# 510 UNITÀ PROFILO PROFESSIONALE FUNZIONARIO, PER ATTIVITÀ AMMINISTRATIVO-TRIBUTARIA QUESTIONARIO - 24

001. Se si moltiplica un numero per la diffe A) 36.	erenza tra 28 e 9 si ottiene 646. Il numero B) 32.	è: C) 34.
002. I proprietari di un monolocale ne ced	ono la nuda proprietà per un importo par	ri al 90% del suo valore (128.000 Euro).
percepito dai proprietari?	e e imposte che gravano per il 4,5% sui p	roprietari, quaie sara l'importo netto
<b>A</b> ) 112.555 Euro.		
<b>B</b> ) 108.238 Euro. <b>C</b> ) 110.016 Euro.		
003. Sto cercando due portaritratti per la i diciassettesimi dell'altro trovato in u prezzo del portaritratti meno costoso	na piccola bottega del centro. Se li compra	mercatino dell'usato è costa i sei assi entrambi spenderei Euro 138. Qual è il
	<b>B</b> ) Euro 42.	C) Euro 52.
004. Quale simbolo deve essere inserito al	posto della Y?	
(3x2) + (1-5x2) + (8x0-8) Y (8x5) + (8x5)	(3x4) - (2x9)	
<b>A</b> ) <.		
<b>B</b> ) >.		
C) =.		
005. Quale dei seguenti numeri eliminereb		C) 506.
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	B) 309.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
<b>006.</b> Zio Leo ha 5 nipoti; Zio Peo ha 7 nipo A) 4,5.	bi; Zio Teo ha 4 nipoti e Zio Ivo ne ha 2. (B) 4.	Quanti nipoti hanno in media i 4 zii?  C) 5.
007. Con quali di questi numeri deve conti	nuare la serie? 12 - 91 - 31 - 80 - 50 - 69 -	69 - 58
<b>A</b> ) 88 e 46.		
<b>B</b> ) 88 e 47. <b>C</b> ) 89 e 47.		
008. ! uguale +; / uguale x; '' uguale - e ? u	guale : Svolgere la seguente espressione: (	(4/8)!(9/6)"(7/5)!(3/2)"(1/2) =
A) 23.	guare . Svorgere in seguence espressione.	(1/0):(3/0) (1/2):(3/2) (1/2)
B) 47.		
C) 55.		
009. Quali numeri completano la serie? 11 A) 106 e 111.	8 - 123 - 114 - 119 - 110 - 115 10	2 - 107.
<b>B</b> ) 107 e 111.		
C) 106 e 112.		
010. Quali numeri devono essere inseriti al	l posto dei puntini? 70 - 83 109	135 - 148.
<b>A</b> ) 97 e 122.		
<b>B</b> ) 96 e 122. <b>C</b> ) 96 e 123.		
	brano e rispondere alle seguenti 6 doman	<b>de. (011 - 016)</b> · aver ospitalità tra uno zio, la nonna, il nonno e
		ariamente in questo ordine. Le età dei parenti
sono 63, 66, 69 e 71 anni, non necessariamen	nte in questo ordine. Le città di residenza de	
Stoccarda, Colonia, non necessariamente in	•	
E inoltre noto che: Luce è la nonna; Giovann 66 anni; il nonno abita a Brema e ha 69 anni		Martina, la cugina, non abita a Stoccarda e ha
011. In quale città abita lo zio?	B) Stoccarda.	C) Colonia.
<u>,                                     </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	C) Colonia.
<ul><li>012. Franz si è rivolto al parente più vecch</li><li>A) A Stoccarda.</li></ul>	B) Dallo zio.	C) Da Pino.
013. Sulla base delle informazioni fornite,	indicare l'affermazione corretta.	
A) Giovanni ha 63 anni.	B) Luce abita a Colonia.	C) Lo zio abita a Stoccarda.
014. In quale città si recherebbe Franz se f		
A) Stoccarda.	B) Colonia.	C) Amburgo.
015. Pino:	D) È :1	
	B) È il nonno.	C) È lo zio.
016. Quale è il parente che abita a Colonia	? R) La cucina	C) Quallo che ha 71 anni

# 510 UNITÀ PROFILO PROFESSIONALE FUNZIONARIO, PER ATTIVITÀ AMMINISTRATIVO-TRIBUTARIA OUESTIONARIO - 24

	QUESTIONARIO -	24
017. Se X si trova tra A e B; A si trova vero che:	tra Y e X; B si trova tra X e K; Y s	i trova tra C e A; K si trova tra B e D è sicuramente
A) K è più vicino a B che a A.		
B) Non è possibile stabilire se Y sia più	vicino a X che a D	
C) C è più vicino a B che a X.	viello a A che a B.	
		, Denim, Chintz, Arkansas, Principe di Galles.
A) Taffetà.	<b>B</b> ) Principe di Galles.	C) Arkansas.
accanto a Max e Maira è tra Mile	, Mauro, Maira, Monia, Max e Mai o e Max, di conseguenza Mauro qua	a. Ogni uomo siede tra due donne. Se Monia non è li donne avrà vicino?
A) Maira e Monia.		
B) Maia e Monia.		
C) Maira e Maia.		
<b>020.</b> Individuare il termine che comple A) Danese.	eta logicamente la proporzione. "cal B) Dativa.	lore'' sta a "calura" come "datato" sta a? C) Danaro.
,		,
021. Quali dei seguenti termini integra		
<b>A</b> ) Nobile - levore.	<b>B</b> ) Nota - tavolo.	C) Noto - tolleranza.
022. Individuare la coppia che comple	ta correttamente la proporzione. M	adonie : Sicilia = (X) : Trentino-Alto Adige = Vesuvio :
(Y).		
A) (X) Ortles; (Y) Campania.		
<b>B</b> ) (X) Altopiano di Asiago ; (Y) Sicilia.		
C) (X) Monviso; (Y) Lazio.		
023. Individuare la figura che complet	a logicamente la griglia.	
	A ( ) B ( ) C	
A) Figura A.	<b>B</b> ) Figura C.	C) Figura B.
024. Quali sono rispettivamente il terz	o e il sesto elemento nella serie?	
I II III IV	V VI	
	A	B C D E
* パー	3 ** 3	** ** **
A) Elementi D - A.	<b>B</b> ) Elementi E - C.	C) Elementi B - A.
Logge	re il brano e rispondere alle seguent	i 5 domanda (025 - 029)
		liminari, nel mese di novembre 2018 l'indice nazionale dei
		umadiminuzione dello 0,1% su base mensile e un
production per i intera contentitu	(1.12), at toras act abacent, registre	with withingtone actio 0,170 st ouse mensite e an

ISTAT - PREZZI AL CONSUMO (DATI PROVVISORI) - Secondo le stime preliminari, nel mese di novembre 2018 l'indice nazionale dei prezzi al consumo per l'intera collettività (NIC), al lordo dei tabacchi, registra una diminuzione dello 0,1% su base mensile e un aumento dell'1,7% su base annua (da +1,6% registrato nel mese precedente). A spiegare la dinamica di novembre sono lievi accelerazioni registrate dai prezzi di diverse tipologie di prodotto (tra cui Beni alimentari lavorati da +1,0% di ottobre a +1,3%, Beni alimentari non lavorati da +0,8% a +1,1%, Servizi ricreativi, culturali e per la cura della persona da +1,0% a +1,2%, Servizi relativi ai trasporti da +1,8% a +2,0%) che prevalgono sul rallentamento dei prezzi dei Beni energetici non regolamentati (da +9,5% a +7,8%), la cui crescita rimane però molto ampia e insieme a quella dei regolamentati (stabili a +10,7%) contribuisce per quasi la metà dell'ampiezza al tasso di inflazione. Secondo le stime preliminari, l'indice armonizzato dei prezzi al consumo (IPCA) diminuisce dello 0,2% su base mensile e aumenta dell'1,7% su base annua (come nel mese precedente).

## 025. L'aumento del +1,6% del NIC è riferito:

**A)** Al mese di ottobre.

**B)** Al 2017.

**C**) Al mese di novembre.

## 026. Secondo il brano contribuisce per quasi la metà dell'ampiezza al tasso di inflazione la crescita dei prezzi dei Beni energetici:

**A**) Regolamentati e non.

**B**) Non regolamentati.

C) Regolamentati.

# 027. Secondo le stime preliminari, nel mese di novembre 2018 l'indice nazionale dei prezzi al consumo per l'intera collettività, al lordo dei tabacchi, registra:

- A) Una diminuzione sia su base mensile sia su base annua.
- **B**) Una diminuzione su base mensile e un aumento su base annua.
- C) Un aumento su base mensile e una diminuzione su base annua.

## 510 UNITÀ PROFILO PROFESSIONALE FUNZIONARIO, PER ATTIVITÀ AMMINISTRATIVO-TRIBUTARIA QUESTIONARIO - 24

#### 028. Il valore che nel brano passa "da +1,0% a +1,2%" rappresenta:

- A) L'accelerazione registrata dai prezzi dei Beni alimentari lavorati in cui +1,0% rappresenta il valore riferito al mese di ottobre e +1,2% a quello di novembre 2018.
- **B**) L'accelerazione registrata dai prezzi di Servizi ricreativi, culturali e per la cura della persona in cui +1,0% rappresenta il valore riferito al 2017 e +1,2% a quello del 2018.
- C) L'accelerazione registrata dai prezzi di Servizi ricreativi, culturali e per la cura della persona in cui +1,0% rappresenta il valore riferito al mese di ottobre e +1,2% a quello di novembre 2018.

### 029. Nel novembre 2018, secondo le stime preliminari, registra una diminuzione dello 0,1% su base mensile:

A) Il NIC, al netto dei tabacchi.

B) L'IPCA.

C) Il NIC, al lordo dei tabacchi.

#### 030. Trovare il termine intruso tra quelli proposti.

A) Cataratta.

**B**) Faringite.

C) Retinopatia.

## 031. Minsk è più grande di Tallin ma più piccola di Vienna. Vienna è più grande di Zurigo ma più piccola di Bucarest. Bucarest è più piccola di Helsinki. Ne deriva che...

A) Minsk è più grande di Bucarest.

**B**) Tallin non è la città più piccola.

C) Helsinki è la città più grande.

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

- A) Gennaio, mese.
- B) Aprile, pesce.
- C) Gennaio, febbraio.

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

A) Esigente.

**B)** Disinteressato.

C) Erroneo.

## 034. Quale termine è il più adatto per indicare un "Ragionamento non valido dal punto di vista logico, ma che in apparenza sembra veritiero"?

A) Paralogismo.

**B**) Sillogismo.

C) Deduzione.

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

- A) Se studi poco non passi l'esame. Non hai passato l'esame quindi hai studiato poco.
- **B**) Se bevi troppa acqua prima di andare a letto ti svegli durante la notte per andare in bagno. Ieri sera ho bevuto troppa acqua prima di andare a letto, quindi mi sono svegliata durante la notte per andare in bagno.
- C) Se mangi troppo fai fatica a digerire. Hai mangiato troppo ieri, quindi hai fatto fatica a digerire.

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

V\_L\_.

A) O - E.

B) E - E

C) O - 1

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

- A) Critica/Accontentare/Comicità/Candidamente.
- **B)** Corruzione/Contrariare/Devoto/Comicamente.
- C) Cospicuo/Balzare/Decente/Completamente.

### 038. Data la parola "vita", quale tra quelle proposte è la meno attinente/collegabile?

A) Cestino.

**B**) Spericolata.

C) Mala.

#### 039. Cosa significa negare la frase "tutti i carretti sono stabili"?

- A) Nessun carretto è instabile.
- **B**) Esiste almeno un carretto instabile.
- C) Devono esistere almeno due carretti instabili.

## 040. Quale, tra le seguenti serie di numeri, presenta meno errori di battitura rispetto alla seguente sequenza?

684162, 184; 164184; 984516/ 94.

- **A)** 684122, 184; 164188; 984516/44.
- **B**) 684122, 184; 164188; 984516/94.
- C) 684122, 184; 164184; 984516/94.

## 041. In quale dei seguenti gruppi il numero 5 non segue immediatamente lo 0 e il numero 9 non precede immediatamente l'8?

- **A)** 9955908089509085008908509.
- **B**) 0995090850855988088908509.
- C) 9090850509955988088908555.

# 042. Il "fiocco di neve" quante volte è presente nelle due tabelle? Quanti "telefoni" sono contenuti rispettivamente nella prima e nella seconda tabella?

	Ta	abella	a 1		2	*	757	1	787		Ta	ibella	ı 2		757	*	75	0	*
2	*	*	783	0	0	*	0	ı	*	*	ſ	0	73	ı	783	78	ı	<b>75</b>	0
78	ı	0	*	2	*	0	*	ı	783	753	783	ı	*	0	ı	0	*	753	0

- A) 13. Nella tabella 1 sono contenuti 5 "telefoni", nella tabella 2 sono contenuti 9 "telefoni".
- B) 12. Nella tabella 1 sono contenuti 5 "telefoni", nella tabella 2 sono contenuti 9 "telefoni".
- C) 13. In entrambe le tabelle sono contenuti 5 "telefoni".

## 510 UNITÀ PROFILO PROFESSIONALE FUNZIONARIO, PER ATTIVITÀ AMMINISTRATIVO-TRIBUTARIA QUESTIONARIO - 24

043. Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 456327859146528754.

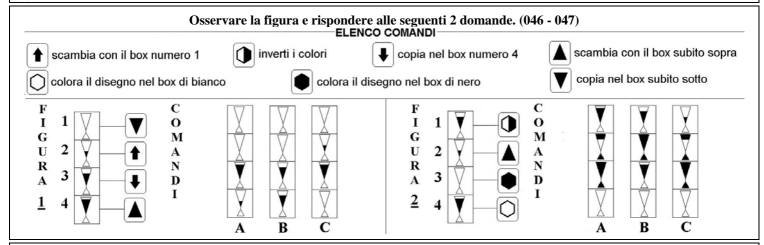
- A) 457852641958723654.
- B) 457825641958723654.
- C) 457825641985723654.

## 044. Se la sequenza è "numero-numero-lettera", quale stringa è scritta in modo errato?

- A) 965C225F552B236N989M222A.
- **B**) 955S893P235L622A5626S55S.
- C) 528D928D522A236F595M852P.

## 045. In quale riga è presente la seguente sequenza: EEGGGGGEE?

- A) EEEGGGGEEGGGGEEGGG.
- B) EEGGGGGEEGEEGEEG.
- C) GGEEGGGGEEGGGEEGGG.



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

A) La figura B.

B) La figura A.

C) La figura C.

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

A) La figura C.

B) La figura B.

C) La figura A.

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

1	A	В	С
쯦	쯠	쨰	H 사 H

A) Nel quadrato A.

B) Nel quadrato C.

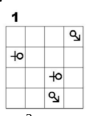
C) Nel quadrato B.

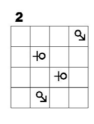


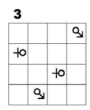












A) La figura 1.

3) La figura 3.

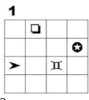
C) La figura 2.

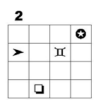
#### 050. Quale delle figure proposte completa la serie?

0		
	>	Д











A) La figura 3.

**B**) La figura 2.

C) La figura 1.