

QUESTIONARIO 2

001. Utilizzando l'alfabeto italiano, inserire la lettera mancante nella seguente serie: F - H - M - O - - T.

- A) R.
- B) P.
- C) Q.

002. Quale dei seguenti termini integra correttamente la serie? di - dove - danaro - durevole.

- A) Deliberare.
- B) Dribblando.
- C) Dubbiosità.

003. Quali dei seguenti termini integrano la serie? zumato - toledo - docile - levato - _____ - _____.

- A) Togato - tomato.
- B) Tacito - tomino.
- C) Tirone - netto.

004. Individuare il termine che completa logicamente la proporzione. "proto" sta a "probo" come "tasca" sta a

- A) Tassa.
- B) Tacca.
- C) Tresca.

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

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

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

- A) Mare - Elicottero.
- B) Porto - Aereo.
- C) Mare - Aerorimessa.

007. Quali elementi eliminerebbe dal seguente gruppo? cardigan - colletto - giacca - borsa - serafino - maglione.

- A) Colletto - borsa.
- B) Giacca - borsa.
- C) Serafino - maglione.

008. Individuare la personalità che completa logicamente la serie: Van Gogh, Cimabue, Donatello,

- A) De Chirico.
- B) Newton.
- C) Cicerone.

009. Se "Bologna" sta a "Emilia-Romagna" allora è logico che:

- A) "Ancona" stia a "Marche".
- B) "Biella" stia a "Piemonte".
- C) "Carbonia-Iglesias" stia a "Sardegna".

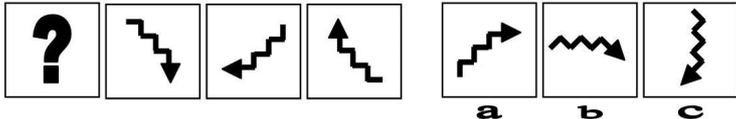
010. Se "Gatto" sta a "miagolare, soffiare" allora è logico che "Gufo" stia a:

- A) Gufare, soffiare.
- B) Ridere, ululare.
- C) Grugnire, grufolare.

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

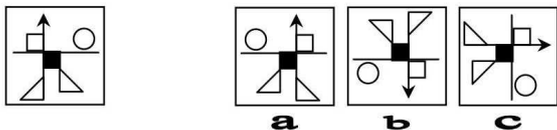
- A) Giorno - tempo.
- B) Peso - libbra.
- C) Milligrammo - capacità e volume.

012. Qual è il primo elemento della serie?



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

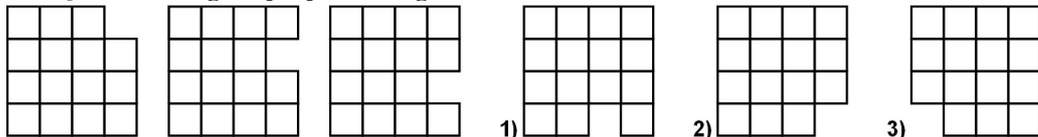
013. In quale box è contenuta la figura a lato se si considera vista di fronte ad uno specchio?



- A) Nel box a.
- B) Nel box b.
- C) Nel box c.

QUESTIONARIO 2

014. Quale delle figure proposte integra la serie?



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

015. Quattro studentesse, dopo aver partecipato ad un corso di balli latini, decidono che ognuna affronti l'altra ballando un genere diverso da quello imparato al corso: A ha imparato a ballare la salsa, B la bachata, C il merengue, D il tango argentino. Se B affronta D nella salsa, mentre C affronta B nel tango argentino, in quali balli possono affrontarsi A e B?

- A) Merengue o tango argentino.
- B) Tango argentino o bachata.
- C) Merengue o salsa.

016. Sissi cura molto il proprio aspetto. Chi è narcisista cura molto il proprio aspetto. Rico è narcisista. Se le precedenti affermazioni sono corrette, quale delle seguenti affermazioni NON rappresenta una conclusione corretta?

- A) Tutti coloro che curano molto il proprio aspetto sono narcisisti.
- B) Rico cura molto il proprio aspetto.
- C) Non si può escludere che Sissi sia narcisista.

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: CONC (?) RIO.

- A) AVO.
- B) RETE.
- C) ESSO.

018. Se l'espressione "Mettersi in ginocchio" sta a "prostrarsi davanti a qualcuno per ottenere qualcosa" allora l'espressione "Andare, camminare a testa alta" sta a:

- A) Avere orgogliosa coscienza della propria onestà, della propria integrità, del proprio merito.
- B) Commettere un errore.
- C) Lamentarsi per un danno che non si è ancora subito.

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

- A) Onorare.
- B) Deridere.
- C) Irridere.

020. Se "asole" è "13452" e "esalo" è "23154" quanto vale "aleso"?

- A) 15234.
- B) 15324.
- C) 15243.

021. Se EGEEA = 1, FARRO = 3 e BABELE = 3 allora a quale numero corrisponde CABALISTA?

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

022. Un aereo è partito da Torino alle ore 22 e 45 minuti, con un ritardo di 83 minuti. Quale doveva essere l'ora di partenza?

- A) Le 21 e 22 minuti.
- B) Le 20 e 22 minuti.
- C) Le 21 e 32 minuti.

023. Tre stranieri (A, B, C) di nazionalità cinese, russa e indiana, non necessariamente in quest'ordine, sono in fila per ritirare i documenti per richiedere il permesso di soggiorno. L'indiano B è subito dietro a C; il cinese, primo, non si chiama A. Chi ritirerà per ultimo i documenti e di quale nazionalità è?

- A) A di nazionalità russa.
- B) B di nazionalità russa.
- C) A di nazionalità cinese.

024. Completare la seguente serie numerica: 56 - ... / 84 - 42 / 126 - 63.

- A) 28.
- B) 24.
- C) 23.

025. Completare la sequenza: 4 - 2 - due / 10 - 7 - tre / 11 - 5 - ...

- A) Sei.
- B) Quattro.
- C) Sette.

QUESTIONARIO 2

026. Quali numeri completano la serie? 2 - 6 - 10 - ... - 18 - 22 - ...

- A) 14 e 26.
- B) 14 e 24.**
- C) 16 e 26.

027. Individuare il numero mancante: 13 - 15 - 18 - 22 - 27 - ...

- A) 33.
- B) 30.**
- C) 44.

028. Se $F=14$, $D=13$, $N=16$, quale delle seguenti affermazioni è sicuramente vera?

- A) $F > D$.
- B) $D > N$.**
- C) $N < F$.

029. Sei cantanti di generi diversi (pop, rock, blues, metal, jazz, ska) siedono ad una tavola rettangolare, due da un lato, due dall'altro e due ai capotavola. Il cantante blues e il cantante rock siedono a capotavola. Il cantante metal siede all'immediata sinistra di quello blues, mentre quello jazz siede all'immediata destra del cantante rock. Chi siede sullo stesso lato del cantante metal?

- A) Cantante jazz.
- B) Cantante pop.**
- C) Cantante ska.

030. Quante ore ci sono in 2 giorni e mezzo?

- A) 60.
- B) 58.**
- C) 56.