



AGENZIA DELLE ENTRATE

**Selezione pubblica per l'assunzione a tempo
indeterminato di complessive 118 unità per la
terza area funzionale, fascia retributiva F1,
profilo professionale**

FUNZIONARIO TECNICO

**PROVA
OGGETTIVA ATTITUDINALE**

QUESTIONARIO 6

013. Quale termine è il più adatto ad indicare un individuo che rivela sfacciataggine?

- A) Ardito. B) Trepido. C) Vieto.

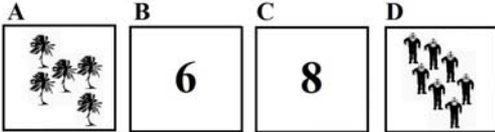
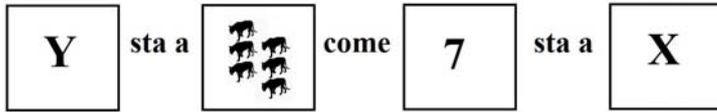
014. Se Olga è più anziana di Alga ed Alga è più giovane di Elga che, a sua volta, è più anziana di Ilga, che cosa si può certamente affermare?

- A) Non si sa se Ilga sia più giovane di Alga.
B) Sicuramente Ilga è più anziana di Alga.
C) Sicuramente Ilga è più giovane di Alga.

015. Per il matrimonio del nipote nonna Ines compra un servizio di piatti da 12 (12 da antipasto, 12 fondi e 12 piani). Ines spende euro 189. Se ogni piatto fondo costa euro 5,25 e ogni piatto da antipasto costa euro 3,50, quanto costa ogni piatto piano?

- A) Euro 7. B) Euro 6,75. C) Euro 6,50.

016. Completare la seguente proporzione.



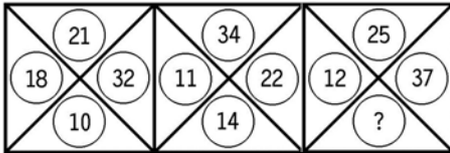
- A) $Y=B - X=C$. B) $Y=B - X=D$. C) $Y=A - X=B$.

017. Quali cifre devono sostituire in sequenza gli asterischi affinché tutti i numeri siano divisibili per tre?

1) 40* 2) 48* 3) 62*.

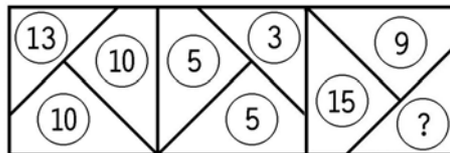
- A) 1) 2 - 2) 9 - 3) 6. B) 1) 4 - 2) 1 - 3) 1. C) 1) 2 - 2) 0 - 3) 7.

018. Quale numero deve logicamente integrare la struttura?



- A) 5. B) 7. C) 9.

019. Quale numero deve logicamente integrare la struttura?



- A) 25. B) 17. C) 19.

020. Quali termini possono essere logicamente inseriti nel seguente gruppo? "proprio così, appunto, per l'appunto".

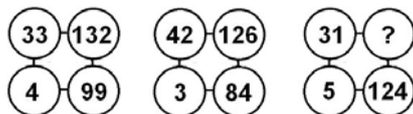
- A) Giusto - Sicuro.
B) Precisamente - No.
C) Esatto - Insomma.

021. Completare la seguente serie numerica:

11 - ... - 23 - 29 - 35.

- A) 21. B) 15. C) 17.

022. Individuare il numero mancante:



- A) 130. B) 155. C) 150.

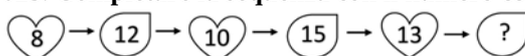
023. Se "Abbandonare un'idea" = 3.300 e "Abbandonare un vecchio pregiudizio" = 4.400 ; allora "Abbandonare i propri schemi di riferimento" = _____.

- A) 7.700. B) 6.600. C) 5.500.

024. "Tutte le ragazze sportive sono snelle; Grazia è una sportiva; alcune ragazze sportive sono carine". Se le precedenti affermazioni sono sicuramente vere, quale tra quelle proposte è certamente vera?

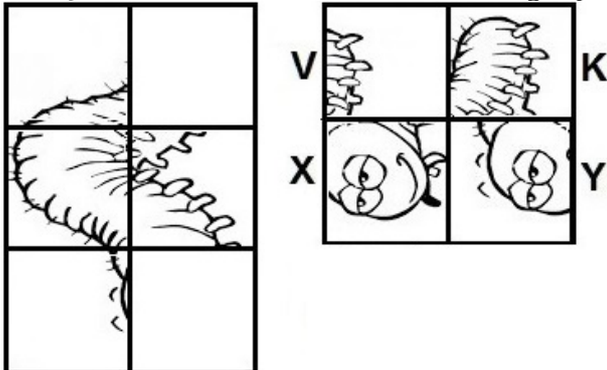
- A) Grazia è sicuramente carina. B) Grazia è snella. C) Tutte le ragazze carine sono sportive.

025. Completare la sequenza con il numero corretto:



- A) 18,5. B) 20,5. C) 19,5.

026. Quali sono i frammenti mancanti del disegno proposto?



- A) Frammento V e frammento X.
- B) Frammento K e frammento X.
- C) Frammento V e frammento Y.

027. In quale riga è presente due volte la seguente sequenza: MBMMMBMMMMMB?

- A) MBMMBMMMMBMBMBMMBMMMMBMMMMBMMBMBMMBMBMMMMBBMMMMMBMBMMBMMBB.
- B) MBMBMMMMBMMMMBMBMBMMBMMMMBMBMMBMMBBBMMMMBMBMBMMBMMBBMB.
- C) MBMMBMMMMBMBMMBMMMMBMMBMMBMBMMBMMMMBMMMMBMMMMBMMBMMBMMBMM.

028. Se è vero che "gas nobili" sta a "elio + neon" allora "metalli" sta a " _____ + _____ ".

- A) Sodio - uranio.
- B) Alluminio - cloro.
- C) Fluoro - rame.

029. Con quale gruppo è possibile comporre la parola CAFFEINIZZAZIONE?

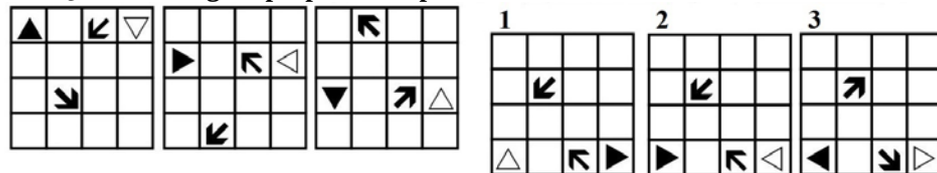
- A) ENZZNEAEICFFIAI.
- B) OIOCZZFFNZNEAIEA.
- C) ZZNAIOEEAICFFNZI.

030. Individuare i numeri mancanti:

... - 15 - 22 - 30 - 39 - ...

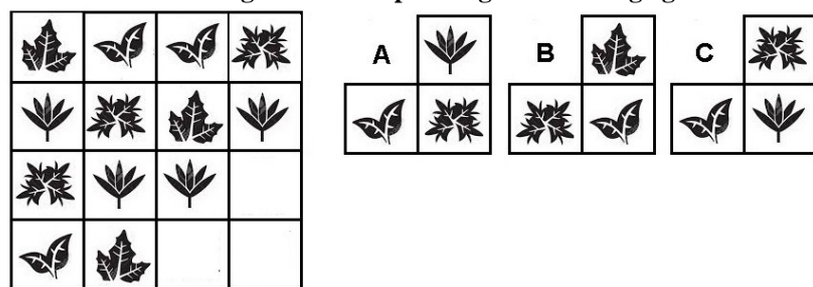
- A) 8 - 44.
- B) 9 - 49.
- C) 10 - 48.

031. Quale delle figure proposte completa la serie?



- A) Figura 1.
- B) Figura 2.
- C) Figura 3.

032. Individuare la figura che completa logicamente la griglia.



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

033. Un corriere espresso viaggia alla velocità media di 120 km/h per 3 h. Quanto tempo impiegherebbe per la stessa consegna, viaggiando alla velocità media di 180 km/h?

- A) Impiegherebbe 140 minuti.
- B) Impiegherebbe 120 minuti.
- C) Impiegherebbe 160 minuti.

034. «Filmoteca» STA A «Raccolta sistematica di pellicole cinematografiche o locale dove è conservata tale raccolta» COME «...?...» STA A «Collezione di minerali o di pietre incise».

- A) Xiloteca.
- B) Litoteca.
- C) Gipsoteca.

Leggere il brano e rispondere alle seguenti 5 domande. (046 - 050)

Giacomo ha deciso di imparare a suonare uno strumento fra questi: batteria, tromba, ukulele e flauto. Dopo aver preso qualche informazione ha scoperto che vicino a casa c'è una scuola che tiene corsi per principianti. La durata dei corsi, non necessariamente in questo ordine, è di sei, otto, dieci, dodici lezioni ed il prezzo, sempre non necessariamente in questo ordine, è di 220 euro, 370 euro, 440 euro e 660 euro.

È inoltre noto che:

- il corso che costa 220 euro dura otto lezioni;
- la durata del corso di tromba è inferiore a otto lezioni;
- il costo del corso di flauto è superiore a 370 euro e la durata dell'intero corso è inferiore a dodici lezioni;
- il costo del corso di ukulele è 660 euro.

046. Quale tra le seguenti situazioni non è plausibile?

- A) Giacomo ha deciso di iscriversi al corso di batteria perché il suo budget era proprio di 220 euro.
- B) Giacomo, decidendo di iscriversi al corso formato da 6 lezioni, ha scelto di imparare a suonare la tromba.
- C) Giacomo, avendo a disposizione 220 euro, ha scelto di iscriversi al corso di flauto.

047. Quale corso sceglierebbe Giacomo se decidesse per quello che, in base alla durata, è terzo in ordine crescente?

- A) Flauto.
- B) Ukulele.
- C) Batteria.

048. Qual è il corso il cui prezzo è di 370 euro?

- A) Batteria.
- B) Flauto.
- C) Tromba.

049. Quale corso sceglierebbe Giacomo se decidesse per quello che, in base al prezzo, è secondo in ordine decrescente?

- A) Quello che dura 6 lezioni.
- B) Quello che dura 10 lezioni.
- C) Quello che dura 12 lezioni.

050. Quale corso ha il numero maggiore di lezioni?

- A) Il corso il cui prezzo è di 440 euro.
- B) Il corso il cui prezzo è di 660 euro.
- C) Il corso il cui prezzo è di 370 euro.