

**001. Quali numeri devono essere inseriti al posto dei puntini? 241 - 248 - ... - 262 - ... - 276 - 283.**

- A) 255 e 270. B) 256 e 269. C) 255 e 269.

**002. Quale dei seguenti numeri eliminerebbe? 253 - 550 - 165 - 276 - 110.**

- A) 550.  
B) 165.  
C) 276.

**003. Se l'età di Piero è otto terzi dell'età di Bruno e se Piero è di 10 anni più vecchio di Bruno, qual è la rispettiva età dei due ragazzi?**

- A) 7 e 17. B) 6 e 16. C) 5 e 15.

**004. I proprietari di un immobile ne cedono la nuda proprietà per un importo pari al 75% del suo valore (147.000 Euro). Poiché tale importo è al lordo di spese e imposte che gravano per il 3% sui proprietari, quale sarà l'importo netto percepito dai proprietari?**

- A) 106.942,50 Euro. B) 103.655 Euro. C) 112.432,5 Euro.

**005. Quali segni matematici devono essere inseriti nell'ordine al posto dei punti affinché:**

384 ... 387 ... 79 ... 5.879 ... 979 = 7.708

- A) + + - - +.  
B) + - - + +.  
C) + + + + +.

**006. Calcolare il numero che moltiplicato per 36 e diviso per 8 è uguale a 189.**

- A) 42. B) 41. C) 43.

**007. ! uguale +; / uguale x; " uguale - e ? uguale :** Svolgere la seguente espressione:  $(7 / 7) ! (4 / 4) " (6 / 7) ! (6 / 1) " (3 / 2) =$ .

- A) 68. B) 23. C) 44.

**008. Quali numeri completano la serie? 166 - 171 - 162 - 167 - 158 - 163 - ... - ... - 150 - 155.**

- A) 154 e 160.  
B) 155 e 159.  
C) 154 e 159.

**009. Una nave, su cui si devono imbarcare 80 crocieristi per una crociera di 14 giorni, carica nella stiva i viveri necessari. Poiché all'ultimo momento 10 crocieristi danno disdetta, per quanti giorni possono bastare i viveri?**

- A) Per 15 giorni. B) Per 13 giorni. C) Per 16 giorni.

**010. Con quali di questi numeri deve continuare la serie? 136 - 140 - 131 - 149 - 126 - 158 - 121 - 167 - ... - ....**

- A) 116 e 177. B) 115 e 176. C) 116 e 176.

**Leggere il brano e rispondere alle seguenti 6 domande. (011 - 016)**

*Carolina decide di trascorrere alcuni giorni a Roma e non sa a quale agenzia di viaggi rivolgersi tra quattro possibili: Viaggiare, Vivere, Ritrovarsi e Lontano. I prezzi proposti delle agenzie per il viaggio sono, non necessariamente in questo ordine €: 589, 625, 670 e 985. Ogni agenzia propone compresa nel prezzo una visita guidata diversa: Colosseo, Pantheon, Vaticano e Trastevere, non necessariamente in questo ordine.*

*È inoltre noto che: l'agenzia, il cui prezzo del viaggio è 589 €, propone la visita guidata al Colosseo; l'agenzia Vivere non propone quale visita guidata il Pantheon; il prezzo del viaggio dell'agenzia Lontano è superiore a 625 €; il prezzo del viaggio dell'agenzia Ritrovarsi è 985 €, e propone compresa nel prezzo la visita guidata al Vaticano.*

**011. Quale agenzia sceglierebbe Carolina se decidesse per quella che, in base al prezzo del viaggio, è terza in ordine decrescente?**

- A) Viaggiare. B) Lontano. C) Vivere.

**012. Quale agenzia propone la visita a Trastevere?**

- A) Viaggiare. B) Vivere. C) Lontano.

**013. Qual è l'agenzia il cui prezzo del viaggio è 625 €?**

- A) Vivere.  
B) Viaggiare.  
C) Quella che propone la visita al Pantheon.

**014. Sulla base delle informazioni fornite, indicare l'affermazione corretta.**

- A) Lontano è l'agenzia il cui prezzo del viaggio è 625 €.  
B) Lontano è l'agenzia che propone la visita a Trastevere.  
C) Viaggiare è l'agenzia il cui prezzo del viaggio è 589 €.

**015. Qual è l'agenzia che propone la visita al Pantheon?**

- A) Vivere. B) Lontano. C) Ritrovarsi.

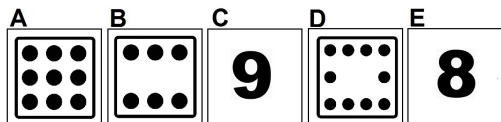
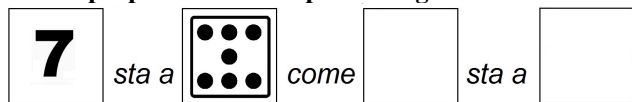
**016. Quale agenzia propone il viaggio al costo inferiore?**

- A) Viaggiare. B) Lontano. C) Vivere.

**017. Se X si trova tra A e B; A si trova tra Y e X; B si trova tra X e K; Y si trova tra C e A; K si trova tra B e D è sicuramente vero che:**

- A) A è più vicino a K che a B.
- B) Non è possibile stabilire se C sia più vicino a X che a B.
- C) D è più vicino a B che a A.

**018. La proporzione si completa con gli elementi indicati con:**



- A) Le lettere C – A.
- B) Le lettere E – D.
- C) Le lettere E – B.

**019. Ad un tavolo tondo siedono: Bruno, Livio, Siria, Ivan e Fabio. Se Bruno non è accanto a Ivan e Livio è tra Siria e Bruno, di conseguenza tra chi è seduto Fabio?**

- A) Tra Bruno e Siria.
- B) Tra un uomo e una donna.
- C) Tra Bruno e Ivan.

**020. Si elimini dal gruppo il termine logicamente "disomogeneo": Chiffon, Georgette, Broccato, Percalle, Georgia.**

- A) Chiffon.
- B) Georgette.
- C) Georgia.

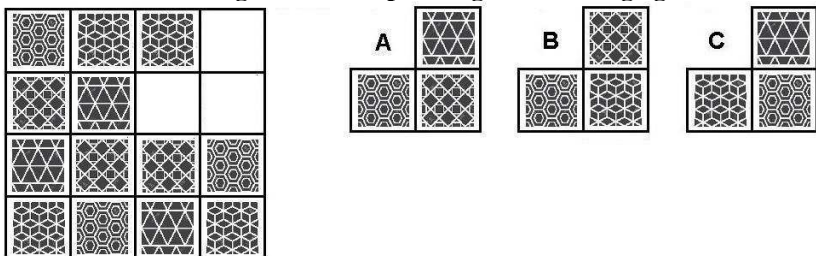
**021. Individuare il termine che completa logicamente la proporzione. "pallido" sta a "pallina" come "tartano" sta a ..?..**

- A) Tapiro.
- B) Tartara.
- C) Tarallo.

**022. Individuare la coppia che completa correttamente la proporzione. Langhe : Piemonte = (X) : Lazio = Cadore : (Y).**

- A) (X) Val Gardena ; (Y) Trentino-Alto Adige.
- B) (X) Colli Albani ; (Y) Lombardia.
- C) (X) Piana di Fondi ; (Y) Veneto.

**023. Individuare la figura che completa logicamente la griglia.**



- A) Figura A.
- B) Figura C.
- C) Figura B.

**024. Quale gruppo di termini ha analogia con il seguente gruppo? dentista - editto - gong - se.**

- A) Calchi - su - false - lei.
- B) Cabinato - editor - giro - vi.
- C) Eccepiva - dannoso - mix - star.

**Leggere il brano e rispondere alle seguenti 5 domande. (025 - 029)**

*ISTAT OTTOBRE 2018 - MERCATO IMMOBILIARE - COMPRASVENDITE E MUTUI DI FONTE NOTARILE - Il 94,3% delle convenzioni stipulate riguarda trasferimenti di proprietà di immobili ad uso abitativo ed accessori (197.362), il 5,2% ad uso economico (10.933) e lo 0,5% ad uso speciale e multiproprietà (948). Le convenzioni notarili per mutui, finanziamenti e altre obbligazioni con costituzione di ipoteca immobiliare (113.755) crescono del 2,7% rispetto al trimestre precedente e del 2,3% su base annua. Sul territorio tali convenzioni registrano aumenti congiunturali nel Nord-est (+4,2%), nel Nord-ovest (+3,2%), al Centro (+2,4%) e nel Sud (+1,7%); sono in diminuzione nelle Isole (-2,3%). Su base annua crescono nel Nord-est (+5,9%), nelle Isole (+4,6%), nel Nord-ovest (+2,1%) e al Sud (+0,6%) mentre diminuiscono al Centro (-0,9%). Rispetto alla tipologia dei comuni risultano in crescita sia nelle città metropolitane (+1,9%) sia nei piccoli centri (+2,5%).*

**025. Sul territorio le convenzioni notarili per mutui, finanziamenti e altre obbligazioni registrano aumenti congiunturali: (si indichi l'affermazione errata).**

- A) Nel Sud.
- B) Nel Nord-ovest.
- C) Nelle Isole.

**026. 948:**

- A) Rappresenta lo 0,5% di tutte le convenzioni stipulate.
- B) Sono le convenzioni notarili con costituzione di ipoteca immobiliare.
- C) Non è da riferirsi alle convenzioni stipulate riguardanti trasferimenti di proprietà di immobili ad uso speciale e multiproprietà.

AGENZIA DELLE ENTRATE  
510 UNITÀ PROFILO PROFESSIONALE FUNZIONARIO, PER ATTIVITÀ AMMINISTRATIVO-TRIBUTARIA  
QUESTIONARIO - 48

027. In crescita sia rispetto al trimestre precedente che su base annua, le convenzioni notarili per mutui, finanziamenti e altre obbligazioni con costituzione di ipoteca immobiliare sono:

- A) 113.755.                                      B) 197.362.                                      C) 10.933.

028. Su base annua le convenzioni notarili per mutui, finanziamenti e altre obbligazioni con costituzione di ipoteca immobiliare registrano una variazione del:

- A) +2,3%.                                      B) +2,7%.                                      C) -2,3%.

029. Le convenzioni notarili per mutui, finanziamenti e altre obbligazioni con costituzione di ipoteca immobiliare su base annua:

- A) Crescono più nei piccoli centri che nelle città metropolitane.  
B) Crescono in egual misura nei piccoli centri e nelle città metropolitane.  
C) Crescono nei piccoli centri e decrescono nelle città metropolitane.

030. Seguire le seguenti istruzioni: dopo aver aperto la porta N.20, chiudere la porta N.5. Prima di chiudere la porta N.5 e di aprire la porta N.20, ricordarsi però di aprire la porta N.9, la quale può essere aperta solo dopo aver chiuso la porta N.17. In quale sequenza vanno eseguite le istruzioni?

- A) Chiudere la porta N.17, aprire la porta N.9, aprire la porta N.20, chiudere la porta N.5.  
B) Aprire la porta N.9, chiudere la porta N.17, aprire la porta N.20, chiudere la porta N.5.  
C) Chiudere la porta N.17, aprire la porta N.20, aprire la porta N.9, chiudere la porta N.5.

031. Quali lettere non inserirebbe al posto degli spazi per ottenere una parola di senso compiuto ed uso corrente? S \_ L \_.

- A) A - E.                                      B) I - E.                                      C) O - E.

032. Trovare il termine intruso tra quelli proposti.

- A) Capitato.  
B) Semilunare.  
C) Sfenoido.

033. Quale termine è il più adatto per indicare una "persona crudele, spietata"?

- A) Insipiente.                                      B) Erratico.                                      C) Pravo.

034. In quali dei seguenti punti i termini sono proposti nell'ordine NOME/VERBO/AGGETTIVO/AVVERBIO?

- A) Superiore/Insozzare/Prudenza/Sgarbatamente.  
B) Santità/Snellezza/Secretare/Serenamente.  
C) Stranezza/Irrigidire/Placido/Rapacemente.

035. Individuare tra i seguenti il sillogismo che conduce ad una falsa conclusione.

- A) Se sai suonare il pianoforte, conosci la scala di Do maggiore. Elvira conosce la scala di Do maggiore, quindi sa suonare il pianoforte.  
B) Se sei un pittore, conosci i colori primari. Wendy è una pittrice, quindi conosce i colori primari.  
C) Se sei uno scultore, sai usare lo scalpello. Guido è uno scultore, quindi sa usare lo scalpello.

036. Data la parola "carte", quale tra quelle proposte è la meno attinente/collegabile?

- A) Da gioco.                                      B) Leggere.                                      C) Paramento.

037. Cosa significa negare la frase "tutti i sermoni sono concisi"?

- A) Devono esistere almeno due sermoni prolissi.  
B) Nessun sermone è prolisso.  
C) Esiste almeno un sermone prolisso.

038. In quale coppia, tra quelle proposte, i due vocaboli sono collegati da un rapporto di inclusione?

- A) Mammiferi, rettili.  
B) Lucertola, serpente.  
C) Delfino, mammiferi.

039. Quale dei seguenti termini può sostituire la parola "visciolo" senza modificare il significato della frase ove essa è inserita?

- A) Soddisfazione.  
B) Amareno.  
C) Dispiacere.

040. Qual è il totale di "fenicotteri" presenti nelle due tabelle? Quanti "polli" sono presenti rispettivamente nella prima e nella seconda tabella?

Tabella 1					Tabella 2				

- A) 13. In entrambe le tabelle 1 sono presenti 5 "polli".  
B) 14. Nella tabella 1 sono presenti 5 "polli", nella tabella 2 sono presenti 4 "polli".  
C) 14. In entrambe le tabelle 1 sono presenti 5 "polli".

041. In quale dei seguenti gruppi il numero 4 non segue immediatamente il 3 e il numero 1 non precede immediatamente il 9?

- A) 3943431144199399139434131.  
B) 3119313943444199399139434.  
C) 1393914313943311449139431.

**042. In quale sequenza di lettere le "V" sono più numerose delle "L"?**

- A) VABVAJVJVALALJVJVL.  
B) VABVJVALALBCVAVLFLL.  
C) VAJABLJVJALALLVLLLL.

**043. In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "061966"?**

- A) 2506196723075194655235258.  
B) 2566196627160621966250619.  
C) 2507196601506250619661966.

**044. Se la sequenza è "dispari-dispari-pari-dispari", quale stringa è scritta in modo corretto?**

- A) 3558999635529992355293525995.  
B) 5529556999235563556935293252.  
C) 5523552599693585938559299325.

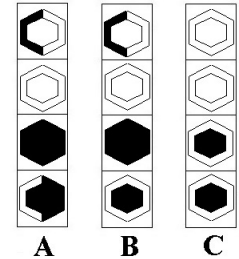
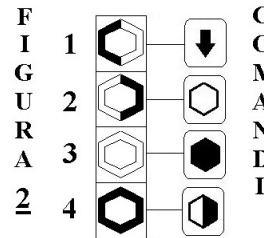
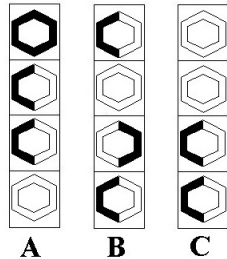
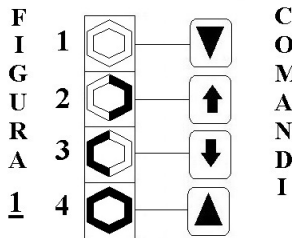
**045. Quale, tra le seguenti, presenta il minor numero di errori rispetto alla base? CIES CNDP CNRS CIEA CSME.**

- A) CEEA CPME CNRT CMDP CIES.  
B) CSME CIEA CNRS CNPP CIES.  
C) CSME CIEE CNSR CNNP CIEE.

**Osservare la figura e rispondere alle seguenti 2 domande. (046 - 047)**

**ELENCO COMANDI**

-  scambia con il box numero 1     
  inverte i colori     
  copia nel box numero 4     
  scambia con il box subito sopra  
 colora il disegno nel box di bianco     
  colora il disegno nel box di nero     
  copia nel box subito sotto



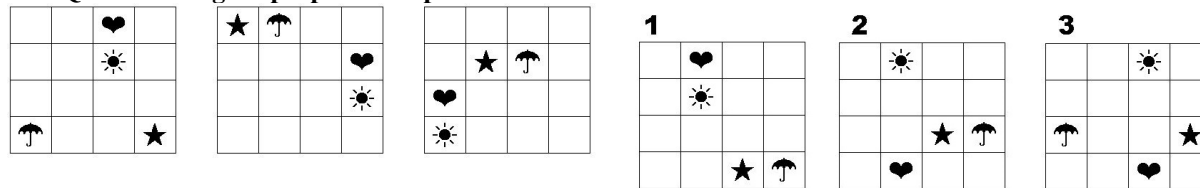
**046. Quale figura si ottiene applicando alla FIGURA 1 i COMANDI a lato?**

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

**047. Quale figura si ottiene applicando alla FIGURA 2 i COMANDI a lato?**

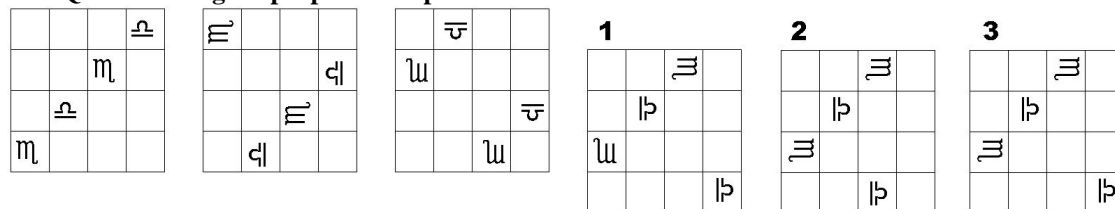
- A) La figura A.      B) La figura C.      C) La figura B.

**048. Quale delle figure proposte completa la serie?**



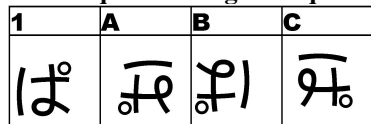
- A) La figura 3.      B) La figura 1.      C) La figura 2.

**049. Quale delle figure proposte completa la serie ?**



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

**050. In quale dei seguenti quadrati è proposto il disegno 1, dopo essere stato ruotato e ribaltato?**



- A) Nel quadrato C.      B) Nel quadrato B.      C) Nel quadrato A.