

STP S.P.A. - OPERATORI DI ESERCIZIO

Questionario 1 - Codice: A

-
- 1) Indicare quale parola ha un significato associabile ad entrambi i seguenti termini: "Banca - ...?... - Contabilità".
- A) Occultare.
 - B) Calunnia.
 - C) Addebitare.
-
- 2) Su un tavolo ci sono 60 penne (nere, blu, rosse), 12 per contenitore; 5 per ogni contenitore sono nere. Quante sono le penne di colore blu e rosso?
- A) 45.
 - B) 28.
 - C) 35.
-
- 3) Completare la seguente proporzione: "Merlo sta a Fischiare" come "Cinghiale sta a ...?..."
- A) Zigare.
 - B) Ustolare.
 - C) Grugnire.
-
- 4) Se "Luigi è una persona insensibile, impassibile e indolente", posso affermare che:
- A) Luigi è antipatico.
 - B) Luigi è ipocondriaco.
 - C) Luigi è apatico.
-
- 5) Se "BINATO è uguale a BO" e "DANESE è uguale a DE", allora "GIRATA è uguale a ...?..."
- A) GA.
 - B) AG.
 - C) GR.
-
- 6) Scegliere tra le alternative proposte quella che completa correttamente la seguente frase: "Ti direi che hai una magnifica cravatta..."
- A) se solo saprei mentire".
 - B) se solo avessi mentito".
 - C) se solo sapessi mentire".
-
- 7) Se "Andrea è una persona perspicace", posso affermare che:
- A) Andrea è assorto.
 - B) Andrea è un gran lavoratore.
 - C) Andrea è acuto.
-
- 8) Completare la seguente proporzione: "La Maddalena sta a Sassari" come "Lampedusa sta a ...?..."
- A) Agrigento.
 - B) Trieste.
 - C) Ancona.
-
- 9) In quale dei seguenti gruppi può essere inserito il termine "Giorno"?
- A) Nanosecondo - Mese - Anno.
 - B) Plettro - Orgia - Passo.
 - C) Acro - Iugero - Pertica.
-
- 10) Se "MAH vale 3" e "FELLONE vale 7", allora "INCOMPRESIBILMENTE vale ...?..."
- A) 19.
 - B) 21.
 - C) 24.
-

QUESTIONARIO SORTEGGIATO PER LA PROVA

Luigi

Lucia Della Botte

- 11) Completare la seguente proporzione: "Amperometro sta a ...?..." come "Anemometro sta a ...?..."
A) Estate - Caldo.
B) Corrente - Vento.
C) Freddo - Inverno.
-
- 12) Eliminare dalla serie l'elemento estraneo: "Ping Pong - Tennis - Squash - Sci"
A) Sci.
B) Tennis.
C) Squash.
-
- 13) Completare la seguente serie: "I13 - H14 - G15 - ...?..."
A) 15F.
B) F15.
C) F16.
-
- 14) Quale delle seguenti parole conserva senso compiuto se preceduta dalle lettere L - P - S - T - V ?
A) ...ardo.
B) ...acca.
C) ...avo.
-
- 15) Quale termine, anteposto a "bola - cadute - carro", forma vocaboli di senso compiuto?
A) Piro...
B) Proto...
C) Para...
-
- 16) Calcolare due numeri sapendo che la loro somma è 162 e che la loro differenza è 32:
A) 109 e 74.
B) 97 e 65.
C) 85 e 56.
-
- 17) Quale dei seguenti gruppi di verbi esprime un'azione che ha analogia con il termine "Disprezzo"?
A) Aborrire - Disdegnare - Sprezzare.
B) Progettare - Inventare - Ideare.
C) Prevaricare - Disgustare - Ributtare.
-
- 18) Quale delle seguenti sequenze è uguale a "0A.7F.1C.G7.D1.DH.54" ?
A) 0A.7F.1C.G7.1D.DH.54
B) 0A.7F.1C.G7.D1.DH.54
C) 0A.7F.1C.G7.D1.HD.54
-
- 19) Eliminare dalla serie l'elemento estraneo: "Falangina - Uretere - Clavicola - Femore"
A) Femore.
B) Clavicola.
C) Uretere.
-
- 20) Completare correttamente la serie: "222244446666 - ...?... - 444466668888"
A) 333355556667.
B) 33344445556.
C) 333355557777.
-
- 21) Quale degli strumenti proposti integra analogicamente la serie: "Piatti - Grancassa - Batteria - ...?..."
A) Tamburello.
B) Pianoforte.
C) Clavicembalo.
-
- 22) Quale delle seguenti sequenze è uguale a "RR.H7.0K.00.11.C1.W4" ?
A) RR.H7.0K.00.11.C1.W4
B) RR.H7.0K.00.11.G1.W4
C) RR.H7.0K.11.00.C1.W4

Luigi Scudella *Luca Colletta* *Roberto*

23) Quale delle seguenti sequenze è uguale a "0.0G.M2.1H.10.10" ?

- A) 0.0G.M2.1H.10.10
- B) 0.0G.M2.H1.10.10
- C) 0.0G.M2.1H.10.01.

24) La somma delle cifre di quale numero è uguale a 49 ?

- A) 2634987632.
- B) 7516987312.
- C) 9876324987.

25) Scegliere tra le alternative proposte quella che completa correttamente la seguente frase: "Ti direi di venire a cena a casa mia..."

- A) se solo avrei qualcosa in frigorifero".
- B) se solo avessi qualcosa in frigorifero".
- C) se solo potrei avere qualcosa in frigorifero".

26) Completare in modo appropriato la seguente serie: "Modestia - Pudore - Umiltà - ...?..."

- A) Dovizia.
- B) Verecondia.
- C) Orgoglio.

27) Quale delle seguenti parole conserva senso compiuto se preceduta dalle lettere B - F - G - M - T ?

- A) ...allo.
- B) ...otto.
- C) ...ala.

28) Completare la seguente serie numerica: "59 - ...?... - 66 - 69 - 73 - ...?..."

- A) 64 - 78.
- B) 60 - 77.
- C) 62 - 76.

29) Completare la seguente serie numerica: "139 - 143 - 148 - 154 - 158 - ...?..."

- A) 168.
- B) 160.
- C) 163.

30) Quale termine integra analogicamente la serie: "Messicani - Costaricani - Cubani - ...?..."

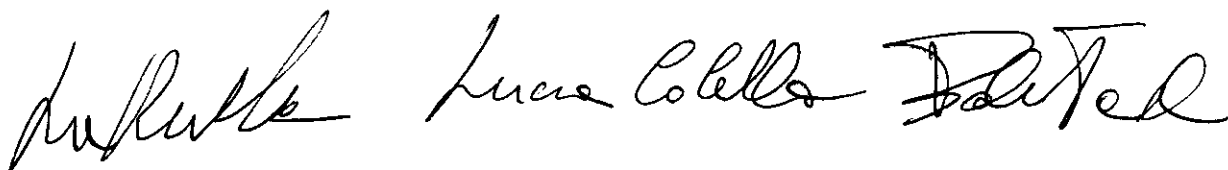
- A) Camerunensi.
- B) Giamaicani.
- C) Australiani.

31) Quale dei seguenti gruppi di termini esprime un'azione che ha analogia con "Ascesa"?

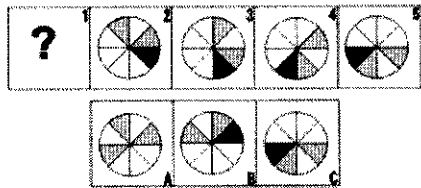
- A) Semplificare - Facilitare - Favorire.
- B) Scalare - Salire - Arrampicarsi.
- C) Scendere - Abbassarsi - Cadere.

32) Quale termine integra analogicamente la serie: "Crotalo - Ramarro - Iguana - ...?..."

- A) Medusa.
- B) Spigola.
- C) Geco.

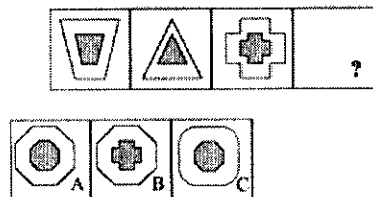


33) Tra le figure rappresentate nei box A-B-C, quale utilizzeresti per completare la seguente serie?



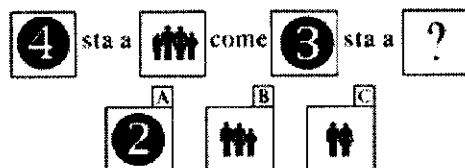
- A) La figura indicata con la lettera C.
- B) La figura indicata con la lettera B.
- C) La figura indicata con la lettera A.

34) Tra le figure rappresentate nei box A-B-C, quale utilizzeresti per completare la seguente serie?



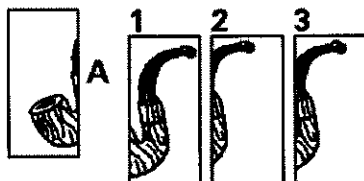
- A) Nel box indicato con la lettera C.
- B) Nel box indicato con la lettera B.
- C) Nel box indicato con la lettera A.

35) Tra le figure rappresentate nei box A-B-C, quale utilizzeresti per completare la seguente proporzione?



- A) La figura B.
- B) La figura A.
- C) La figura C.

36) Quale dei frammenti 1-2-3 completa il seguente disegno A?



- A) La figura indicata con il n. 2.
- B) La figura indicata con il n. 3.
- C) La figura indicata con il n. 1.

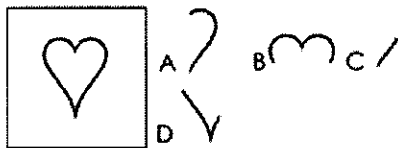
Luigi... Lucrezia Colletta... [Signature]

37) Quale frammento (A, B, C, D) non deve essere utilizzato per ricostruire la figura intera?



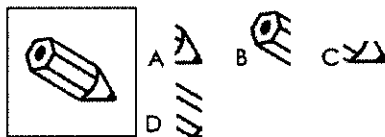
- A) Il frammento A.
- B) Il frammento B.
- C) Il frammento C.

38) Quale frammento (A, B, C, D) non deve essere utilizzato per ricostruire la figura intera?



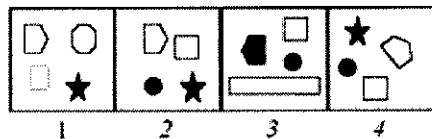
- A) Il frammento B.
- B) Il frammento C.
- C) Il frammento A.

39) Quale frammento (A, B, C, D) non deve essere utilizzato per ricostruire la figura intera?



- A) Il frammento B.
- B) Il frammento C.
- C) Il frammento A.

40) Quali sono i due box che contengono figure uguali?



- A) I box indicati con i numeri 2 e 4.
- B) I box indicati con i numeri 3 e 4.
- C) I box indicati con i numeri 1 e 3.

Dr. Fulvio Bolchini Luca Collo