

AGENZIA DELLE ENTRATE

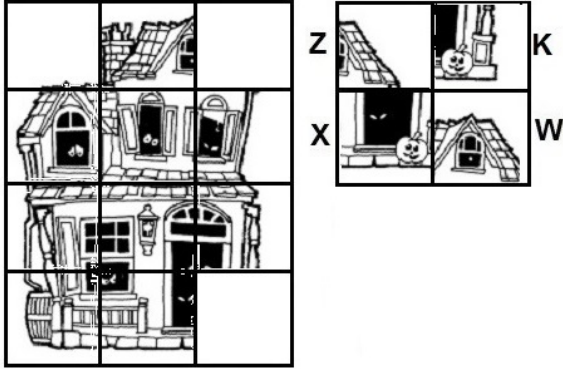
**Selezione pubblica per l'assunzione a tempo
indeterminato di complessive 118 unità per la
terza area funzionale, fascia retributiva F1,
profilo professionale**

FUNZIONARIO TECNICO

**PROVA
OGGETTIVA ATTITUDINALE**

QUESTIONARIO 11

001. Quali sono i frammenti mancanti del disegno proposto?



- A) Frammento W e frammento X. B) Frammento Z e frammento K. C) Frammento Z e frammento X.

002. «Mediateca» STA A «Raccolta di mezzi di informazione di varia natura conservati e messi a disposizione del pubblico in locali denominati allo stesso modo» COME «...?...» STA A «Raccolta di riproduzioni di opere d'arte figurativa».

- A) Iconoteca. B) Mnemoteca. C) Lipsanoteca.

003. Dopo aver osservato il disegno proposto indicare l'affermazione corretta.

X) ♂ → ♀ → ♀ → ♂

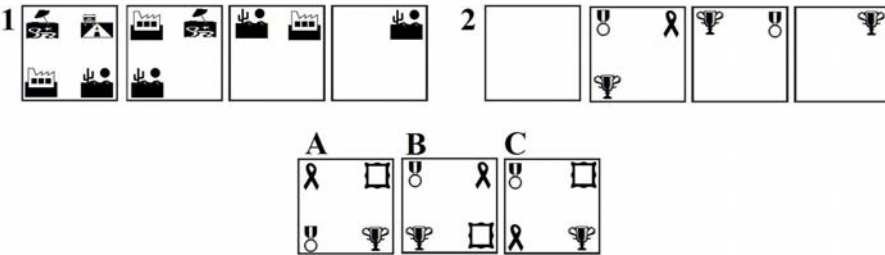
1) ♀ → ♂ → ♀ → ♂ → ♀ → ♂ → ♀ → ♂ → ♀ → ♂ → ♀ → ♂ → ♀ → ♂ → ♀ → ♂

2) ♀ → ♂ → ♀ → ♂ → ♀ → ♂ → ♀ → ♂ → ♀ → ♂ → ♀ → ♂ → ♀ → ♂ → ♀ → ♂

3) ♂ → ♀ → ♀ → ♂ → ♀ → ♂ → ♀ → ♂ → ♀ → ♂ → ♀ → ♂ → ♀ → ♂ → ♀ → ♂

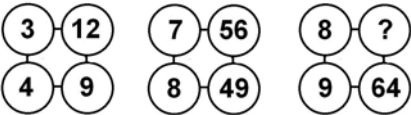
- A) Nella riga 2) la sequenza di simboli proposta in X) è presente 3 volte.
 B) Nella riga 3) la sequenza di simboli proposta in X) è presente 2 volte.
 C) Nella riga 1) la sequenza di simboli proposta in X) è presente 1 volta.

004. Dopo aver osservato il gruppo di figure 1) indicare l'elemento mancante nel gruppo di figure 2).



- A) Elemento B. B) Elemento A. C) Elemento C.

005. Individuare il numero mancante:



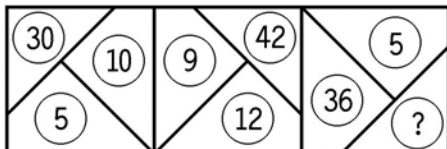
- A) 71. B) 72. C) 73.

006. Completare la seguente proporzione:

(neofobia) : (novità) = (...?) : (...?).

- A) (patofobia) : (malattie). B) (virofobia) : (malattie). C) (patofobia) : (nosofobia).

007. Quale numero deve logicamente integrare la struttura?



- A) 85. B) 72. C) 82.

008. In quale riga è presente due volte la seguente sequenza: ASAAASAAAAAS?

- A) ASAASASAAAAASASAAASAAAAASASAAASA ASAAASAAAAASSSAAASASAASA.
 B) ASAAASASAASAAASAAASAAAAASSASAAASAAASASSAAASAAAAASASASA.
 C) ASASAASSAAAAASASAASASASAAAAASAAASAAAAASSAASAASSAAASASAA.

009. Se "Il torneo di calcio" = 2.400 e "Il torneo di tennis da tavolo" = 3.600; allora "Il torneo di scopone scientifico" =

- A) 3.000. B) 2.800. C) 3.200.

010. In quale dei seguenti gruppi la lettera M non precede immediatamente la N e la lettera V non segue immediatamente la T?

- A) NMVNMVNMTNMTNNTNMTMTNTTMMVVTNVV.
 B) TNMVMNMVNMTNMTNNTTMMVVTNVV.
 C) NMTVMNMVNMTNMTNNTTMMVVTNVV.

011. A quale proverbio/modo di dire è associabile la seguente proposizione:

«Rasserenare una situazione tesa o drammatica; alleviare uno stato di tensione; fare il possibile per sedare una lite».

- A) Lasciar passare l'acqua sotto i ponti.
 B) Gettare l'acqua sporca col bambino dentro.
 C) Gettar acqua sul fuoco.

012. Completare la seguente serie numerica:

8 - ... - 14 - 17 - 20.

- A) 11. B) 10. C) 9.

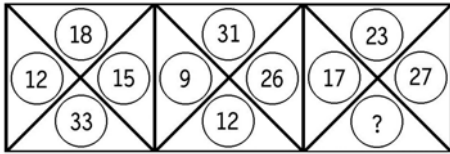
013. Se Jhon è più bello di Jack e Jack è più brutto di Jim che, a sua volta, è più bello di Jean, che cosa è possibile affermare?

- A) Jean è più bello di Jim.
 B) Jim è più bello di Jean.
 C) Non si sa chi sia più bello tra Jean e Jim.

014. Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: JJ1503197224121974160673JJ.

- A) JJ3760614791214227913051JJ. B) JJ3760614791214229713051JJ. C) JJ3760614971214227913051JJ.

015. Quale numero deve logicamente integrare la struttura?



- A) 9. B) 11. C) 12.

016. "DUBLINO" sta a "IRLANDA", come "_____" sta a "NICARAGUA".

- A) Niamey. B) Managua. C) Abuja.

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

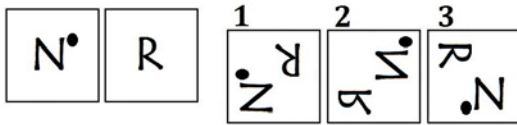
1) 28* 2) 47* 3) 67*.

- A) 1) 8 - 2) 6 - 3) 2. B) 1) 1 - 2) 7 - 3) 3. C) 1) 9 - 2) 5 - 3) 1.

018. Se è vero che "aerofoni" sta a "flauto + clarinetto" allora "cordofoni" sta a "_____ + _____".

- A) Ukulele - maracas. B) Violino - oboe. C) Pianoforte - clavicembalo.

019. Indicare in quale box sono contenute le due figure dopo essere state ruotate e ribaltate.

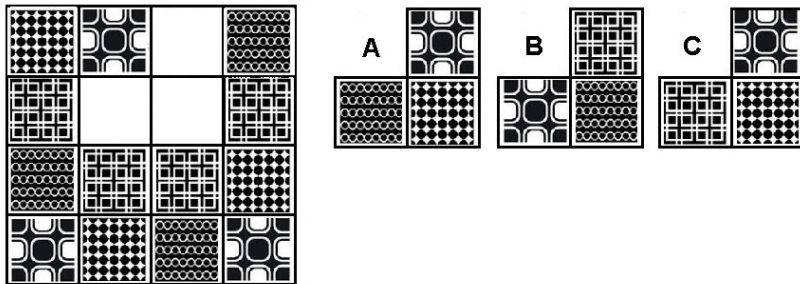


- A) Nel box 3. B) Nel box 2. C) Nel box 1.

020. Agamennone, che è tutt'altro che borioso, è:

- A) Schivo. B) Pedante. C) Saputo.

021. Individuare la figura che completa logicamente la griglia.



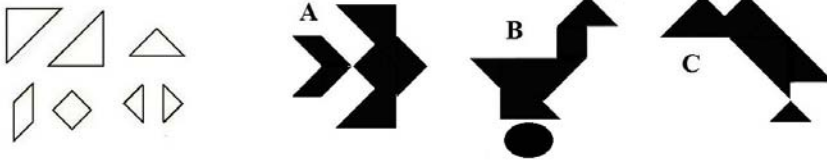
- A) Figura B. B) Figura C. C) Figura A.

022. Af _____ remmo - ben _____ - in _____ vi

Quali termini dovranno essere inseriti nell'ordine affinché si ottengano tutte parole di senso compiuto ed uso comune?

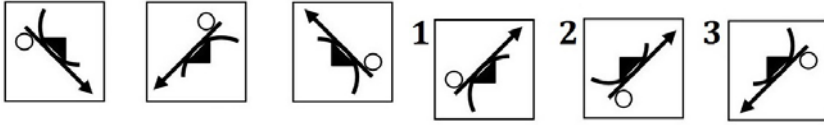
- A) FITTO ; FATTI ; FETTA. B) FITTO ; FATTO ; FITTA. C) FETTE ; FATTO ; FETTA.

023. Quale disegno è possibile comporre utilizzando tutte le figure geometriche date?



- A) Disegno B. B) Disegno A. C) Disegno C.

024. Quale tra le seguenti figure completa la serie?



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

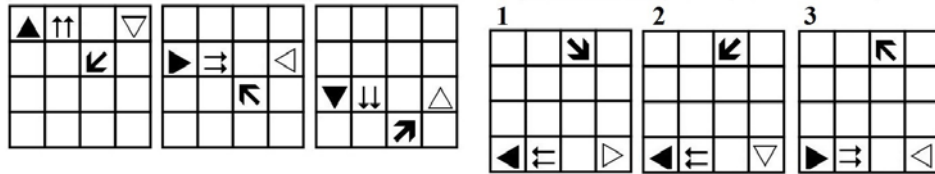
025. Quali termini possono essere logicamente inseriti nel seguente gruppo? "dabbasso, laggiù, sopra".

- A) Qua - Ovunque. B) Oltre - Generosamente. C) Subito - Sotto.

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

- A) Perentorietà. B) Perequazione. C) Lucidità.

027. Quale delle figure proposte completa la serie?



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

028. Dopo aver osservato la tabella proposta indicare quale affermazione è corretta.

*j	§	?	§	∂	P	J	\$	*j	K	μ	μ	∂
P	\$	P	?	§	∅	β	P	∅	∂	∂	≠	§
∂	*j	J	P	K	\$	∅	J	J	?	J	μ	∂
∂	\$	§	?	β	P	§	∅	K	K	\$	≠	§

- A) Nella tabella sono presenti quattro P. B) Nella tabella sono presenti quattro K. C) Nella tabella sono presenti due J.

029. Quale termine è il più adatto ad indicare un individuo che dimostra sconsideratezza?

- A) Adiaforo. B) Impassibile. C) Disavveduto.

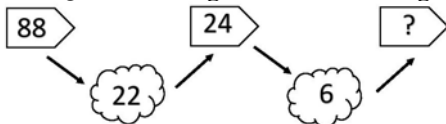
030. Se «i tuffi sono uno sport acquatico» e «tutti gli sport acquatici sono salutari per i ragazzi», si può logicamente concludere che....

- A) Non è necessariamente vero che i tuffi siano salutari per i ragazzi.
 B) I tuffi sono salutari per i ragazzi.
 C) I tuffi non sono popolari tra i ragazzi.

031. Sapendo che a ciascuna lettera dell'alfabeto italiano (A, B, C, ... V, Z) corrisponde un numero (secondo la sequenza 1, 2, 3, ..., 20, 21), quale segno deve essere inserito al posto del "?" affinché il risultato della seguente espressione sia 20? (B x F) "?" (B x D) = 20.

- A) : B) - C) +

032. Quale tra i seguenti numeri integra correttamente la serie?

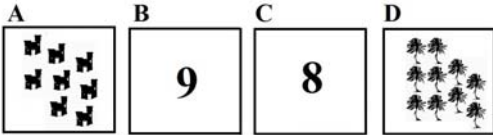
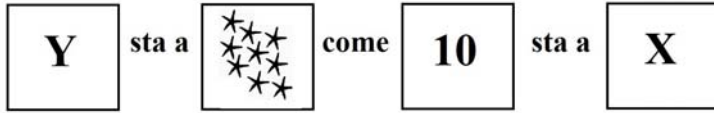


- A) 12. B) 8. C) 10.

033. "Asinara" sta a " _____ " come " _____ " sta a "Lago".

- A) Bacino - Iseo. B) Elba - Annone. C) Isola - Varano.

034. Completare la seguente proporzione.



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

035. Per controsuffitare un salone occorrono 2.000 pannelli di 800 centimetri quadrati ciascuno. Se si fossero usati pannelli da 500 centimetri quadrati ciascuno, quanti ne sarebbero occorsi?

- A) Occorrono 3.200 pannelli. B) Occorrono 3.000 pannelli. C) Occorrono 2.300 pannelli.

036. Con quale gruppo è possibile comporre la parola CONFESSABILMENTE?

- A) OEAMNTSSBLICNFEI. B) EAFSSSBLMNCNTIOE. C) FEESSBLNCMNTIOEA.

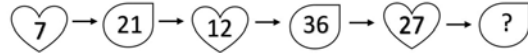
037. Quale tra le seguenti parole ha un legame con tutte e tre quelle indicate?
lingua- terra - cellula

- A) madre B) fuoco C) morte

038. La DITTA XY INGROSSO DI BEVANDE E ALIMENTARI vende 150 bottiglie di barbera a euro 2,90 l'una. Dal ricavo preleva euro 153,75 per saldare un debito e con il resto compra 15 sacchi di farina di mais bramata biologica da 15 kg l'uno. Quanto è costato un chilogrammo di farina?

- A) Euro 1,25. B) Euro 1,15. C) Euro 1,35.

039. Completare la sequenza con il numero corretto:



- A) 53. B) 76. C) 81.

040. Individuare i numeri mancanti:

... - 68 - 72 - 77 - 83 - ...

- A) 62 - 88. B) 60 - 89. C) 65 - 90.

Leggere il brano e rispondere alle seguenti 5 domande. (041 - 045)

Dafne vuole regalare un libro a Frida e, prima di recarsi in libreria, chiede consiglio ad Alda, grande lettrice. Questa le sconsiglia di recarsi presso "Universo Libro" perché hanno poco assortimento e la invita a recarsi presso "Pagine Volanti" dove, oltre ad avere un'ampia scelta di volumi, offrono prezzi più competitivi. Dafne decide però di recarsi presso la "Libreria degli Artisti", specializzata in libri d'arte, una delle più grandi passioni di Frida e dopo averne valutati alcuni (La pittura di Monet - Il segreto di Monet - Lo stile di Monet) acquista il secondo al prezzo di 18 euro. Successivamente scoprirà che avrebbe potuto acquistare lo stesso libro presso "Pagine Volanti" per due euro in meno e che, come preannunciato da Alda, "Universo Libro" non lo aveva a disposizione.

041. Indicare quale tra le seguenti affermazioni è errata:

- A) La ragazza decide di non seguire il consiglio dell'amica.
B) La ragazza avrebbe potuto acquistare il libro anche da "Universo Libro".
C) La ragazza si reca presso la "Libreria degli Artisti" per lo specifico settore di specializzazione che offre.

042. Quale libro acquista la ragazza?

- A) Il segreto di Monet. B) La pittura di Monet. C) Lo stile di Monet.

043. Secondo il brano:

- A) "Pagine Volanti" offre prezzi più competitivi e non ha un'ampia scelta di volumi.
B) "Libreria degli Artisti" è una libreria specializzata.
C) "Universo Libro" offre prezzi più competitivi ma poco assortimento.

044. Quanto avrebbe speso la ragazza se, come consigliato dall'amica, avesse acquistato il libro presso "Pagine Volanti"?

- A) 20 Euro. B) 17 Euro. C) 16 Euro.

045. Per quale motivo può essere conveniente recarsi presso "Pagine Volanti"?

- A) Perché sono specializzati in libri d'arte.
B) Perché pur non avendo un grande assortimento, offrono prezzi più competitivi.
C) Perché hanno un'ampia scelta di volumi.

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

Giuseppe deve decidere, entro il 30 giugno, a quale corso di formazione, offerto dalla Regione Toscana, partecipare tra quattro possibili:

"La cute, il vestito più prezioso che abbiamo", "La presa in carico della persona con demenza", "I domini della qualità della vita", "Elementi base di farmacologia".

I posti disponibili sono: 50, 110, 70 e 130, non necessariamente in questo ordine.

I corsi hanno inizio il 3 luglio, il 10 settembre, il 2 agosto e il 7 novembre di quest'anno, non necessariamente in questo ordine.

È inoltre noto che:

- il corso con 50 posti disponibili inizierà il 10 settembre;

- il corso "I domini della qualità della vita" inizierà il 7 novembre;

- il corso "Elementi base di farmacologia" ha 130 posti disponibili e non inizierà il 2 agosto;

- i posti disponibili del corso "La presa in carico della persona con demenza" sono 110.

046. Quale tra le seguenti situazioni non è plausibile?

A) Giuseppe ha deciso di iscriversi al corso che inizierà il 3 luglio essendo quello con maggiori posti disponibili.

B) Giuseppe, essendo in ferie ad agosto, ha deciso di partecipare al corso La cute, il vestito più prezioso che abbiamo che inizierà il 2.

C) Giuseppe ha deciso di partecipare al corso La cute, il vestito più prezioso che abbiamo, che inizierà il 10 settembre.

047. Quale corso inizierà il 3 luglio?

A) La presa in carico della persona con demenza.

B) Elementi base di farmacologia.

C) La cute, il vestito più prezioso che abbiamo.

048. Quale corso inizierà il 10 settembre?

A) La cute, il vestito più prezioso che abbiamo.

B) Quello con 130 posti disponibili.

C) Quello con 110 posti disponibili.

049. Basandosi sui posti disponibili, quale corso è secondo in ordine crescente?

A) Quello che inizierà il 2 agosto.

B) Quello che inizierà il 7 novembre.

C) Quello che inizierà il 3 luglio.

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

A) Il corso che inizierà il 10 settembre è Elementi base di farmacologia.

B) Il corso che ha 110 posti disponibili inizierà il 2 agosto.

C) Il corso che ha 70 posti disponibili è La cute, il vestito più prezioso che abbiamo.