

**AGENZIA DELLE ENTRATE**  
**510 UNITÀ PROFILO PROFESSIONALE FUNZIONARIO, PER ATTIVITÀ AMMINISTRATIVO-TRIBUTARIA**  
**QUESTIONARIO - 10**

**001. Se si divide un numero per il prodotto tra 7 e 3 si ottiene 20. Il numero è:**

- A) 422.
- B) 420.
- C) 418.

**002. Quattro muratori devono scaricare dei sacchi di cemento: il primo non fa nulla, il secondo ne scarica solo due, il terzo ne scarica gli otto undicesimi e il quarto i sei trentatreesimi. Quanti sacchi avevano in totale da scaricare i quattro muratori?**

- A) 22.
- B) 32.
- C) 18.

**003. Quali numeri devono essere inseriti al posto dei puntini? 187 - 201 - ... - 229 - ... - 257 - 271.**

- A) 215 e 244.
- B) 216 e 243.
- C) 215 e 243.

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

$$431 \dots 353,5 \dots 24,5 \dots 462,5 \dots 1 \dots 303 = 650,5$$

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

**005. Quale dei seguenti numeri eliminerebbe? 106 - 266 - 42 - 217 - 63.**

- A) 42.
- B) 106.
- C) 266.

**006. Con quali di questi numeri deve continuare la serie? 28 - 93 - 39 - 89 - 50 - 85 - 61 - 81 - ... - ....**

- A) 72 e 76.
- B) 72 e 77.
- C) 73 e 77.

**007. La cameretta componibile "Iris" può essere strutturata tramite i seguenti moduli: I1 (lunghezza 60/altezza 80/profondità 70); I2 (lunghezza 90/altezza 80/profondità 70); I3 (lunghezza 130/altezza 80/profondità 70); I4 (lunghezza 150/altezza 80/profondità 70). Tenendo conto che le misure sono espresse in cm, quale combinazione soddisfa le esigenze di chi ha a disposizione una superficie/parete di lunghezza pari a 3 metri e la voglia occupare interamente?**

- A) 1 I1; 1 I2; 1 I4.
- B) 2 I1; 2 I4.
- C) 1 I1; 1 I2; 2 I3.

**008. Quali numeri completano la serie? 122 - 127 - 118 - 123 - 114 - 119 - ... - ... - 106 - 111.**

- A) 110 e 115.
- B) 111 e 115.
- C) 110 e 116.

**009. Si individui l'espressione in cui le parentesi sono inserite in modo da ottenere una eguaglianza vera:**

- A)  $6 + [6 / (2 + 2)] \times 2 = 8.$
- B)  $6 + 6 / (2 + 2 \times 2) = 7.$
- C)  $(6 + 6 / 2) + 2 \times 2 = 12.$

**010. Una nave, su cui si devono imbarcare 950 crocieristi per una crociera 18 giorni, carica nella stiva i viveri necessari. Poiché a metà viaggio 95 persone lasciano la nave; per quanti giorni ora potrebbero bastare i viveri?**

- A) 13 giorni.
- B) 15 giorni.
- C) 10 giorni.

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

*Nicolà non sa a quale corso iscriversi tra i quattro possibili offerti dall'Accademia delle Arti Orafe di Genova: Cesellatore, Gemmologo, Incastonatore, Incisore. I maestri sono: - Sandro Poma coordinatore didattico dell'Accademia; - Livio Mari il Direttore dell'Accademia; - Gino Vario responsabile segreteria studenti dell'Accademia; - Sergio Tati fondatore dell'Accademia, non necessariamente in questo ordine. Le durate dei corsi sono di 7, 9, 10 e 12 mesi, non necessariamente in questo ordine. È inoltre noto che: - il coordinatore didattico dell'Accademia è il maestro del corso che dura 9 mesi; - il corso per incastonatore dura 12 mesi; - il corso per incisore è tenuto dal maestro Sergio Tati e non dura 10 mesi; - il maestro del corso per di Gemmologo è Livio Mari.*

**011. Il responsabile della segreteria studenti dell'Accademia è il maestro del corso:**

- A) Per cesellatore.
- B) Per incastonatore.
- C) Che dura 7 mesi.

**012. Il corso che ha durata maggiore è:**

- A) Quello tenuto dal maestro Sergio Tati.
- B) Quello per cesellatore.
- C) Quello tenuto dal maestro Gino Vario.

**013. Quale corso è tenuto dal coordinatore didattico dell'Accademia?**

- A) Cesellatore.
- B) Incisore.
- C) Quello che dura 7 mesi.

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

- A) Livio Mari è il maestro del corso che dura 12 mesi.
- B) Il corso per cesellatore dura 10 mesi.
- C) Sergio Tati è il maestro del corso che dura un 7 mesi.

**015. A quale corso parteciperebbe Nicolà se decidesse di scegliere quello che, in base alla durata, è terzo in ordine decrescente?**

- A) Gemmologo.
- B) Cesellatore.
- C) Incisore.

**016. Quale corso dura 7 mesi?**

- A) Quello tenuto dal Direttore.
- B) Quello per incisore.
- C) Quello per cesellatore.

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

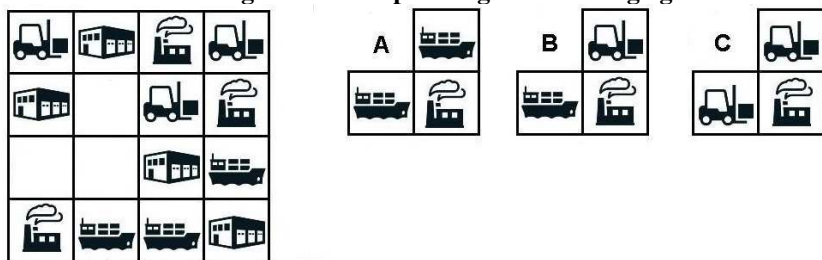
**018. Ad un tavolo tondo siedono: Piero, Oscar, Rosa, Sara, Tony e Viola. Ogni uomo siede tra due donne. Se Sara non è accanto a Tony e Rosa è tra Piero e Tony, di conseguenza Oscar:**

- A) È tra Sara e Viola.
- B) Non siede accanto a Sara.
- C) Forse è tra Sara e Viola.

**019. Individuare la coppia che completa correttamente la proporzione. Val Gardena : Trentino-Alto Adige = (X) : Emilia Romagna = Cinque Terre : (Y).**

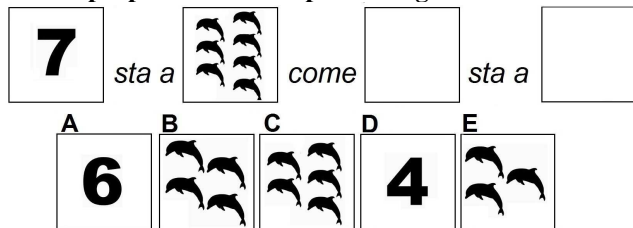
- A) (X) Valli di Comacchio ; (Y) Liguria.
- B) (X) Pianura Padana ; (Y) Toscana.
- C) (X) Maremma ; (Y) Liguria.

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



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

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



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

**022. Individuare il termine che completa logicamente la proporzione. «palando» sta a «palazzo» come «negride» sta a ..?..**

- A) Nefondo.
- B) Negrone.
- C) Negando.

**023. Quali dei seguenti termini integrano la serie? lodato - tomino - nodulo - loreto - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_.**

- A) Toboga - gasato.
- B) Totano - tabella.
- C) Gaffes - cane.

**024. Se Volare sta a .?. allora è logico che .?. stia a Cavedano.**

- A) Aeroplano - Idrovolante.
- B) Capinera - Nuotare.
- C) Alzavola - Aereo.

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

*Comunicato ISTAT del 7/12/2018 – Periodo di riferimento Novembre 2018 - La dinamica dell'economia internazionale continua a essere caratterizzata da un'elevata eterogeneità tra i paesi e dalla presenza di rischi al ribasso derivanti dall'incertezza sulle politiche commerciali e sull'andamento dei mercati finanziari. Nel terzo trimestre 2018, l'economia dell'area euro ha mostrato un deciso rallentamento dovuto in parte alla contrazione del Pil della Germania. L'economia italiana, dopo una fase di progressiva decelerazione, nel terzo trimestre ha registrato un arretramento dei livelli di attività, determinato dalla marcata contrazione degli investimenti e da una lieve flessione dei consumi. La domanda estera netta ha invece fornito un contributo positivo alla crescita del Pil. I margini di profitto delle imprese manifatturiere mostrano una flessione, dopo la stabilità rilevata nella prima metà dell'anno. Per quanto riguarda la disoccupazione l'aumento del tasso è stato accompagnato da una riduzione degli inattivi.*

**025. Secondo il brano ha fornito un contributo positivo alla crescita del Pil:**

- A) L'offerta estera netta.
- B) La domanda estera lorda.
- C) La domanda estera netta.

**026. Secondo il brano è stato determinato dalla marcata contrazione degli investimenti e da una lieve flessione dei consumi:**

- A) Un arretramento dei livelli di attività dell'economia italiana nel terzo trimestre.
- B) Una progressiva decelerazione dei livelli di attività dell'economia italiana nel terzo trimestre.
- C) Una progressiva accelerazione dei livelli di attività dell'economia italiana nel terzo trimestre.

**AGENZIA DELLE ENTRATE**  
**510 UNITÀ PROFILO PROFESSIONALE FUNZIONARIO, PER ATTIVITÀ AMMINISTRATIVO-TRIBUTARIA**  
**QUESTIONARIO - 10**

**027. Secondo il brano quale è stato l'andamento dei margini di profitto delle imprese manifatturiere nella prima metà dell'anno?**

- A) Stabile.
- B) In flessione.
- C) Il brano non fa alcun riferimento all'andamento dei margini di profitto delle imprese manifatturiere nella prima metà dell'anno.

**028. Secondo il brano è dovuto/a in parte alla contrazione del Pil della Germania:**

- A) Un deciso rallentamento dell'economia dell'area euro nel terzo trimestre.
- B) Un'elevata eterogeneità tra i paesi.
- C) La presenza di rischi al ribasso.

**029. Dalla lettura del brano si deduce correttamente che:**

- A) Gli inattivi coincidono con i disoccupati.
- B) Il numero degli inattivi è aumentato.
- C) Il numero degli inattivi si è ridotto.

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

- A) Tutti i fan di Vasco Rossi hanno una vita spericolata. Io sono una fan di Vasco Rossi, dunque ho una vita spericolata.
- B) Tutti i fan di Valentino Rossi guidano la moto. Io sono una fan di Valentino Rossi, dunque guido la moto.
- C) Tutti i fan dei Metallica hanno i capelli lunghi. Io ho capelli lunghi, dunque sono una fan dei Metallica.

**031. Data la parola "tetto", quale tra quelle proposte è la meno attinente/collegabile?**

- A) Tegole.
- B) Viaggio.
- C) Casa.

**032. Chi è entrato almeno una volta nella camera della Padrona, dopo non può più entrare nella camera del Padrone. Solo chi è già entrato nella camera della Padroncina può entrare nella camera del Padrone. Chi è entrato almeno una volta nella camera del Padrone, dopo non può più entrare nella camera del Padroncino. Se sono entrato nella camera del Padroncino...**

- A) Potrei essere entrato prima nella camera della Padrona.
- B) Sicuramente sono entrato prima nella camera della Padroncina.
- C) Sicuramente non sono entrato prima nella camera della Padrona.

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

- A) Precisione/Acquietare/Reciso/Riccamente.
- B) Saldo/Ripidamente/Irrigidire/Saggio.
- C) Acre/Pensare/Abiezione/Prosperamente.

**034. Quale termine è il più adatto per indicare «la mancanza di mezzi di sostentamento»?**

- A) Sacripante.
- B) Inopia.
- C) Dovizia.

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

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

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

- A) Piagnucoloso.
- B) Puntiglioso.
- C) Civettuolo.

**037. Cosa significa negare la frase "tutti i romanzi d'amore sono malinconici"?**

- A) Esiste almeno un romanzo d'amore allegro.
- B) Nessun romanzo d'amore è allegro.
- C) Devono esistere almeno due romanzi d'amore allegri.

**038. Trovare il termine intruso tra quelli proposti.**

- A) Viola.
- B) Corno.
- C) Clavicembalo.

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

- A) Bassotti, cani.
- B) Cani, gatti.
- C) Siamese, Persiano.

**040. In quale riga è presente la seguente sequenza: MMRMMMMMR?**

- A) RMMMMRMMMMMMRMR.
- B) MMRMRMMMMMMMMMR.
- C) MRMMRMMMMMMMMRMM.

**041. Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 9974859864488237012.**

- A) 2107238844689857499.
- B) 2107328844865984799.
- C) 2107328844689584799.

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

- A) 5522936255229926993825526982.
- B) 5522996839223562598255229926.
- C) 5926938655669928932855829368.

043. Qual è il totale di "forbici" presenti nelle due tabelle? Quanti "fiori" sono contenuti rispettivamente nella prima e nella seconda tabella?

Tabella 1										Tabella 2									
✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂
✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂
✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂

- A) 12. Nella tabella 1 sono contenuti 5 "fiori", nella tabella 2 sono contenuti 8 "fiori".  
 B) 11. Nella tabella 1 sono contenuti 6 "fiori", nella tabella 2 sono contenuti 9 "fiori".  
 C) 12. Nella tabella 1 sono contenuti 6 "fiori", nella tabella 2 sono contenuti 9 "fiori".

044. In quale dei seguenti gruppi il numero 5 non segue immediatamente l'1 e il numero 6 non precede immediatamente il 9?

- A) 1669161951555699199619515.  
 B) 1951516655699199619515616.  
 C) 6191965161951166559619516.

045. Quale, tra le seguenti, presenta tre discrepanze rispetto alla base? FALSO - PANNO - VACCA.

- A) FALSO - PANNO - VACCA.  
 B) FALSO - PANNE - VACCA.  
 C) FALSA - PANNE - VACCI.

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

FIGURA 1

1	♥	▼
2	♥	↑
3	♥	↓
4	♥	▲

COMANDI

A	♥	♥	♥
B	♥	♥	♥
C	♥	♥	♥

FIGURA 2

1	♥	⬛
2	♥	⬛
3	♥	⬛
4	♥	⬛

COMANDI

A	♥	♥	♥
B	♥	♥	♥
C	♥	♥	♥

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

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

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

1	A	B	C

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

049. Quale delle figure proposte completa la serie?

1	2	3

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

050. Quale delle figure proposte completa la serie ?

1	2	3

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