

AGENZIA DELLE ENTRATE
510 UNITÀ PROFILO PROFESSIONALE FUNZIONARIO, PER ATTIVITÀ AMMINISTRATIVO-TRIBUTARIA
QUESTIONARIO - 39

001. Il prezzo di una bicicletta elettrica è pari a sette quarti del prezzo di una bicicletta da corsa. Sapendo che se le comprassi entrambe spenderei Euro 4.400, qual è il prezzo della bicicletta da corsa?

- A) Euro 1.600. B) Euro 1.400. C) Euro 1.500.

002. ! uguale +; / uguale x; " uguale - e ? uguale : Svolgere la seguente espressione: $(9 / 3) ! (7 / 2) " (2 / 9) ! (3 / 4) " (6 / 2) =$.

- A) 21.
B) 23.
C) 25.

003. Con quali di questi numeri deve continuare la serie? 196 - 201 - 185 - 207 - 174 - 213 - 163 - 219 - ... -

- A) 152 e 226. B) 151 e 225. C) 152 e 225.

004. Quali numeri devono essere inseriti al posto dei puntini? 135 - 152 - ... - 186 - ... - 220 - 237.

- A) 169 e 203.
B) 170 e 203.
C) 169 e 204.

005. I proprietari di un villino ne cedono la nuda proprietà per un importo pari all'85% del suo valore (159.000 Euro). Poiché tale importo è al lordo di spese e imposte che gravano per il 4% sui proprietari, quale sarà l'importo netto percepito dai proprietari?

- A) 129.744 Euro. B) 131.267 Euro. C) 127.862 Euro.

006. Quali numeri completano la serie? 80 - 83 - 76 - 79 - 72 - 75 - ... - ... - 64 - 67.

- A) 69 e 71.
B) 68 e 71.
C) 68 e 72.

007. Quale dei seguenti numeri eliminerebbe? 517 - 363 - 143 - 485 - 341.

- A) 341. B) 485. C) 143.

008. Se il numero 24 lo si divide per 60 e poi lo si moltiplica per 240 si ottiene:

- A) 96.
B) 94.
C) 98.

009. La Sig.ra Glenda ha 2 figli; la Sig.ra Greta ha 4 figli; la Sig.ra Gaia ha 6 figli e la Sig.ra Gioia ne ha 7. Quanti figli hanno in media le 4 signore?

- A) 4,5. B) 4,75. C) 4,25.

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

$891 \dots 262 \dots 42 \dots 2.623 \dots 343 = 4.161$

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

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

Cinzia decide di iscriversi ad uno dei corsi organizzati da una famosa società. I corsi disponibili sono quelli di cuoco, pasticciare, pizzaiolo e panettiere. La durata dei corsi, non necessariamente in questo ordine, è di 90, 80, 70, 66 ore ed il prezzo, sempre non necessariamente in questo ordine, è di 390, 420, 440 e 450 euro. La durata di ogni singola lezione varia a seconda del corso, le lezioni possono durare 60, 80, 90 e 100 minuti.

È inoltre noto che: - ogni lezione del corso che costa 390 euro ha durata di 60 minuti e l'intero corso dura 80 ore; - le lezioni del corso di pasticciare durano 90 minuti e l'intero corso è inferiore a 80 ore; - il corso di panettiere costa più di 420 euro, le lezioni durano meno di 100 minuti mentre l'intero corso dura 66 ore; - il corso di pizzaiolo costa 450 euro.

011. Quale corso ha lezioni che durano 80 minuti?

- A) Panettiere. B) Quello che costa 420 euro. C) Quello di 90 ore.

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

- A) Il corso di panettiere dura 80 ore. B) Il corso di cuoco costa 390 euro. C) Il corso di pasticciare costa 440 euro.

013. Quale corso ha scelto Cinzia se ha speso 420 euro?

- A) Il corso di 66 ore. B) Il corso di 70 ore. C) Il corso di cuoco.

014. Qual è il corso che costa 420 euro?

- A) Pasticciare. B) Panettiere. C) Cuoco.

015. Quale corso ha scelto Cinzia se le lezioni durano 100 minuti?

- A) Il corso di pizzaiolo. B) Il corso di pasticciare. C) Il corso di panettiere.

016. Quale corso ha il numero maggiore di ore?

- A) Il corso che costa 440 euro. B) Il corso che costa 420 euro. C) Pizzaiolo.

017. Quale gruppo di termini ha analogia con il seguente gruppo? falchetto - quadri - giro - di.

- A) Bontà - tanica - laconica - boa.
- B) Ibernato - ucciso - golf - lì.
- C) Pacifici - cacio - goal - fez.

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

019. Individuare il termine che completa logicamente la proporzione. «listato» sta a «listino» come «viziato» sta a ..?..

- A) Volloso.
- B) Viziere.
- C) Vizioso.

020. Ad un tavolo tondo siedono: Luca, Alessandro, Tara, Fina, Pino e Lisa. Ogni uomo siede tra due donne. Se Fina non è accanto a Pino e Tara è tra Luca e Pino, di conseguenza Alessandro:

- A) Non siede fra Fina e Lisa.
- B) Siede vicino Fina.
- C) È tra Tara e Fina.

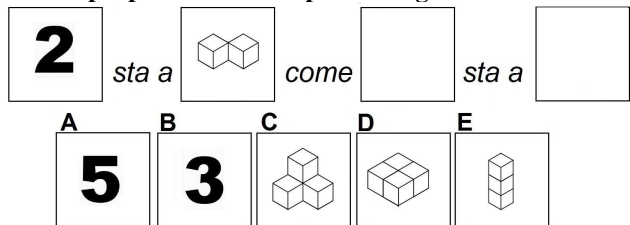
021. Individuare la coppia che completa correttamente la proporzione. Elba : Toscana = (X) : Sicilia = Asinara : (Y).

- A) (X) Ustica; (Y) Liguria.
- B) (X) Pantelleria; (Y) Sardegna.
- C) (X) Catania; (Y) Sassari.

022. Se .?. sta a Gheppio allora è logico che Nuotare stia a .?.

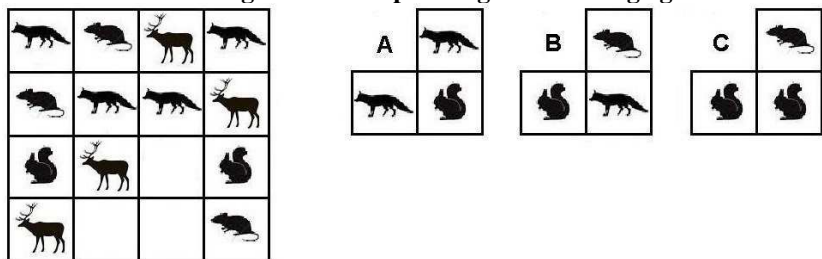
- A) Colombo - Rapace.
- B) Mare - Alice.
- C) Volare - Palombo.

023. La proporzione si completa con gli elementi indicati con:



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

024. Individuare la figura che completa logicamente la griglia.



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

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

OTTOBRE 2018 -PREZZI ALLA PRODUZIONE DELL'INDUSTRIA E DELLE COSTRUZIONI-Il settore manifatturiero che registra il più ampio aumento tendenziale dei prezzi alla produzione è la fabbricazione di prodotti petroliferi raffinati (+17,8% sul mercato interno, +36,8% in area euro e +31,1% in area non euro). Per il mercato interno le variazioni positive più significative si rilevano per i prodotti chimici (+2,4%) e per l'industria del legno, carta e stampa (+1,9%), l'unica variazione negativa nella manifattura si registra nel settore della fabbricazione dei computer (-0,4%). Sul mercato estero le variazioni positive più ampie si registrano nel settore della metallurgia e fabbricazione dei prodotti in metallo (+3,8% per l'area euro e +5,3% per l'area non euro); le variazioni negative maggiori per l'area euro si rilevano nel settore dei prodotti farmaceutici (-1,6%), mentre per l'area non euro nei settori della fabbricazione di computer (-1,6%) e in quello dei mezzi di trasporto (-1,4%). Per quanto riguarda l'indice dei prezzi alla produzione delle costruzioni per gli edifici residenziali, ad ottobre decresce dello 0,1% su settembre 2018 ed aumenta dell'1,3% su base annua.

025. Per quanto riguarda l'indice dei prezzi alla produzione delle costruzioni ad ottobre l'indice:

- A) Per gli edifici non residenziali, decresce dello 0,1% su settembre 2018 ed aumenta dell'1,3% su base annua.
- B) Per gli edifici residenziali, aumenta dello 0,1% su settembre 2018 e decresce dell'1,3% su base annua.
- C) Per gli edifici residenziali, aumenta dell'1,3% su base annua e decresce dello 0,1% su settembre 2018.

026. Le variazioni negative maggiori per l'area euro si rilevano:

- A) Nel settore dei prodotti farmaceutici.
- B) Nel settore dei mezzi di trasporto.
- C) Nella fabbricazione di computer.

AGENZIA DELLE ENTRATE
510 UNITÀ PROFILO PROFESSIONALE FUNZIONARIO, PER ATTIVITÀ AMMINISTRATIVO-TRIBUTARIA
QUESTIONARIO - 39

027. Per il mercato interno nella manifattura, si registra una variazione negativa:

- A) Nel settore della fabbricazione del computer.
- B) Per i prodotti chimici.
- C) Per l'industria del legno, carta e stampa.

028. Qual è il valore percentuale registrato in area non euro dal settore manifatturiero che registra il più ampio aumento tendenziale dei prezzi alla produzione?

- A) 36,8%.
- B) 31,1%.
- C) 17,8%.

029. Sul mercato estero, nel settore della metallurgia e fabbricazione dei prodotti in metallo si registra un incremento del + 5,3%.

- A) Per l'area euro.
- B) Per l'area non euro.
- C) Per l'estero nel suo complesso.

030. Quale termine è il più adatto per indicare una persona "indolente, priva di virtù, di forza morale"?

- A) Ineffabile.
- B) Querulo.
- C) Ignavo.

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

- A) Lenticchie, cotechino.
- B) Ceci, legumi.
- C) Ceci, lenticchie.

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

- A) Morte.
- B) Espiare.
- C) Apotema.

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

- A) Se sei una ballerina, possiedi un tutù. Martina possiede un tutù, quindi è una ballerina.
- B) Se sei uno sciatore, possiedi una mascherina da sci. Aldo è uno sciatore, quindi possiede una mascherina da sci.
- C) Se sei un tennista, possiedi una racchetta. Amedeo è un tennista, quindi possiede una racchetta.

034. Cosa significa negare la frase "tutte le donne italiane sono belle"?

- A) Devono esistere almeno due donne italiane brutte.
- B) Esiste almeno una donna italiana brutta.
- C) Nessuna donna italiana è brutta.

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

- A) Arguto/Abbrunire/Canuto/Certamente.
- B) Eccellenza/Incupire/Discriminativo/Caramente.
- C) Cortesia/Mangiare/Corrività/Cinicamente.

036. Quali lettere non inserirebbe al posto degli spazi per ottenere una parola di senso compiuto ed uso corrente?

- P RT _**
- A) U - O.
 - B) O - A.
 - C) A - O.

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

- A) Fallace.
- B) Dannoso.
- C) Incerto.

038. La borsa di Zoe è più capiente di quella di Ursula, ma meno capiente di quella di Ornella. La borsa di Fiona è meno capiente di quella di Zoe, ma più capiente di quella di Ursula. La borsa di Sibilla è più capiente di quella di Ornella. Possiamo concluderne che...

- A) La borsa di Zoe è la più capiente.
- B) La borsa di Ursula è la meno capiente.
- C) La borsa di Fiona è la meno capiente.









































039. Trovare il termine intruso tra quelli proposti.

- A) Fresia.
- B) Basilico.
- C) Dalia.

040. Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?

- A) "bGiSyGcCbNLhBtFiSrFyDoCsP".
- B) "nSpUnTgOiLmGnEcTqSgZbGiL".
- C) "pOrFgByGuDbTmSiLyGmNcXqS".

041. Qual è il totale di "elefanti" presenti nelle due tabelle? Quante "tartarughe" sono presenti rispettivamente nella prima e nella seconda tabella?

Tabella 1										Tabella 2									
																			
																			

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

042. In quale dei seguenti gruppi il numero 1 non segue immediatamente il 6 e il numero 5 non precede immediatamente il 8?

- A) 8858656568161655115886611.
- B) 5686851656816655118568165.
- C) 6558656816111588688568161.

043. Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 0013111943260419770712.

- A) 2170779140263419113100.
B) 2107771904623491113100.
C) 2170779140623491113100.

044. Quale, tra le seguenti serie di numeri, presenta un solo errore di battitura rispetto alla seguente sequenza?

53517,537 - 577111/211 - 57768879.

- A) 53517,577 - 577111/211 - 57768879.
B) 53517,537 - 577121/111 - 57768870.
C) 53117,537 - 577111/211 - 77768879.

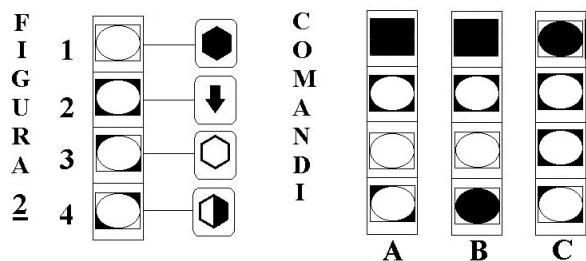
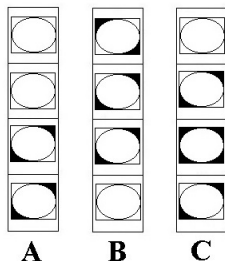
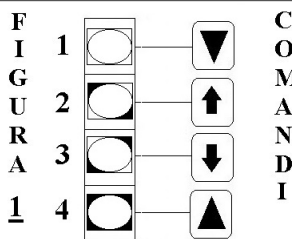
045. In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "359426"?

- A) 1972257987125655551720152.
B) 2251977205271351947051972.
C) 0257019359426712565132570.

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



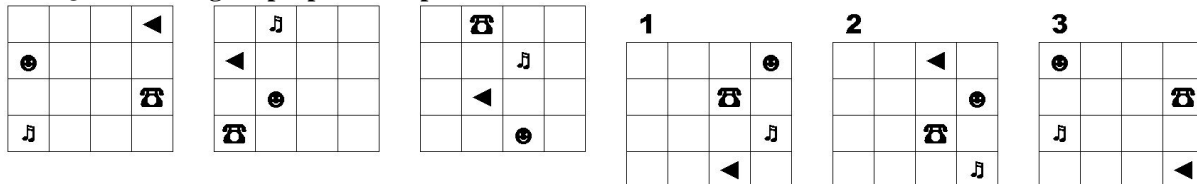
046. Quale figura si ottiene applicando alla FIGURA 2 i COMANDI a lato?

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

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

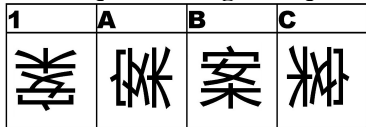
- A) La figura B. B) La figura C. C) La figura A.

048. Quale delle figure proposte completa la serie?



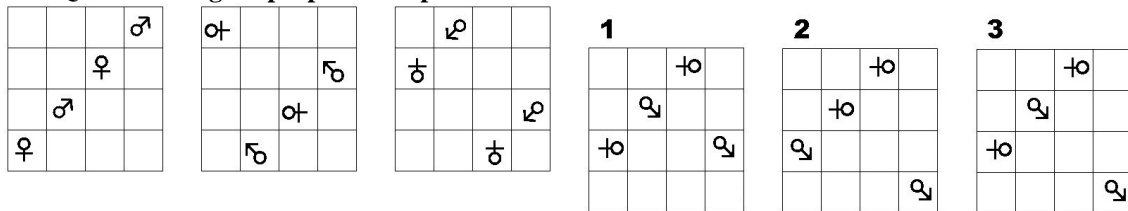
- A) La figura 3. B) La figura 1. C) La figura 2.

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



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

050. Quale delle figure proposte completa la serie ?



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