	2016	11	0	14,9	23
			12	11	2016	12	0	15,8	21
			12	11	2016	13	0	16,4	20
			12	11	2016	14	0	16,9	19
			12	11	2016	15	0	18,1	19
			12	11	2016	16	0	15,4	27
			12	11	2016	17	0	12,5	37
			12	11	2016	18	0	11,3	45
			12	11	2016	19	0	10,9	46
			12	11	2016	20	0	10,4	46
			12	11	2016	21	0	10	48
			12	11	2016	22	0	9,8	49
			12	11	2016	23	0	9,6	51
			13	11	2016	0	0	9,5	55
			13	11	2016	1	0	9,6	57
			13	11	2016	2	0	9,6	60
			13	11	2016	3	0	9,7	64
			13	11	2016	4	0	10	66

7,3
7,1
6,9
6,6
6,2
5,5
5,6
5,5
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
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
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

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

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

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	12,2	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	77
17	11	2016	4	0	11,9	78
17	11	2016	5	0	11,5	82
17	11	2016	6	0	11,1	85
17	11	2016	7	0	11,2	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	14,9	82
17	11	2016	20	0	14,7	81
17	11	2016	21	0	13,9	81
17	11	2016	22	0	12,8	79
17	11	2016	23	0	12,2	76
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	71
18	11	2016	13	0	15,6	72
18	11	2016	14	0	15,8	73
18	11	2016	15	0	15,8	73
18	11	2016	16	0	15,8	73
18	11	2016	17	0	15,7	75
18	11	2016	18	0	15,8	78
18	11	2016	19	0	16	84
18	11	2016	20	0	15,2	88
18	11	2016	21	0	15,1	89
18	11	2016	22	0	15,2	88
18	11	2016	23	0	15,2	88
19	11	2016	0	0	14,8	90
19	11	2016	1	0	14,6	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	83
19	11	2016	15	0	16,8	80
19	11	2016	16	0	16,4	78
19	11	2016	17	0	16,2	79
19	11	2016	18	0	16,3	76
19	11	2016	19	0	16,6	72
19	11	2016	20	0	16,5	72
19	11	2016	21	0	16,4	74
19	11	2016	22	0	16,1	71
19	11	2016	23	0	16	71
20	11	2016	0	0	15,8	63

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
17,6
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
19,7
18,9
18,7
18,6
18,6
18,4
18,5
17,8
17,6
16,5

20	11	2016	1	0	15,8	62			
20	11	2016	2	0	15,7	61			
20	11	2016	3	0	15,7	62			
20	11	2016	4	0	15,5	62			
20	11	2016	5	0	13,9	64			
20	11	2016	6	0	12,8	74			
20	11	2016	7	0	12,4	77			
20	11	2016	8	0	12,5	77			
20	11	2016	9	0	13	75			
20	11	2016	10	0	14,2	70			
20	11	2016	11	0	16	65			
20	11	2016	12	0	17,2	63			
20	11	2016	13	0	16,7	59			
20	11	2016	14	0	13,1	70			
20	11	2016	15	0	12	83			
20	11	2016	16	0	11,9	85			
20	11	2016	17	0	12,5	80			
20	11	2016	18	0	12,2	80			
20	11	2016	19	0	12,3	77			
20	11	2016	20	0	12,4	76			
20	11	2016	21	0	12,3	81			
20	11	2016	22	0	12,6	80			
20	11	2016	23	0	12,6	79			
21	11	2016	0	0	12,9	77			
21	11	2016	1	0	13,1	76			
21	11	2016	2	0	13,2	76			
21	11	2016	3	0	13,3	78			
21	11	2016	4	0	13,5	81			
21	11	2016	5	0	13,7	83			
21	11	2016	6	0	13,7	86			
21	11	2016	7	0	16	93			
21	11	2016	8	0	16,2	96			
21	11	2016	9	0	16,8	94			
21	11	2016	10	0	17,1	94			
21	11	2016	11	0	17,1	93			
21	11	2016	12	0	17,2	90			
21	11	2016	13	0	17,8	87			
21	11	2016	14	0	17,4	89			
21	11	2016	15	0	17,7	89			
21	11	2016	16	0	17,7	91			
21	11	2016	17	0	17,7	92			
21	11	2016	18	0	17,4	92			
21	11	2016	19	0	17,3	94			
21	11	2016	20	0	17,2	95			
21	11	2016	21	0	17,3	94			
21	11	2016	22	0	17,2	94			
21	11	2016	23	0	17	94			
22	11	2016	0	0	17,2	92			
22	11	2016	1	0	17,3	86			
22	11	2016	2	0	17,5	85			
22	11	2016	3	0	17,5	86			
22	11	2016	4	0	17,5	86			
22	11	2016	5	0	17,5	86			
22	11	2016	6	0	17,3	86			
22	11	2016	7	0	16,6	87			
22	11	2016	8	0	16,3	93			
22	11	2016	9	0	16,2	93			
22	11	2016	10	0	16,3	91			
22	11	2016	11	0	17,3	87			
22	11	2016	12	0	17,8	84			
22	11	2016	13	0	18	82			
22	11	2016	14	0	18,1	82			
22	11	2016	15	0	18	83			
22	11	2016	16	0	18	81			
22	11	2016	17	0	18	79			
22	11	2016	18	0	18,3	77			
22	11	2016	19	0	18,4	75			
22	11	2016	20	0	18,4	75			
22	11	2016	21	0	18,5	76			
22	11	2016	22	0	18,5	76			
22	11	2016	23	0	18,5	75			
23	11	2016	0	0	18,4	75			
23	11	2016	1	0	18,3	75			
23	11	2016	2	0	18,3	78			
23	11	2016	3	0	18,3	74			
23	11	2016	4	0	18,4	73			
23	11	2016	5	0	18,2	73			
23	11	2016	6	0	18,1	74			
23	11	2016	7	0	18,1	72			
23	11	2016	8	0	18,3	71			
23	11	2016	9	0	18,7	70			
23	11	2016	10	0	19,2	69			

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

23	11	2016	11	0	19,4	67
23	11	2016	12	0	19,9	64
23	11	2016	13	0	19,7	68
23	11	2016	14	0	20	64
23	11	2016	15	0	19,9	67
23	11	2016	16	0	19,4	67
23	11	2016	17	0	18,6	68
23	11	2016	18	0	17,3	75
23	11	2016	19	0	17	78
23	11	2016	20	0	16,5	79
23	11	2016	21	0	16,2	80
23	11	2016	22	0	15,9	81
23	11	2016	23	0	15,8	80
24	11	2016	0	0	16,5	71
24	11	2016	1	0	18,5	63
24	11	2016	2	0	18,8	61
24	11	2016	3	0	19	58
24	11	2016	4	0	19,2	56
24	11	2016	5	0	19,2	57
24	11	2016	6	0	19,3	58
24	11	2016	7	0	19,1	60
24	11	2016	8	0	18,4	67
24	11	2016	9	0	18,3	66
24	11	2016	10	0	18	69
24	11	2016	11	0	18,6	68
24	11	2016	12	0	17,5	73
24	11	2016	13	0	16,4	84
24	11	2016	14	0	16,4	85
24	11	2016	15	0	15,6	89
24	11	2016	16	0	15,4	95
24	11	2016	17	0	15,5	96
24	11	2016	18	0	15,7	95
24	11	2016	19	0	15,7	93
24	11	2016	20	0	16,5	80
24	11	2016	21	0	16,9	69
24	11	2016	22	0	16,9	70
24	11	2016	23	0	16,4	74
25	11	2016	0	0	16,4	69
25	11	2016	1	0	16,2	72
25	11	2016	2	0	15,9	81
25	11	2016	3	0	16,4	76
25	11	2016	4	0	15,4	75
25	11	2016	5	0	13,8	95
25	11	2016	6	0	13,5	99
25	11	2016	7	0	13,8	99
25	11	2016	8	0	14	97
25	11	2016	9	0	14,4	94
25	11	2016	10	0	15,7	85
25	11	2016	11	0	16,5	74
25	11	2016	12	0	18,5	67
25	11	2016	13	0	16,9	73
25	11	2016	14	0	15,9	82
25	11	2016	15	0	15,7	79
25	11	2016	16	0	15,3	78
25	11	2016	17	0	14,5	83
25	11	2016	18	0	13,8	92
25	11	2016	19	0	13,6	92
25	11	2016	20	0	13,6	89
25	11	2016	21	0	12,9	90
25	11	2016	22	0	12,7	90
25	11	2016	23	0	12,5	89
26	11	2016	0	0	12,3	88
26	11	2016	1	0	12,2	87
26	11	2016	2	0	11,9	88
26	11	2016	3	0	12,1	86
26	11	2016	4	0	11,6	88
26	11	2016	5	0	11,4	88
26	11	2016	6	0	11	89
26	11	2016	7	0	11,1	87
26	11	2016	8	0	11,1	86
26	11	2016	9	0	12,4	81
26	11	2016	10	0	14	74
26	11	2016	11	0	17,1	69
26	11	2016	12	0	17,1	68
26	11	2016	13	0	16,5	69
26	11	2016	14	0	16	72
26	11	2016	15	0	16,9	70
26	11	2016	16	0	14,7	75
26	11	2016	17	0	13,9	82
26	11	2016	18	0	13,2	87
26	11	2016	19	0	12,7	89
26	11	2016	20	0	12,3	89

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

26	11	2016	21	0	12	88
26	11	2016	22	0	11,8	87
26	11	2016	23	0	11,7	85
27	11	2016	0	0	11,7	84
27	11	2016	1	0	11,5	84
27	11	2016	2	0	11,5	85
27	11	2016	3	0	11,5	85
27	11	2016	4	0	11,7	85
27	11	2016	5	0	11,9	83
27	11	2016	6	0	11,8	83
27	11	2016	7	0	11,8	84
27	11	2016	8	0	11,8	84
27	11	2016	9	0	12,4	82
27	11	2016	10	0	13,1	79
27	11	2016	11	0	14,7	75
27	11	2016	12	0	15,5	76
27	11	2016	13	0	15,4	79
27	11	2016	14	0	15,6	79
27	11	2016	15	0	16,1	70
27	11	2016	16	0	14,7	73
27	11	2016	17	0	13,7	79
27	11	2016	18	0	13,5	84
27	11	2016	19	0	13,6	83
27	11	2016	20	0	13,2	85
27	11	2016	21	0	12,9	87
27	11	2016	22	0	12,8	87
27	11	2016	23	0	12,7	85
28	11	2016	0	0	12,4	83
28	11	2016	1	0	12,1	83
28	11	2016	2	0	11,7	82
28	11	2016	3	0	11,4	82
28	11	2016	4	0	11,3	80
28	11	2016	5	0	11,2	79
28	11	2016	6	0	11,6	77
28	11	2016	7	0	11,5	77
28	11	2016	8	0	11,7	74
28	11	2016	9	0	12	70
28	11	2016	10	0	12,6	67
28	11	2016	11	0	13,4	63
28	11	2016	12	0	12,3	66
28	11	2016	13	0	12,1	70
28	11	2016	14	0	12,2	71
28	11	2016	15	0	11,6	75
28	11	2016	16	0	11,6	75
28	11	2016	17	0	11,6	75
28	11	2016	18	0	11,6	73
28	11	2016	19	0	11,5	72
28	11	2016	20	0	11,5	71
28	11	2016	21	0	11,6	64
28	11	2016	22	0	11,3	59
28	11	2016	23	0	10,9	60
29	11	2016	0	0	10,4	55
29	11	2016	1	0	9,7	59
29	11	2016	2	0	9	67
29	11	2016	3	0	8,2	69
29	11	2016	4	0	7,8	67
29	11	2016	5	0	7,6	62
29	11	2016	6	0	7,2	52
29	11	2016	7	0	7	50
29	11	2016	8	0	6,9	50
29	11	2016	9	0	7,1	46
29	11	2016	10	0	7,9	43
29	11	2016	11	0	9,2	39
29	11	2016	12	0	9,4	38
29	11	2016	13	0	9,4	38
29	11	2016	14	0	9,9	35
29	11	2016	15	0	9	37
29	11	2016	16	0	8	38
29	11	2016	17	0	7,4	40
29	11	2016	18	0	6,9	39
29	11	2016	19	0	6,5	41
29	11	2016	20	0	6,2	42
29	11	2016	21	0	6	43
29	11	2016	22	0	6	43
29	11	2016	23	0	6	43
30	11	2016	0	0	5,8	45
30	11	2016	1	0	5,8	45
30	11	2016	2	0	5,8	46
30	11	2016	3	0	5,7	45
30	11	2016	4	0	5,5	45
30	11	2016	5	0	5,3	46
30	11	2016	6	0	5,2	46

13,3
12,9
12,6
12,6
12,3
12,3
12,3
12,6
12,8
12,6
12,7
12,7
13,4
14,2
16,1
17,4
17,5
17,8
17,7
15,9
15,0
15,2
15,2
14,8
14,5
14,4
14,1
13,5
13,0
12,4
12,0
11,7
11,5
11,9
11,7
11,8
11,9
12,5
13,2
12,0
12,0
12,2
11,7
11,7
11,7
11,6
11,4
11,3
10,9
10,1
9,7
8,7
8,1
7,7
6,8
6,2
5,6
4,6
4,2
4,1
4,1
4,9
6,2
6,3
6,3
6,7
5,8
4,7
4,1
3,5
3,1
2,9
2,7
2,7
2,7
2,5
2,5
2,6
2,4
2,2
2,0
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	32	3,9
30	11	2016	11	0	10,7	33	7,5
30	11	2016	12	0	12,4	38	9,9
30	11	2016	13	0	13,2	40	11,0
30	11	2016	14	0	13,3	42	11,3
30	11	2016	15	0	13,3	41	11,2
30	11	2016	16	0	11	41	8,4
30	11	2016	17	0	9,1	51	6,8
30	11	2016	18	0	8	61	6,1
30	11	2016	19	0	7,5	60	5,4
30	11	2016	20	0	7,4	59	5,2
30	11	2016	21	0	8	57	5,8
30	11	2016	22	0	8,5	57	6,5
30	11	2016	23	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	9,8	63	8,5
1	12	2016	3	0	9,9	66	8,8
1	12	2016	4	0	10	68	9,1
1	12	2016	5	0	10,3	69	9,5
1	12	2016	6	0	10,7	69	10,1
1	12	2016	7	0	11,2	69	10,7
1	12	2016	8	0	11,5	69	11,1
1	12	2016	9	0	11,7	68	11,3
1	12	2016	10	0	12,7	62	12,2
1	12	2016	11	0	14,5	57	14,2
1	12	2016	12	0	15,1	56	14,9
1	12	2016	13	0	14,9	57	14,7
1	12	2016	14	0	15,2	58	15,2
1	12	2016	15	0	14,1	63	14,2
1	12	2016	16	0	13,6	65	13,7
1	12	2016	17	0	13,5	66	13,6
1	12	2016	18	0	12,3	67	12,1
1	12	2016	19	0	11,9	71	11,8
1	12	2016	20	0	11,8	72	11,8
1	12	2016	21	0	11,9	72	11,9
1	12	2016	22	0	12,2	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
2	12	2016	7	0	13,2	67	13,3
2	12	2016	8	0	13,4	63	13,2
2	12	2016	9	0	13,7	62	13,5
2	12	2016	10	0	14,2	60	14,0
2	12	2016	11	0	15	59	15,0
2	12	2016	12	0	14,6	59	14,5
2	12	2016	13	0	14,8	60	14,8
2	12	2016	14	0	14,5	59	14,3
2	12	2016	15	0	14,4	63	14,6
2	12	2016	16	0	13,7	64	13,7
2	12	2016	17	0	13,4	65	13,4
2	12	2016	18	0	13,4	65	13,4
2	12	2016	19	0	13,4	64	13,3
2	12	2016	20	0	13,4	63	13,2
2	12	2016	21	0	13,4	65	13,4
2	12	2016	22	0	13,3	62	13,0
2	12	2016	23	0	13,4	63	13,2
3	12	2016	0	0	13,1	63	12,8
3	12	2016	1	0	12,6	64	12,2
3	12	2016	2	0	11,9	65	11,4
3	12	2016	3	0	11,3	68	10,8
3	12	2016	4	0	10,7	68	10,0
3	12	2016	5	0	10,3	68	9,5
3	12	2016	6	0	10,2	64	9,1
3	12	2016	7	0	9,3	65	8,0
3	12	2016	8	0	9,2	67	8,0
3	12	2016	9	0	9,3	67	8,1
3	12	2016	10	0	9,4	67	8,2
3	12	2016	11	0	9,4	69	8,4
3	12	2016	12	0	9,8	67	8,8
3	12	2016	13	0	9,7	68	8,7
3	12	2016	14	0	9,8	67	8,8
3	12	2016	15	0	9,7	68	8,7
3	12	2016	16	0	9,5	70	8,6

3	12	2016	17	0	9,4	71
3	12	2016	18	0	9,5	71
3	12	2016	19	0	9,5	71
3	12	2016	20	0	8,7	74
3	12	2016	21	0	8,6	80
3	12	2016	22	0	9	77
3	12	2016	23	0	9,3	75
4	12	2016	0	0	9,2	73
4	12	2016	1	0	9,2	72
4	12	2016	2	0	9,1	73
4	12	2016	3	0	8,9	73
4	12	2016	4	0	8,7	75
4	12	2016	5	0	8,6	77
4	12	2016	6	0	8,7	76
4	12	2016	7	0	8,9	75
4	12	2016	8	0	9,1	73
4	12	2016	9	0	9,5	71
4	12	2016	10	0	10,1	68
4	12	2016	11	0	10,9	65
4	12	2016	12	0	12	60
4	12	2016	13	0	12,4	59
4	12	2016	14	0	11,7	61
4	12	2016	15	0	10,9	64
4	12	2016	16	0	10	68
4	12	2016	17	0	9,6	71
4	12	2016	18	0	9,5	71
4	12	2016	19	0	9,4	71
4	12	2016	20	0	9,4	71
4	12	2016	21	0	9,4	72
4	12	2016	22	0	9,4	73
4	12	2016	23	0	9,3	73
5	12	2016	0	0	9,2	74
5	12	2016	1	0	9,1	74
5	12	2016	2	0	9,1	73
5	12	2016	3	0	9	73
5	12	2016	4	0	9,1	72
5	12	2016	5	0	9,1	72
5	12	2016	6	0	9,2	71
5	12	2016	7	0	9,4	71
5	12	2016	8	0	9,6	71
5	12	2016	9	0	9,9	71
5	12	2016	10	0	10,1	71
5	12	2016	11	0	10,6	68
5	12	2016	12	0	11,2	66
5	12	2016	13	0	11,3	66
5	12	2016	14	0	11,3	66
5	12	2016	15	0	11,5	66
5	12	2016	16	0	11,7	66
5	12	2016	17	0	11,2	68
5	12	2016	18	0	10,5	75
5	12	2016	19	0	9,9	82
5	12	2016	20	0	9,7	90
5	12	2016	21	0	9,7	91
5	12	2016	22	0	10	87
5	12	2016	23	0	10,1	86
6	12	2016	0	0	10,3	82
6	12	2016	1	0	10,5	79
6	12	2016	2	0	10,8	76
6	12	2016	3	0	11	74
6	12	2016	4	0	11,1	72
6	12	2016	5	0	11,1	72
6	12	2016	6	0	11,1	72
6	12	2016	7	0	11	72
6	12	2016	8	0	11	71
6	12	2016	9	0	11	71
6	12	2016	10	0	11,6	68
6	12	2016	11	0	12,9	65
6	12	2016	12	0	14,4	60
6	12	2016	13	0	15,4	55
6	12	2016	14	0	15,2	54
6	12	2016	15	0	13,8	57
6	12	2016	16	0	12,1	63
6	12	2016	17	0	11,8	64
6	12	2016	18	0	11,4	65
6	12	2016	19	0	11	65
6	12	2016	20	0	10,9	64
6	12	2016	21	0	10,8	57
6	12	2016	22	0	10,8	51
6	12	2016	23	0	10,8	49
7	12	2016	0	0	10,6	50
7	12	2016	1	0	10,7	49
7	12	2016	2	0	10,7	49

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

7	12	2016	3	0	10,5	50
7	12	2016	4	0	10,5	49
7	12	2016	5	0	10,4	50
7	12	2016	6	0	10,3	51
7	12	2016	7	0	9,9	51
7	12	2016	8	0	10,2	49
7	12	2016	9	0	10,9	47
7	12	2016	10	0	11,7	43
7	12	2016	11	0	13,7	40
7	12	2016	12	0	14,9	39
7	12	2016	13	0	16,1	39
7	12	2016	14	0	15,9	41
7	12	2016	15	0	14,9	44
7	12	2016	16	0	13	49
7	12	2016	17	0	11,8	53
7	12	2016	18	0	11,3	53
7	12	2016	19	0	11	52
7	12	2016	20	0	10,9	49
7	12	2016	21	0	10,6	49
7	12	2016	22	0	10,3	48
7	12	2016	23	0	10,2	49
8	12	2016	0	0	10,1	46
8	12	2016	1	0	9,8	45
8	12	2016	2	0	9,7	45
8	12	2016	3	0	9,6	44
8	12	2016	4	0	9,4	43
8	12	2016	5	0	9,4	44
8	12	2016	6	0	8,9	44
8	12	2016	7	0	9	43
8	12	2016	8	0	8,9	40
8	12	2016	9	0	9,9	34
8	12	2016	10	0	11,4	31
8	12	2016	11	0	13,7	29
8	12	2016	12	0	17,1	47
8	12	2016	13	0	17,1	52
8	12	2016	14	0	17,3	55
8	12	2016	15	0	16,9	61
8	12	2016	16	0	14,5	66
8	12	2016	17	0	12,3	77
8	12	2016	18	0	11,4	81
8	12	2016	19	0	10,7	82
8	12	2016	20	0	10,2	83
8	12	2016	21	0	10	84
8	12	2016	22	0	9,6	81
8	12	2016	23	0	9,5	78
9	12	2016	0	0	9,1	77
9	12	2016	1	0	8,8	78
9	12	2016	2	0	8,6	79
9	12	2016	3	0	8,4	81
9	12	2016	4	0	8,4	80
9	12	2016	5	0	8,3	79
9	12	2016	6	0	8,4	78
9	12	2016	7	0	8,6	79
9	12	2016	8	0	9,4	79
9	12	2016	9	0	10,2	78
9	12	2016	10	0	11,4	74
9	12	2016	11	0	13,1	74
9	12	2016	12	0	14,6	77
9	12	2016	13	0	14,5	79
9	12	2016	14	0	14,4	81
9	12	2016	15	0	14,5	69
9	12	2016	16	0	14,5	65
9	12	2016	17	0	13,8	69
9	12	2016	18	0	13,7	72
9	12	2016	19	0	13,6	74
9	12	2016	20	0	13,5	76
9	12	2016	21	0	13,2	78
9	12	2016	22	0	12,7	79
9	12	2016	23	0	11,6	82
10	12	2016	0	0	11,2	84
10	12	2016	1	0	10,9	84
10	12	2016	2	0	11	80
10	12	2016	3	0	11,5	77
10	12	2016	4	0	11,6	76
10	12	2016	5	0	11,7	75
10	12	2016	6	0	12	75
10	12	2016	7	0	12,2	75
10	12	2016	8	0	12,4	75
10	12	2016	9	0	13,5	73
10	12	2016	10	0	14,3	76
10	12	2016	11	0	15,1	72
10	12	2016	12	0	15,5	69

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

10	12	2016	13	0	15,5	65
10	12	2016	14	0	15,6	64
10	12	2016	15	0	15,1	73
10	12	2016	16	0	15,1	76
10	12	2016	17	0	15,1	78
10	12	2016	18	0	14,8	80
10	12	2016	19	0	14,7	80
10	12	2016	20	0	14,8	76
10	12	2016	21	0	15,2	75
10	12	2016	22	0	15,3	78
10	12	2016	23	0	15,2	79
11	12	2016	0	0	14,9	77
11	12	2016	1	0	14,9	72
11	12	2016	2	0	15	67
11	12	2016	3	0	15	67
11	12	2016	4	0	15	68
11	12	2016	5	0	15	66
11	12	2016	6	0	15	63
11	12	2016	7	0	15	65
11	12	2016	8	0	14,9	70
11	12	2016	9	0	15	69
11	12	2016	10	0	15	69
11	12	2016	11	0	14,9	68
11	12	2016	12	0	14,8	65
11	12	2016	13	0	14,8	62
11	12	2016	14	0	14,9	60
11	12	2016	15	0	15,6	60
11	12	2016	16	0	14,5	65
11	12	2016	17	0	14,3	66
11	12	2016	18	0	14,3	64
11	12	2016	19	0	14,2	67
11	12	2016	20	0	13,7	67
11	12	2016	21	0	12,7	71
11	12	2016	22	0	12	75
11	12	2016	23	0	11,3	75
12	12	2016	0	0	10,8	75
12	12	2016	1	0	10,3	74
12	12	2016	2	0	9,9	74
12	12	2016	3	0	9,4	74
12	12	2016	4	0	9,3	76
12	12	2016	5	0	9,7	74
12	12	2016	6	0	9,8	72
12	12	2016	7	0	10,1	70
12	12	2016	8	0	10,1	67
12	12	2016	9	0	10,9	60
12	12	2016	10	0	13	52
12	12	2016	11	0	14,9	46
12	12	2016	12	0	17,1	46
12	12	2016	13	0	17	52
12	12	2016	14	0	17,6	52
12	12	2016	15	0	15,9	41
12	12	2016	16	0	14,7	40
12	12	2016	17	0	14,1	38
12	12	2016	18	0	13,3	41
12	12	2016	19	0	12,3	48
12	12	2016	20	0	11,6	53
12	12	2016	21	0	10,8	55
12	12	2016	22	0	10,4	57
12	12	2016	23	0	10,2	58
13	12	2016	0	0	10,4	62
13	12	2016	1	0	10,2	65
13	12	2016	2	0	9,9	65
13	12	2016	3	0	9,5	66
13	12	2016	4	0	9,4	67
13	12	2016	5	0	9,3	66
13	12	2016	6	0	9,1	66
13	12	2016	7	0	9,1	66
13	12	2016	8	0	9,2	60
13	12	2016	9	0	10,2	52
13	12	2016	10	0	11,7	46
13	12	2016	11	0	14,3	41
13	12	2016	12	0	17	34
13	12	2016	13	0	17,3	36
13	12	2016	14	0	17,2	41
13	12	2016	15	0	16,3	47
13	12	2016	16	0	14,5	51
13	12	2016	17	0	12,6	57
13	12	2016	18	0	11,5	64
13	12	2016	19	0	10,7	66
13	12	2016	20	0	10,3	66
13	12	2016	21	0	10	65
13	12	2016	22	0	10,1	61

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

14	12	2016	23	0	9,8	60
14	12	2016	0	0	9,7	61
14	12	2016	1	0	9,5	62
14	12	2016	2	0	9,5	62
14	12	2016	3	0	10	63
14	12	2016	4	0	10	65
14	12	2016	5	0	10,3	65
14	12	2016	6	0	11,2	66
14	12	2016	7	0	11,2	67
14	12	2016	8	0	11,6	69
14	12	2016	9	0	11,7	76
14	12	2016	10	0	11,5	78
14	12	2016	11	0	11,7	77
14	12	2016	12	0	11,8	75
14	12	2016	13	0	11,9	76
14	12	2016	14	0	14,4	75
14	12	2016	15	0	14,4	76
14	12	2016	16	0	14,2	78
14	12	2016	17	0	14,2	78
14	12	2016	18	0	13,9	78
14	12	2016	19	0	13,7	76
14	12	2016	20	0	13,1	76
14	12	2016	21	0	12,7	76
14	12	2016	22	0	12,6	77
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	11,4	73
15	12	2016	5	0	11,2	73
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	59
15	12	2016	17	0	10,2	62
15	12	2016	18	0	9,9	63
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	69
16	12	2016	7	0	6,2	71
16	12	2016	8	0	6,1	71
16	12	2016	9	0	6,2	69
16	12	2016	10	0	6,5	66
16	12	2016	11	0	7,2	64
16	12	2016	12	0	7,6	64
16	12	2016	13	0	7,3	64
16	12	2016	14	0	6,9	66
16	12	2016	15	0	6,2	68
16	12	2016	16	0	5,3	73
16	12	2016	17	0	5,2	77
16	12	2016	18	0	5,2	77
16	12	2016	19	0	5,3	78
16	12	2016	20	0	5,5	77
16	12	2016	21	0	5,8	75
16	12	2016	22	0	6,2	71
16	12	2016	23	0	6,5	68
17	12	2016	0	0	6,4	67
17	12	2016	1	0	6,4	67
17	12	2016	2	0	6,5	65
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

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

17	12	2016	9	0	7,1	59	4,8
17	12	2016	10	0	7,9	56	5,7
17	12	2016	11	0	9,1	53	6,9
17	12	2016	12	0	9,7	50	7,5
17	12	2016	13	0	10,7	46	8,4
17	12	2016	14	0	11,4	44	9,1
17	12	2016	15	0	10,9	45	8,6
17	12	2016	16	0	9,7	49	7,4
17	12	2016	17	0	9,1	51	6,8
17	12	2016	18	0	8,5	51	6,1
17	12	2016	19	0	8,1	50	5,5
17	12	2016	20	0	7,8	48	5,1
17	12	2016	21	0	7,8	47	5,0
17	12	2016	22	0	7,8	47	5,0
17	12	2016	23	0	7,6	46	4,7
18	12	2016	0	0	7,1	47	4,2
18	12	2016	1	0	6,8	49	3,9
18	12	2016	2	0	6,4	49	3,5
18	12	2016	3	0	6,2	46	3,1
18	12	2016	4	0	6,2	43	2,9
18	12	2016	5	0	6	44	2,7
18	12	2016	6	0	6,1	47	3,0
18	12	2016	7	0	6	49	3,0
18	12	2016	8	0	6,2	50	3,3
18	12	2016	9	0	6,8	50	4,0
18	12	2016	10	0	7,6	50	4,9
18	12	2016	11	0	9,7	49	7,4
18	12	2016	12	0	12,7	54	11,5
18	12	2016	13	0	13,9	55	13,2
18	12	2016	14	0	13,9	56	13,3
18	12	2016	15	0	13,8	55	13,1
18	12	2016	16	0	11,8	58	10,7
18	12	2016	17	0	10,4	64	9,3
18	12	2016	18	0	9,2	71	8,2
18	12	2016	19	0	8,4	75	7,4
18	12	2016	20	0	7,8	78	6,8
18	12	2016	21	0	7,5	78	6,4
18	12	2016	22	0	7,4	75	6,1
18	12	2016	23	0	7,4	71	5,9
19	12	2016	0	0	8	66	6,4
19	12	2016	1	0	8,2	65	6,6
19	12	2016	2	0	8,7	60	6,9
19	12	2016	3	0	9,4	58	7,6
19	12	2016	4	0	9,1	60	7,4
19	12	2016	5	0	9,1	61	7,5
19	12	2016	6	0	6,8	70	5,1
19	12	2016	7	0	5,9	73	4,1
19	12	2016	8	0	5,2	76	3,4
19	12	2016	9	0	4,1	77	2,0
19	12	2016	10	0	3,5	74	1,2
19	12	2016	11	0	2,8	79	0,5
19	12	2016	12	0	2,6	79	0,3
19	12	2016	13	0	3,1	69	0,5
19	12	2016	14	0	3,4	64	0,6
19	12	2016	15	0	3,7	64	1,0
19	12	2016	16	0	3,4	67	0,7
19	12	2016	17	0	3,5	70	1,0
19	12	2016	18	0	3,5	71	1,0
19	12	2016	19	0	4,2	70	1,9
19	12	2016	20	0	4,4	69	2,1
19	12	2016	21	0	4,6	70	2,3
19	12	2016	22	0	4,2	72	1,9
19	12	2016	23	0	4,3	73	2,1
20	12	2016	0	0	4,4	72	2,2
20	12	2016	1	0	4,9	71	2,8
20	12	2016	2	0	5,4	70	3,3
20	12	2016	3	0	5,4	74	3,5
20	12	2016	4	0	5,3	78	3,6
20	12	2016	5	0	5,1	80	3,4
20	12	2016	6	0	5,6	79	4,0
20	12	2016	7	0	5,7	80	4,2
20	12	2016	8	0	6,1	81	4,8
20	12	2016	9	0	6,6	79	5,3
20	12	2016	10	0	6,6	79	5,3
20	12	2016	11	0	6,3	81	5,0
20	12	2016	12	0	6,4	79	5,1
20	12	2016	13	0	6,8	77	5,5
20	12	2016	14	0	6,7	81	5,6
20	12	2016	15	0	6,9	82	5,9
20	12	2016	16	0	7,1	80	6,0
20	12	2016	17	0	7	80	5,9
20	12	2016	18	0	6,9	82	5,9

			20	12	2016	19	0	7,4	78
			20	12	2016	20	0	7,8	78
			20	12	2016	21	0	7,8	78
			20	12	2016	22	0	8,2	76
			20	12	2016	23	0	8	77
			21	12	2016	0	0	7,9	79
			21	12	2016	1	0	8,4	78
			21	12	2016	2	0	7,9	82
			21	12	2016	3	0	7,8	85
			21	12	2016	4	0	8	82
			21	12	2016	5	0	8,2	79
			21	12	2016	6	0	8,6	77
			21	12	2016	7	0	9,2	75
			21	12	2016	8	0	9,1	75
			21	12	2016	9	0	9,2	74
			21	12	2016	10	0	9,7	71
			21	12	2016	11	0	10,5	68
			21	12	2016	12	0	11,2	63
			21	12	2016	13	0	11,6	62
			21	12	2016	14	0	11,7	62
			21	12	2016	15	0	11,5	64
			21	12	2016	16	0	11	67
			21	12	2016	17	0	10,9	70
			21	12	2016	18	0	11,1	69
			21	12	2016	19	0	11,3	66
			21	12	2016	20	0	11,7	63
			21	12	2016	21	0	11,9	62
			21	12	2016	22	0	12,2	60
			21	12	2016	23	0	12,4	58
			22	12	2016	0	0	12,2	56
			22	12	2016	1	0	12,2	57
			22	12	2016	2	0	12,5	55
			22	12	2016	3	0	12,7	54
			22	12	2016	4	0	12,4	55
			22	12	2016	5	0	12,3	56
			22	12	2016	6	0	11,6	55
			22	12	2016	7	0	10,4	55
			22	12	2016	8	0	10,4	55
			22	12	2016	9	0	11	52
			22	12	2016	10	0	12,4	47
			22	12	2016	11	0	15,9	50
			22	12	2016	12	0	17,1	57
			22	12	2016	13	0	17	58
			22	12	2016	14	0	17,3	60
			22	12	2016	15	0	16,9	64
			22	12	2016	16	0	14,7	66
			22	12	2016	17	0	12,7	76
			22	12	2016	18	0	11,8	80
			22	12	2016	19	0	11,5	80
			22	12	2016	20	0	10,8	78
			22	12	2016	21	0	10,5	77
			22	12	2016	22	0	9,7	77
			22	12	2016	23	0	9,4	77
			23	12	2016	0	0	9,3	75
			23	12	2016	1	0	9,4	70
			23	12	2016	2	0	9,2	68
			23	12	2016	3	0	8,7	69
			23	12	2016	4	0	8,2	70
			23	12	2016	5	0	8	70
			23	12	2016	6	0	8,1	68
			23	12	2016	7	0	7,9	67
			23	12	2016	8	0	7,9	65
			23	12	2016	9	0	8,6	59
			23	12	2016	10	0	10,8	51
			23	12	2016	11	0	15,2	52
			23	12	2016	12	0	16,4	62
			23	12	2016	13	0	16,9	61
			23	12	2016	14	0	16,7	59
			23	12	2016	15	0	17	62
			23	12	2016	16	0	14,5	64
			23	12	2016	17	0	13,3	48
			23	12	2016	18	0	12,8	50
			23	12	2016	19	0	12,5	51
			23	12	2016	20	0	12,2	50
			23	12	2016	21	0	12,1	49
			23	12	2016	22	0	11,9	47
			23	12	2016	23	0	11,8	47
			24	12	2016	0	0	11,3	47
			24	12	2016	1	0	11,2	47
			24	12	2016	2	0	9,8	49
			24	12	2016	3	0	8,8	50
			24	12	2016	4	0	8,4	51

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

24	12	2016	5	0	8,6	49
24	12	2016	6	0	8	51
24	12	2016	7	0	7,9	55
24	12	2016	8	0	7,9	59
24	12	2016	9	0	8,7	57
24	12	2016	10	0	10,6	52
24	12	2016	11	0	12,9	50
24	12	2016	12	0	14,7	53
24	12	2016	13	0	15,4	67
24	12	2016	14	0	15,6	72
24	12	2016	15	0	15,2	74
24	12	2016	16	0	13,7	80
24	12	2016	17	0	12,4	84
24	12	2016	18	0	11,3	85
24	12	2016	19	0	10,6	84
24	12	2016	20	0	10,6	82
24	12	2016	21	0	10,4	81
24	12	2016	22	0	10,7	79
24	12	2016	23	0	10,4	79
25	12	2016	0	0	10,1	80
25	12	2016	1	0	9,9	81
25	12	2016	2	0	9,9	81
25	12	2016	3	0	9,6	82
25	12	2016	4	0	9,4	82
25	12	2016	5	0	9,4	83
25	12	2016	6	0	10,1	81
25	12	2016	7	0	10	81
25	12	2016	8	0	9,9	81
25	12	2016	9	0	10,3	81
25	12	2016	10	0	11,1	78
25	12	2016	11	0	12,4	72
25	12	2016	12	0	14,9	65
25	12	2016	13	0	15,1	66
25	12	2016	14	0	15,2	67
25	12	2016	15	0	15	69
25	12	2016	16	0	13,4	73
25	12	2016	17	0	12	81
25	12	2016	18	0	11,4	85
25	12	2016	19	0	11,2	86
25	12	2016	20	0	10,7	86
25	12	2016	21	0	10,3	88
25	12	2016	22	0	10,3	88
25	12	2016	23	0	10,6	87
26	12	2016	0	0	11,1	85
26	12	2016	1	0	11,2	85
26	12	2016	2	0	10,8	85
26	12	2016	3	0	10,5	86
26	12	2016	4	0	10	85
26	12	2016	5	0	9,8	86
26	12	2016	6	0	10,1	84
26	12	2016	7	0	10,3	82
26	12	2016	8	0	10,6	81
26	12	2016	9	0	11,5	79
26	12	2016	10	0	12,1	78
26	12	2016	11	0	12,8	76
26	12	2016	12	0	13,8	75
26	12	2016	13	0	15,3	72
26	12	2016	14	0	15,2	74
26	12	2016	15	0	14,7	83
26	12	2016	16	0	14,6	85
26	12	2016	17	0	14,5	85
26	12	2016	18	0	14,5	83
26	12	2016	19	0	14,3	85
26	12	2016	20	0	14,2	85
26	12	2016	21	0	13,7	84
26	12	2016	22	0	13,3	84
26	12	2016	23	0	13,2	84
27	12	2016	0	0	12,9	82
27	12	2016	1	0	12,2	81
27	12	2016	2	0	11,3	82
27	12	2016	3	0	10,6	84
27	12	2016	4	0	10,4	84
27	12	2016	5	0	10	84
27	12	2016	6	0	9,4	86
27	12	2016	7	0	9	87
27	12	2016	8	0	9	86
27	12	2016	9	0	9,4	80
27	12	2016	10	0	11,2	73
27	12	2016	11	0	14,4	75
27	12	2016	12	0	16,3	76
27	12	2016	13	0	16,6	72
27	12	2016	14	0	17,9	58

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

27	12	2016	15	0	18,2	37
27	12	2016	16	0	18,3	24
27	12	2016	17	0	17,7	17
27	12	2016	18	0	17,9	13
27	12	2016	19	0	18	12
27	12	2016	20	0	17,4	13
27	12	2016	21	0	16,2	14
27	12	2016	22	0	14	19
27	12	2016	23	0	13,3	23
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	29
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	9,6	34
28	12	2016	10	0	11	35
28	12	2016	11	0	13,6	37
28	12	2016	12	0	16,6	51
28	12	2016	13	0	17	53
28	12	2016	14	0	17,3	54
28	12	2016	15	0	17,1	58
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	9,2	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	49
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	7,6	61
29	12	2016	16	0	6,8	63
29	12	2016	17	0	6,4	66
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	5,6	58
30	12	2016	8	0	6	57
30	12	2016	9	0	6,5	52
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
30	12	2016	19	0	7,8	52
30	12	2016	20	0	7,8	51
30	12	2016	21	0	7,7	49
30	12	2016	22	0	7,6	48
30	12	2016	23	0	7,3	48
31	12	2016	0	0	6,9	49

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
6,5
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
5,3
5,2
5,0
4,8
4,5
4,1

