

AGENZIA DELLE ENTRATE
510 UNITÀ PROFILO PROFESSIONALE FUNZIONARIO, PER ATTIVITÀ AMMINISTRATIVO-TRIBUTARIA
QUESTIONARIO - 31

<p>028. Con riferimento alle imprese, il clima di fiducia peggiora in tutti i settori: A) Tranne il commercio al dettaglio. B) Tranne i servizi. C) Senza eccezioni.</p>																																																												
<p>029. Le componenti del clima di fiducia dei consumatori sono tutte in calo, fa eccezione il clima: A) Economico. B) Personale. C) Futuro.</p>																																																												
<p>030. In quale coppia, tra quelle proposte, i due vocaboli sono collegati da un rapporto di inclusione? A) Bombetta, cappello. B) Bombetta, Coppola. C) Coppola, Aldo.</p>																																																												
<p>031. Quali lettere non inserirebbe al posto degli spazi per ottenere una parola di senso compiuto ed uso corrente? F_T_. A) A - A. B) O - A. C) E - O.</p>																																																												
<p>032. Individuare tra i seguenti il sillogismo che conduce ad una falsa conclusione. A) Se Cristina gioca a tennis, Marco suona il flauto. Marco sta suonando il flauto, quindi Cristina gioca a tennis. B) Se Pamela cuce, Rita stira. Pamela sta cucendo, quindi Rita stira. C) Se Loredana cucina, Sergio apparecchia. Loredana sta cucinando, quindi Sergio apparecchia.</p>																																																												
<p>033. Cosa significa negare la frase "tutti i negozianti sono sgarbati"? A) Devono esistere almeno due negozianti gentili. B) Nessun negoziante è gentile. C) Esiste almeno un negoziante gentile.</p>																																																												
<p>034. Quale termine è il più adatto per indicare "ricompensa, remunerazione"? A) Commistione. B) Guiderdone. C) Consacrazione.</p>																																																												
<p>035. Trovare il termine intruso tra quelli proposti. A) Papillon. B) Borsalino. C) Zuccotto.</p>																																																												
<p>036. La valigia di Marco è più spaziosa di quella di Luigi, ma meno spaziosa di quella di Ettore. La valigia di Silvano è meno spaziosa di quella di Marco, ma più spaziosa di quella di Luigi. La valigia di Claudio è più spaziosa di quella di Ettore. Possiamo concluderne che... A) La valigia di Silvano è la meno spaziosa. B) La valigia di Luigi è la meno spaziosa. C) La valigia di Marco è la più spaziosa.</p>																																																												
<p>037. Quale dei seguenti termini può sostituire la parola "ubertoso" senza modificare il significato della frase ove essa è inserita? A) Fertile. B) Estesio. C) Privato.</p>																																																												
<p>038. Data la parola "cesto", quale tra quelle proposte è la meno attinente/collegabile? A) Spazzatura. B) Occhiali. C) Canestro.</p>																																																												
<p>039. In quali dei seguenti punti i termini sono proposti nell'ordine NOME/VERBO/AGGETTIVO/AVVERBIO? A) Stranezza/Sconciare/Pio/Rigidamente. B) Acredine/Abilitare/Acidità/Beatamente. C) Strano/Regalare/Solito/Stupidamente.</p>																																																												
<p>040. In quale riga è presente la seguente sequenza: SSPPPSSPSP? A) SPPPPSSPSSPSSPSS. B) PSSPPSSPSSPSSPSS. C) PSSPPSSPSSPSSPSS.</p>																																																												
<p>041. Qual è il totale di "frecce" presenti nelle due tabelle? Quante volte la "matita" è contenuta rispettivamente nella prima e nella seconda tabella?</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">Tabella 1</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> </tr> </table> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">Tabella 2</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">☼</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">⇒</td> </tr> </table> <p>A) 14. Nella tabella 1 la "matita" è contenuta 4 volte, nella tabella 2 la "matita" è contenuta 10 volte. B) 14. Nella tabella 1 la "matita" è contenuta 3 volte, nella tabella 2 la "matita" è contenuta 9 volte. C) 13. Nella tabella 1 la "matita" è contenuta 4 volte, nella tabella 2 la "matita" è contenuta 10 volte.</p>	Tabella 1	☼	⇒	⇒	☼	⇒	☼	⇒	☼	⇒	☼	⇒	⇒	⇒	☼	⇒	☼	⇒	☼	⇒	⇒	☼	☼	☼	☼	⇒	☼	☼	☼	⇒	Tabella 2	☼	☼	⇒	☼	☼	⇒	☼	☼	⇒	☼	☼	☼	☼	☼	⇒	☼	☼	☼	⇒	⇒	☼	☼	☼	☼	☼	☼	☼	☼	⇒
Tabella 1	☼	⇒	⇒	☼	⇒	☼	⇒	☼	⇒																																																			
☼	⇒	⇒	⇒	☼	⇒	☼	⇒	☼	⇒																																																			
⇒	☼	☼	☼	☼	⇒	☼	☼	☼	⇒																																																			
Tabella 2	☼	☼	⇒	☼	☼	⇒	☼	☼	⇒																																																			
☼	☼	☼	☼	☼	⇒	☼	☼	☼	⇒																																																			
⇒	☼	☼	☼	☼	☼	☼	☼	☼	⇒																																																			
<p>042. Se la sequenza è "consonante-consonante-vocale-vocale", quale stringa è scritta in modo errato? A) QLEAGFEURTUOPLEEGFAA. B) RQOELGUUFPELLGAEFDAE. C) NQEURTEUQNAOMPEATROU.</p>																																																												

