

QUESTIONARIO 7

001. Utilizzando l'alfabeto italiano, inserire la lettera mancante nella seguente serie: H - L - O - Q - - V.

- A) T.
- B) R.
- C) S.

002. Quale dei seguenti termini integra correttamente la serie? le - lifo - lavato - lucidare.

- A) Locomotiva.
- B) Lacrimando.
- C) Leggerezza.

003. Quali dei seguenti termini integrano la serie? serata - salotto - modica - calore - _____ - _____.

- A) Retico - conato.
- B) Regalo - livido.
- C) Rubare - retto.

004. Individuare il termine che completa logicamente la proporzione. "fungo" sta a "tango" come "gallo" sta a

- A) Rullo.
- B) Ballo.
- C) Giallo.

005. Se $B < C$, $D > B$, $B > A$, quale delle seguenti affermazioni è sicuramente falsa?

- A) $A > C$.
- B) $A < B$.
- C) $C > D$.

006. Se " _____ " sta a "Peschereccio" allora è logico che "Cielo" stia a " _____ ".

- A) Mare - Aerorimorchio.
- B) Arsenale - Aereo.
- C) Mare - Torre di controllo.

007. Quali elementi eliminerebbe dal seguente gruppo? felpa - gilet - asola - moda - tunica - caffetano.

- A) Asola - moda.
- B) Felpa - gilet.
- C) Gilet - tunica.

008. Individuare la personalità che completa logicamente la serie: Giotto, Raffaello, Botticelli,

- A) Donatello.
- B) Cartesio.
- C) Fenoglio.

009. Se "L'Aquila" sta a "Abruzzo" allora è logico che:

- A) "Campobasso" stia a "Molise".
- B) "Gorizia" stia a "Friuli-Venezia Giulia".
- C) "Reggio Calabria" stia a "Calabria".

010. Se "Gufo" sta a "gufare, soffiare" allora è logico che "Lupo" stia a:

- A) Ululare, abbaiare.
- B) Grugnire, grufolare.
- C) Gracidare, soffiare.

011. Completare la seguente proporzione. Se "quintale" sta a "peso" allora è logico che "...?.." stia a "...?..".

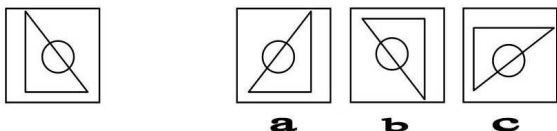
- A) Pertica - lunghezza.
- B) Peso - oncia.
- C) Quintale - capacità e volume.

012. Qual è l'ultimo elemento della serie?



- A) Figura c.
- B) Figura a.
- C) Figura b.

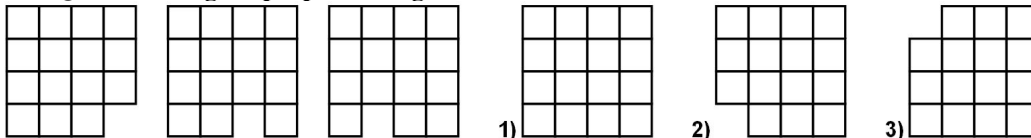
013. Come appare la figura proposta vista di fronte ad uno specchio?



- A) Come quella indicata con la lettera a.
- B) Come quella indicata con la lettera b.
- C) Come quella indicata con la lettera c.

QUESTIONARIO 7

014. Quale delle figure proposte integra la serie?



- A) La figura 2).
- B) La figura 1).
- C) La figura 3).

015. Quattro amici che sono iscritti alla stessa palestra di arti marziali decidono che ognuno affronti un altro in una disciplina diversa da quella praticata in palestra: A è iscritto al corso di judo, B è iscritto al corso di karate, C è iscritto al corso di aikido e D è iscritto al corso di kickboxing. In quale disciplina possono sfidarsi C e D, se A sfida C nella disciplina di kickboxing, mentre B sfida A nella disciplina di aikido?

- A) Judo o karate.
- B) Karate o aikido.
- C) Kickboxing o judo.

016. Barbara si dedica al volontariato. Chi è religioso si dedica al volontariato. Serena è religiosa. Se le precedenti affermazioni sono corrette, quale delle seguenti affermazioni NON rappresenta una conclusione corretta?

- A) Alcune persone che sono religiose potrebbero non dedicarsi al volontariato.
- B) Serena si dedica al volontariato.
- C) Non si può escludere che Barbara sia religiosa.

017. Inserire il vocabolo che permetta di completare la prima parola e formare l'inizio della seconda in modo che entrambe abbiano senso compiuto e siano di uso corrente: INCO (?) CINO.

- A) LUMI.
- B) MODE.
- C) SARA.

018. Se l'espressione "Di seconda mano" sta a "oggetto già usato o di qualità scadente" allora l'espressione "Sbattere, picchiare la testa contro il muro" sta a:

- A) Esternare in modo plateale sentimenti di rabbia, ira o rammarico.
- B) Danneggiarsi da sé volendo danneggiare gli altri.
- C) Sentirsi in pericolo.

019. Quale delle seguenti parole non ha lo stesso significato delle altre?

- A) Approssimativamente.
- B) Giustamente.
- C) Correttamente.

020. Se "carne" è "31452" e "cerna" è "32451" quanto vale "crena"?

- A) 34251.
- B) 34521.
- C) 34215.

021. Se EOLO = 1, FERZO = 3 e BADATO = 3 allora a quale numero corrisponde CALICANTO?

- A) 5.
- B) 6.
- C) 4.

022. Un treno che è arrivato a Firenze alle ore 00 e 23 minuti, aveva un ritardo di 90 minuti. Quale doveva essere l'ora di arrivo?

- A) Le 22 e 53 minuti.
- B) Le 22 e 43 minuti.
- C) Le 23 e 03 minuti.

023. Tre ragazzi (A, B, C) di nazionalità inglese, francese e spagnola, non necessariamente in quest'ordine, sono in fila all'Urp per ritirare i moduli di richiesta per la partecipazione a stage formativi. Lo spagnolo B è subito dietro a C; l'inglese, primo, non si chiama A. Chi ritirerà per ultimo i documenti e di quale nazionalità è?

- A) A di nazionalità francese.
- B) B di nazionalità francese.
- C) A di nazionalità spagnola.

024. Quale numero completa la serie? 4 - 16 / 5 - 25 / ... - 49.

- A) 7.
- B) 6.
- C) 8.

025. Completare la sequenza: 3 - 4 - sette / 5 - 6 - undici / 7 - 8 - ...

- A) Quindici.
- B) Sedici.
- C) Quattordici.

QUESTIONARIO 7

026. Quali dei numeri proposti integrano la serie? 5 - 9 - ... - 17 - 21 - ...

- A) 13 e 25.
- B) 12 e 21.
- C) 15 e 15.

027. Individuare il numero mancante: ... - 18 - 21 - 25 - 30.

- A) 16.
- B) 13.
- C) 17.

028. Se $S=19$, $U=18$, $V=21$, quale delle seguenti affermazioni è sicuramente vera?

- A) $U < S$.
- B) $S > V$.
- C) $V < U$.

029. Sei Ministri (Interno, Affari Esteri, Giustizia, Lavoro e Politiche Sociali, Difesa, Salute) siedono ad una tavola rettangolare, due da un lato, due dall'altro e due ai capotavola. Il Ministro dell'Interno è di fronte al Ministro del Lavoro e Politiche Sociali, il Ministro della Salute è di fronte a quello della Giustizia. Se né il Ministro del Lavoro e Politiche Sociali, né quello della Salute siedono a capotavola, chi siede a capotavola?

- A) Ministro della Difesa e Ministro degli Affari Esteri.
- B) Ministro della Giustizia e Ministro della Difesa.
- C) Ministro dell'Interno e Ministro della Difesa.

030. Quante ore corrispondono a 300 minuti?

- A) 5.
- B) 4.
- C) 6.