

STP S.P.A. - OPERATORI DI ESERCIZIO

Questionario 1 - Codice: B

1) Completare correttamente la serie: "222244446666 - ...?... - 444466668888"

- A)333355557777.
 - B)333355556667.
 - C)33344445556.
-

2) Completare la seguente serie: "I13 - H14 - G15 - ...?..."

- A)15F.
 - B)F15.
 - C)F16.
-

3) Scegliere tra le alternative proposte quella che completa correttamente la seguente frase: "Ti direi che hai una magnifica cravatta..."

- A)se solo sapessi mentire".
 - B)se solo saprei mentire".
 - C)se solo avessi mentito".
-

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

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

5) Eliminare dalla serie l'elemento estraneo: "Ping Pong - Tennis - Squash - Sci"

- A)Tennis.
 - B)Sci.
 - C)Squash.
-

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

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

7) 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
-

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

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

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

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

10) Quale degli strumenti proposti integra analogicamente la serie: "Piatti - Grancassa - Batteria - ...?..."

- A)Clavicembalo.
 - B)Tamburello.
 - C)Pianoforte.
-

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

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

12) In quale dei seguenti gruppi può essere inserito il termine "Giorno"?

- A) Acro - Iugero - Pertica.
- B) Plettro - Orgia - Passo.
- C) Nanosecondo - Mese - Anno.

13) Completare la seguente proporzione: "Amperometro sta a ...?..." come "Anemometro sta a ...?..."

- A) Corrente - Vento.
- B) Estate - Caldo.
- C) Freddo - Inverno.

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

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

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

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

16) Eliminare dalla serie l'elemento estraneo: "Falangina - Uretere - Clavicola - Femore"

- A) Uretere.
- B) Femore.
- C) Clavicola.

17) Indicare quale parola ha un significato associabile ad entrambi i seguenti termini: "Banca - ...?... - Contabilità".

- A) Addebitare.
- B) Occultare.
- C) Calunnia.

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

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

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

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

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

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

21) Se "MAH vale 3" e "FELLONE vale 7", allora "INCOMPRESIBILMENTE vale ...?..."

- A) 21.
- B) 24.
- C) 19.

22) Se "BINATO è uguale a BO" e "DANESE è uguale a DE", allora "GIRATA è uguale a ...?..."

- A) GA.
- B) GR.
- C) AG.

23) Se "Luigi è una persona insensibile, impassibile e indolente", posso affermare che:

- A) Luigi è ipocondriaco.
 - B) Luigi è antipatico.
 - C) Luigi è apatico.
-

24) Calcolare due numeri sapendo che la loro somma è 162 e che la loro differenza è 32:

- A) 97 e 65.
 - B) 85 e 56.
 - C) 109 e 74.
-

25) Quale termine, anteposto a "bola - cadute - carro", forma vocaboli di senso compiuto?

- A) Piro...
 - B) Para...
 - C) Proto...
-

26) 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.
-

27) Quale delle seguenti parole conserva senso compiuto se preceduta dalle lettere L - P - S - T - V ?

- A) ...avo.
 - B) ...acca.
 - C) ...ardo.
-

28) Quale dei seguenti gruppi di verbi esprime un'azione che ha analogia con il termine "Disprezzo"?

- A) Aborrire - Disdegnare - Sprezzare.
 - B) Prevaricare - Disgustare - Ributtare.
 - C) Progettare - Inventare - Ideare.
-

29) Completare la seguente proporzione: "Merlo sta a Fischiare" come "Cinghiale sta a ...?..."

- A) Zigare.
 - B) Ustolare.
 - C) Grugnire.
-

30) 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
-

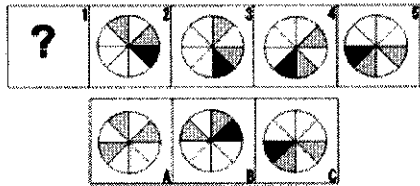
31) Se "Andrea è una persona perspicace", posso affermare che:

- A) Andrea è assorto.
 - B) Andrea è acuto.
 - C) Andrea è un gran lavoratore.
-

32) Completare la seguente proporzione: "La Maddalena sta a Sassari" come "Lampedusa sta a ...?..."

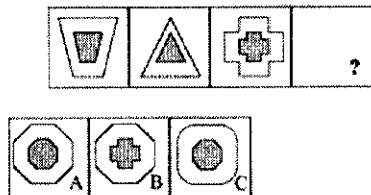
- A) Ancona.
 - B) Agrigento.
 - C) Trieste.
-

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



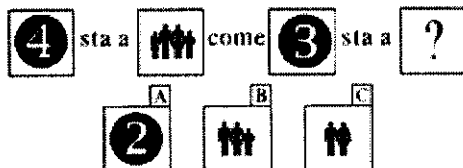
- A) La figura indicata con la lettera C.
- B) La figura indicata con la lettera A.
- C) La figura indicata con la lettera B.

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



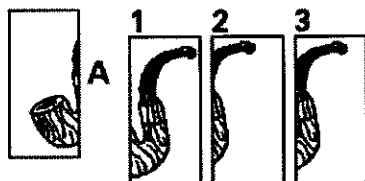
- A) Nel box indicato con la lettera A.
- B) Nel box indicato con la lettera C.
- C) Nel box indicato con la lettera B.

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



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

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



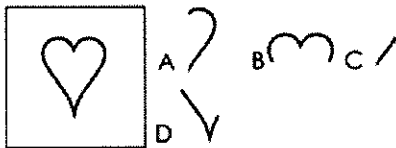
- A) La figura indicata con il n. 2.
- B) La figura indicata con il n. 1.
- C) La figura indicata con il n. 3.

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



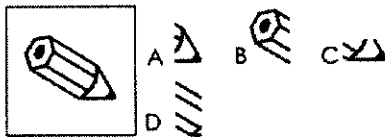
- A) Il frammento B.
- B) Il frammento A.
- C) Il frammento C.

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



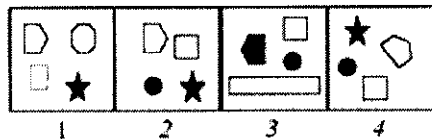
- A) Il frammento A.
- B) Il frammento B.
- C) Il frammento C.

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



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

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



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