## TRACCIA N. 3 PROVA SCRITTA SELEZIONE 4\_2022

Domanda	Risposta 1	Risposta 2	Risposta 3
Un bambino possiede N biglie. Se ne avesse il triplo ne avrebbe 6 in meno della sorellina che ne ha 18. Quanto vale N?	6	8	4
Se: Paola ama la cioccolata - La cioccolata è un dolce - Chi ama la cioccolata adora il mare allora è certo che:	Paola ama tutti i dolci, soprattutto mangiati al mare	Chi ama la cioccolata non può non amare i dolci	Paola adora il mare
3 Completa la sequenza: 12 - ? - 1728 - 20736	140	142	144
La signora Maria ha tre figli: il primogenito è nato quando aveva 25 anni, il secondo dopo tre 4 anni, il terzo sei anni dopo rispetto al primo, il più piccolo è nato nel 2005. Quanti anni ha la signora Maria?	33	29	31
5 Quale numero potrebbe completare la serie? 20, 19, 17, 16, 14, 13,	12	9	11
6 "Nessun ingenuo è cattivo- qualche cattivo è adulto- dunque … non è ingenuo"	Qualche cattivo	Ogni adulto	Qualche adulto
7 Se l'atto amministrativo non contiene l'indicazione del soggetto o dell'oggetto nei cui confronti il provvedimento ha effetti, l'atto è da considerarsi:	Inefficace	Annullabile	Nullo
Per legittimare l'esercizio del diritto di accesso agli atti amministrativi di cui alla legge 241/1990, è sufficiente un qualsiasi interesse?	Si, la legislazione vigente non pone alcun limite all'interesse	No. La legge riserva il diritto di accesso a coloro che siano portatori di un interesse, diretto, concreto e attuale e che possano subire un pregiudizio dal procedimento	No, per legittimare l'esercizio del diritto di accesso è necessario un interesse, diretto, concreto e attuale
9 II responsabile del procedimento, ai sensi della legge n. 241/90	Non può esperire ispezioni od ordinare esibizioni di documenti	Non può mai essere competente in materia di adozione del provvedimento finale	Adotta, ove ne abbia la competenza, il provvedimento finale, ovvero trasmette gli atti all'organo competente per I adozione
A norma del disposto di cui all'art. 9 della legge n. 241/1990 e s.m.i., quali soggetti possono intervenire nel procedimento amministrativo?	Solo i soggetti espressamente invitati dal responsabile del procedimento o dall'organo di vertice dell'Amministrazione	Qualunque soggetto che ne faccia istanza scritta	Qualunque soggetto, portatore di interessi pubblici o privati, nonché i portatori di interessi diffusi costituiti in associazioni o comitati, cui possa derivare un pregiudizio dal provvedimento
11 Rientrano tra le attribuzioni del Consiglio	Deliberare sulle progressioni economiche dei dipendenti	Autorizzare la costituzione in giudizio dell'ente	Determinare gli indirizzi generali ed approvare il programma pluriennale di attività
12 Entro il termine di trenta giorni dalla data di contestazione o notificazione della violazione, gli interessati possono far pervenire all'autorita' competente	La restituzione delle cose sequestrate con allegato rapporto ai sensi dell'art. 17 della l. 689/81	Il rapporto ai sensi dell'art. 17 della I. 689/81 con allegati scritti difensivi e richiesta di audizione	Scritti difensivi, documenti e richiesta di audizione
13 Qualè la funzione del Registro Imprese?	Raccogliere dati statistici sulle imprese	Raccogliere notizie sulle imprese estere operanti nella circoscrizione territoriale di competenza	Raccogliere dati sulla costituzione, l'avvio e l'esercizio delle attivita' delle imprese operanti nella circoscrizione territoriale di competenza
14 Un documento informatico:	E' documento creato con strumenti in cloud e successivamente pubblicato sull'Indice delle Pubbliche Amministrazioni	E' un documento cartaceo che successivamente viene scandito (="scannerizzato") e a cui viene associata una dichiarazione di conformità di un notaio	E' documento elettronico che contiene la rappresentazione informatica di atti, fatti o dati giuridicamente rilevanti
Ai fini del Codice dell'Amministrazione Digitale, il pubblico elenco denominato Indice nazionale degli indirizzi di posta elettronica certificata (INI-PEC) delle imprese e dei professionisti, è istituito:	Presso il Ministero dell'Economia e delle Finanze	Presso l'AgID	Presso il Ministero per lo Sviluppo Economico
16 II Piano triennale per la Prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPC) contiene anche una apposita sezione dedicata alla trasparenza?	Sì, ma solo negli enti statali	Dipende da quello che decide il Responsabile della prevenzione della corruzione e della trasparenza	Sì
17 La sezione "Amministrazione trasparente" è:	Una sezione dei bandi di gara in cui dare conto degli obblighi di pubblicazione della stazione appaltante	Una sezione del sito di ANAC contenente i provvedimenti adottati dal Presidente	Una sezione del sito web delle amministrazioni in cui sono pubblicati dati e atti ai sensi del d.lgs. 33/2013
Una lumaca si sta muovendo alla velocità di 1 ■ 10 <sup>-2</sup> m/s . In quanto tempo si sposterà di circa 1,2 m?	20 minuti	2,0 anni	2 minuti
19 Tirando con la stessa forza una valigia di massa doppia si ottiene un'accelerazione che vale:	Quattro volte tanto	Un quarto	La metà
20 Una persona che si sposta con accelerazione negativa:	Sta viaggiando indietro nel tempo	Non può esistere	Sta rallentando

## TRACCIA N. 3 PROVA SCRITTA SELEZIONE 4\_2022

21 Se il termometro segna 309 gradi Kelvin, ho la febbre?	No, devi metterti subito qualcosa addosso perché stai gelando; a 23 gradi celsius sotto lo zero	Si, sei all'incirca intorno a 39 gradi celsius	No, non ti preoccupare la tua temperatura è nella norma: poco meno di 36 gradi celsius
22 La precisione e la sensibilità di uno strumento sono la stessa cosa?	Si, sono sinonimi	Si, solo si usano per strumenti diversi	No. La sensibilità è il più piccolo intervallo di unità di misura che lo strumento può apprezzare e quindi misurare, mentre la precisione è la capacità di uno strumento di fornire sempre lo stesso risultato a parità di condizioni
23 Qual è il numero atomico dell'oro?	180	158	79
24 Quale fra queste non è una reazione chimica bensì un processo fisico?	Combustione	Ossidoriduzione	Fusione
25 Quale fra questi è uno stato della materia?	Temperatura	Pressione	Plasma
26 Le reazioni chimiche di ossido riduzione:	Comportano la riduzione di massa delle sostanze in gioco	Comportano la riduzione di peso delle sostanze in gioco	Comportano il cambiamento dello stato di ossidazione degli elementi in gioco
Un oggetto è in vendita inizialmente a 200 euro, subisce poi uno sconto del 20 percento, ma in seguito ad una grande richiesta viene aumentato di nuovo del 20 percento. Quanto costa adesso?	200 euro	220 euro	192 euro
28 II risultato del calcolo 10 <sup>5</sup> + 10 <sup>6</sup> è:	10 <sup>11</sup>	1030	11 × 10 <sup>5</sup>
29 La funzione y=3x+2 viene rappresentata nel piano cartesiano come:	Una retta passante per l'origine	Una retta parallela all'asse delle ascisse	Una retta di coefficiente angolare 3 non passante per l'origine degli assi
30 L'equazione 2x-3=5 ha come soluzione:	x = 3	x = 8	x = 4