

AGENZIA DELLE ENTRATE

**Selezione pubblica per l'assunzione a tempo
indeterminato di 2 unità per la terza area
funzionale, fascia retributiva F1, da destinare
agli Uffici dell'Agenzia delle Entrate situati
nella Regione Valle d'Aosta, profilo
professionale FUNZIONARIO TECNICO**

**PROVA
OGGETTIVA ATTITUDINALE**

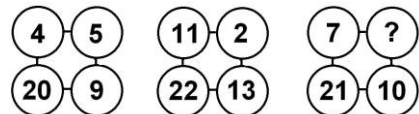
QUESTIONARIO 2

AGENZIA DELLE ENTRATE
FUNZIONARIO TECNICO, DA DESTINARE AGLI UFFICI DELL'AGENZIA DELLE ENTRATE SITUATI NELLA
REGIONE VALLE D'AOSTA

001. Se su 250 cravatte prodotte da una nota casa di moda, 9 non superano il test sul controllo della qualità, qual è la percentuale di cravatte che non superano il test della qualità?

- A) 3,6%.
- B) 4,2%.
- C) 3,3%.

002. Individuare il numero mancante:

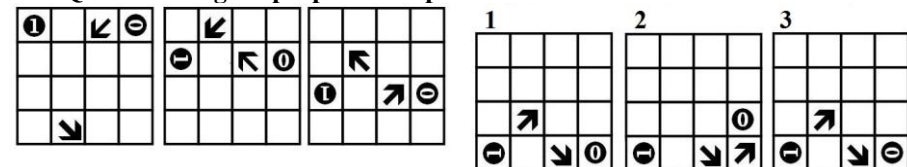


- A) 9.
- B) 7.
- C) 3.

003. "Alcuni appassionati di caccia sono cacciatori; i cacciatori non amano le trappole, le reti e le armi; Giorgio è appassionato di caccia". Se le precedenti affermazioni sono vere, quale delle seguenti è sicuramente vera?

- A) Giorgio potrebbe essere un cacciatore.
- B) Giorgio è sicuramente un cacciatore e ama le trappole, le reti e le armi.
- C) Giorgio non ama le trappole, le reti e le armi.

004. Quale delle figure proposte completa la serie?



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

005. Se "senso di viva soddisfazione che deriva dall'appagamento di desideri, fisici o spirituali" sta a "piacere" allora "essere fisicamente presenti nello stesso momento in due o più luoghi" sta a ...?...

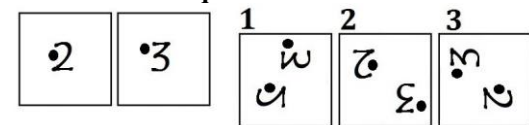
- A) Presenzialità.
- B) Partecipazione.
- C) Ubiquità.

006. Individuare i numeri mancanti:

... - 22 - 27 - 33 - 40 - ...

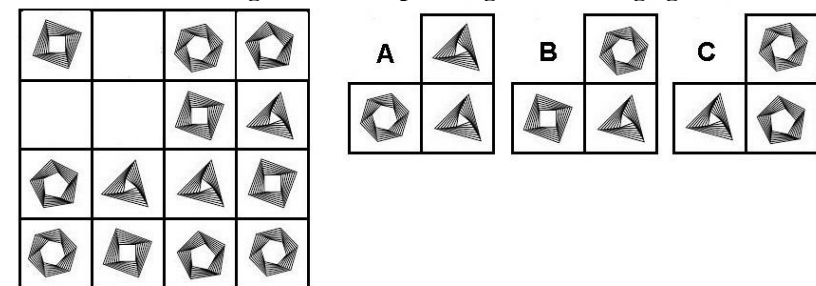
- A) 18 - 45.
- B) 18 - 48.
- C) 16 - 48.

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



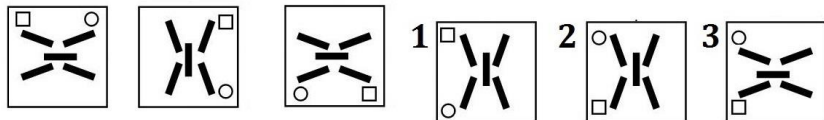
- A) Nel box 2.
- B) Nel box 1.
- C) Nel box 3.

008. Individuare la figura che completa logicamente la griglia.



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

009. Quale tra le seguenti figure completa la serie?



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

010. Uno sguardo tutt'altro che mesto è:

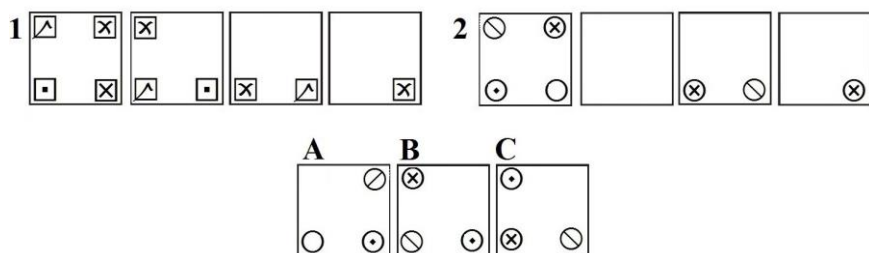
- A) Avvilito.
- B) Lieto.
- C) Lugubre

011. Completare la serie:

ZVU – 21 20 19; TSR – 18 17 16; ... – ...

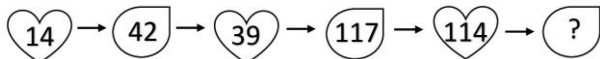
- A) QPO – 15 14 13.
- B) 15 14 13 – QPO.
- C) OPQ – 15 14 13.

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



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

013. Completare la sequenza con il numero corretto:



- A) 452.
- B) 532.
- C) 342.

014. Completare la sequenza con l'opzione corretta:

Culla – Carrozzina – X

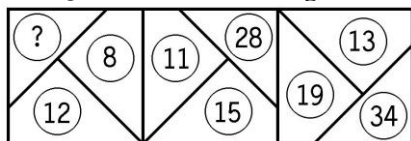
- A) Ciuccio.
- B) Bavaglino.
- C) Seggiolino.

015. Considerando un ipotetico calcolo aritmetico nel quale il segno "+" identifica una sottrazione, il segno "-" una somma, il segno "x" una divisione e il segno ":" una moltiplicazione, quale segno deve essere inserito al posto del "?" affinché il risultato della seguente espressione dia come risultato 7?

$$52 \text{ "?" } (12 : 4) - (9 \times 3) = 7$$

- A) x
- B) :
- C) +

016. Quale numero deve logicamente integrare la struttura?



- A) 20.
- B) 24.
- C) 22.

017. Quali termini integrano la seguente serie?

Camion - Furgone - Tram





- A) Vaporetto - Traghetto.
- B) Bus - Treno.
- C) Aereo - Elicottero.

AGENZIA DELLE ENTRATE
FUNZIONARIO TECNICO, DA DESTINARE AGLI UFFICI DELL'AGENZIA DELLE ENTRATE SITUATI NELLA
REGIONE VALLE D'AOSTA

018. Quale numero deve essere logicamente eliminato?

- A) 672.
- B) 372.
- C) 487.

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

X)    

1)                    

2)                    

3)                    

- A) Nella riga 1) la sequenza di simboli proposta in X) è presente 0 volte.
- B) Nella riga 2) la sequenza di simboli proposta in X) è presente 2 volte.
- C) Nella riga 3) la sequenza di simboli proposta in X) è presente 3 volte.

020. Colui che non lascia trasparire alcuna emozione è:

- A) Imperturbabile, emotivo, impassibile.
- B) Imperturbabile, inalterabile, impassibile.
- C) Imperturbabile, inalterabile, prevedibile.

021. (pirofobia) : (fuoco) = (..?..) : (..?..)

- A) (xenofobia) : (stranieri).
- B) (stranieri) : (xenofobia).
- C) (omosessuali) : (xenofobia).

022. Individuare il gruppo che risulti esattamente il contrario della seguente base: %%BLB3A974B6BAA94AA93P%%.

- A) %%P39AA49AAB6B479A3BLB%%.
- B) %%P39AA4A9AB6B749A3BLB%%.
- C) %%P39AA49ABA6B479AB3LB%%.

023. Completare la sequenza con l'opzione corretta:

Circa – Abbastanza – Tanto – X.

- A) Pertanto.
- B) Male.
- C) Molto.

024. Dopo aver osservato le tabelle proposte indicare quale affermazione è corretta.

1	R	»	W	R	μ	H	R	
	H	Π		R	W		»	f
	Π	f	f		H	f	W	H
	R	@		W	μ	R	»	

2	¥	R		R	•		»
	f	@		f	R	¥	μ
	μ	R		μ	•	•	μ
		W	R	f	»	R	•
	R	»	»	@	R		@

- A) Nella tabella 2 sono presenti meno R rispetto alla tabella 1.
- B) Nella tabella 2 non sono presenti W.
- C) Nella tabella 1 sono presenti lo stesso numero di caselle vuote rispetto alla tabella 2.

025. Completare la proporzione logica con l'opzione corretta:

Sobrio : Austero = Sagace : _____

- A) Acrimonioso.
- B) Indebolito.
- C) Acuto.

026. Se J<Z, Z>B, B>Y, quale delle seguenti affermazioni è sicuramente falsa?

- A) Y<J.
- B) J<Y.
- C) Z<Y.

027. In quale dei seguenti gruppi il numero 8 non segue immediatamente il 9 e il numero 6 non precede immediatamente il 2?

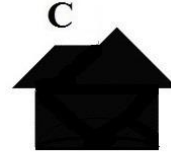
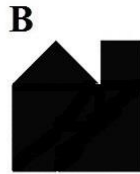
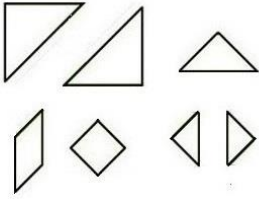
- A) 926896668969289888622922692896.
- B) 886929268969289926928968926896.
- C) 668969289888622922692896213562.

AGENZIA DELLE ENTRATE
FUNZIONARIO TECNICO, DA DESTINARE AGLI UFFICI DELL'AGENZIA DELLE ENTRATE SITUATI NELLA
REGIONE VALLE D'AOSTA

028. La sessione di esami è iniziata alle 9,33, è stata sospesa alle 13,15, ripresa alle 15,12 e si è conclusa con 27 minuti di ritardo rispetto al previsto orario delle 18,00. Quanto è durata la sessione di esami?

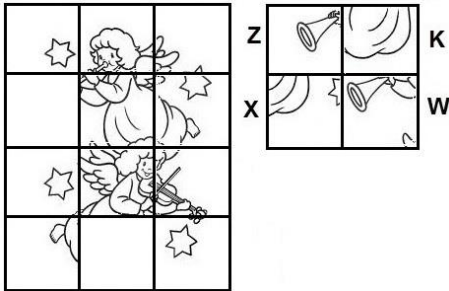
- A) 7 ore e 7 minuti.
- B) 6 ore e 47 minuti.
- C) 6 ore e 57 minuti.

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



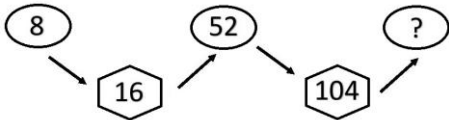
- A) Disegno C.
- B) Disegno B.
- C) Disegno A.

030. Quali sono i frammenti mancanti del disegno proposto?



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

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



- A) 144.
- B) 140.
- C) 142.

032. Se ARIA = 1 + 3, SERRA = 3 + 2 e TIMONE = 3 + 3 allora a quale numero corrisponde SCENOGRAFO?

- A) 5 + 4.
- B) 6 + 5.
- C) 6 + 4.

033. Completare la seguente serie numerica:

24 - ... - 38 - 45 - 52.

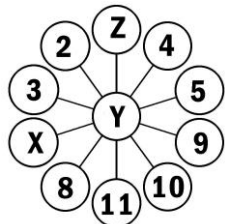
- A) 27.
- B) 31.
- C) 33.

034. Quale delle seguenti parole conserva senso compiuto se preceduta dalle lettere: M - Z.

- A) Alma.
- B) Atrio.
- C) Anna.

AGENZIA DELLE ENTRATE
FUNZIONARIO TECNICO, DA DESTINARE AGLI UFFICI DELL'AGENZIA DELLE ENTRATE SITUATI NELLA
REGIONE VALLE D'AOSTA

035. Con quali numeri devono essere sostituite le lettere X, Y e Z affinché la somma dei numeri in ogni serie di tre cerchi uniti dalle stesse linee rette dia come risultato sempre 20?



- A) X 7 - Y 6 - Z 2.
- B) X 6 - Y 8 - Z 1.
- C) X 7 - Y 8 - Z 1.

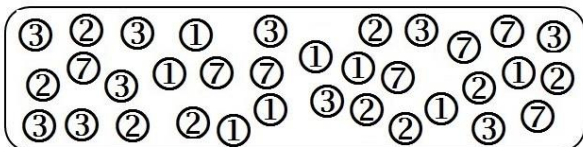
036. In quale riga è presente tre volte la seguente sequenza: 343334333334?

- A) 4333333434333433333433334333343333343333343333343433343333433334333334333334.
- B) 3433343333343333433343334433334434333433334333433343333343.
- C) 34344433344343433343333434343343433433434334434333433344.

037. Se "Batteria" sta a "percussione" allora " _____ " sta a " _____ "

- A) Chitarra – Ukulele.
- B) Banjo – corde.
- C) Tromba – sordina.

038. Nel disegno proposto sono presenti più 3, 2, 1 o 7?



- A) Sono presenti più 3.
- B) 1 e 7 sono lo stesso numero.
- C) Sono presenti più 2.

039. Se ARLECCHINO + BRIGHELLA stanno a LOMBARDIA allora RUGANTINO + MEO PATACCA stanno a _____ :

- A) LAZIO.
- B) PUGLIA.
- C) PIEMONTE.

Leggere il brano e rispondere alle seguenti 5 domande. (040 - 044)

Gilberto vuole invitare Alberto con la moglie e, indeciso nella scelta del ristorante, chiede consiglio a Lamberto. Questo gli sconsiglia il ristorante Sapore di mare mentre dà un parere entusiastico su Sapore di sale. Secondo Lamberto nel primo locale il pesce non è freschissimo, mentre nel secondo oltre avere pesce freschissimo il rapporto qualità prezzo è altissimo. Gilberto però, scartato il locale dove il pesce non è freschissimo, vorrebbe invitare Alberto e consorte al ristorante La regina dei crostacei, specializzato in aragoste, una delle più grandi passioni di Alberto, dove i piatti più rinomati che Gilberto ha deciso di ordinare per sé ed i propri ospiti sono "cocktail di aragosta e scampi", "aragosta al prosecco", "pappardelle fatte in casa con ragù di aragostelle" e "carpaccio di aragosta con zucchine e agrumi". I primi due sono antipasti, il terzo un primo, il quarto un secondo. Gli antipasti costano Euro 18, i primi Euro 20, i secondi Euro 25. I prezzi a Sapore di sale invece sono Euro 21 sia per gli antipasti che per i primi e Euro 23 per i secondi.

040. Tra i motivi per cui scegliere Sapore di sale vi è che:

- A) Il prezzo non è altissimo.
- B) La qualità è altissima.
- C) Il pesce è freschissimo.

041. Gilberto:

- A) Ordina in totale 6 antipasti.
- B) Ordina per sé 6 piatti.
- C) Ordina 21 piatti.

042. Quanto avrebbe speso Gilberto se, come consigliato da Lamberto, avesse invitato Alberto e consorte a Sapore di sale, ordinando le stesse portate?

- A) Euro 254.
- B) Euro 258.
- C) Euro 262.

AGENZIA DELLE ENTRATE
FUNZIONARIO TECNICO, DA DESTINARE AGLI UFFICI DELL'AGENZIA DELLE ENTRATE SITUATI NELLA
REGIONE VALLE D'AOSTA

043. Nel menù de La regina dei crostacei:

- A) Le "pappardelle fatte in casa con ragù aragostelle" costano meno del "carpaccio di aragosta con zucchine e agrumi" ma più del "cocktail di aragosta e scampi".
- B) Le "pappardelle fatte in casa con ragù di aragostelle" costano meno del "carpaccio di aragosta con zucchine e agrumi" e meno dell'"aragosta al prosecco".
- C) Il "cocktail di aragosta e scampi" costa tanto quanto l'"aragosta al prosecco" ma più delle "pappardelle fatte in casa con ragù di aragostelle".

044. Quanto avrebbe risparmiato Gilberto se avesse seguito il consiglio di Lamberto?

- A) Nulla, avrebbe anzi speso Euro 15 in più.
- B) Avrebbe risparmiato Euro 15.
- C) Nulla, avrebbe speso l'identica cifra.

Leggere il brano e rispondere alle seguenti 6 domande. (045 - 050)

Virginia vuole recarsi a Wimbledon per vedere il Torneo di tennis più antico e prestigioso e decide di contattare 2 suoi ex colleghi (una ragazza e un ragazzo) e 2 parenti (una sorella e un fratello) che vivono nelle vicinanze e che si offrono di ospitarla, ovvero Roberto, Sara, Luigi e Martina, non necessariamente in questo ordine. Essi vivono in quattro quartieri diversi che non necessariamente in questo ordine sono: Croydon, Clapham Park, Mitcham e New Malden.

Le loro età sono: 29, 32, 27 e 31 anni, non necessariamente in questo ordine.

È inoltre noto che:

- Roberto vive a Clapham Park e ha 27 anni;
- l'ex collega vive a New Malden e non ha 32 anni;
- l'ex collega Martina, non abita a Mitcham e ha 29 anni;
- Sara è la sorella di Virginia.

045. Dove si è recata Virginia visto che ha deciso di andare da quello/quella più grande di età?

- A) A Clapham Park.
- B) A Mitcham.
- C) A Croydon.

046. In quale quartiere abita il fratello di Virginia?

- A) A Clapham Park.
- B) A Mitcham.
- C) A New Malden.

047. Luigi è il nome:

- A) Dell'ex collega.
- B) Del ventisettenne.
- C) Del fratello di Virginia.

048. In quale quartiere si recherebbe Virginia se decidesse di andare dalla sorella?

- A) Mitcham.
- B) Croydon.
- C) New Malden.

049. Quale delle seguenti situazioni non è plausibile?

- A) Virginia ha alloggiato a New Malden, dall'ex collega Luigi.
- B) Virginia ha deciso di non andare né a Clapham Park né a New Malden quindi è andata o dal fratello o da Luigi.
- C) Virginia è andata dalla trentaduenne Sara.

050. Chi vive a Croydon?

- A) La trentaduenne.
- B) La ex collega Martina.
- C) Luigi.