

	Domanda	Risposta 1	Risposta 2	Risposta 3
1	Completa la serie, sostituendo i numeri alle lettere A, B: 3 → 6, 4 → 8, A → B	A = 12 B = 31	A = 10 B = 20	A = 12 B = 20
2	Trovare la parola da scartare nel seguente gruppo	Coniglio	Pulcini	Cane
3	I cani a due teste sono esseri viventi. Tutti gli esseri viventi si nutrono. Dando per vere queste due affermazioni, quale delle affermazioni seguenti è sicuramente ESATTA?	Il mio cane ha due teste perché si nutre	Tutti i cani a due teste, senza eccezione, si nutrono	Certi cani a due teste non si nutrono
4	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	4	8
5	In un armadio ci sono 3 maglioni neri, 4 verdi e 3 blu. Qual è la probabilità, pescando al buio di prendere un maglione blu o uno verde?	4/10	7/10	3/10
6	Completa la serie: 80 4 34 241 13 ?	102	103	65
7	Quale tra le seguenti è la successione corretta:	22-24-25-28	21-24-27-30	20-25-31-35
8	Tra i criteri affermati dalla legge 241/1990 vi è quello dell'economicità. Esso consiste in:	Rendere nota e trasparente ai cittadini l'attività amministrativa	Ottimizzare i risultati in relazione ai mezzi a disposizione	Consentire al cittadino di partecipare al procedimento comunicandogli quanto ha speso
9	E' annullabile il provvedimento amministrativo	Quando presenta vizi di merito	Adottato in violazione di legge o viziato da eccesso di potere o da incompetenza	Quando manca degli elementi essenziali
10	I presupposti che hanno determinato la scelta assunta da una Pubblica Amministrazione sono riportati	Negli accordi tra i Dirigenti	Nelle motivazioni dell'atto amministrativo	Agli atti degli Uffici competenti
11	Ai sensi di quanto previsto dalla legge 190/2012 coloro che sono stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale (delitti dei pubblici ufficiali contro la pubblica amministrazione):	Possono fare parte di commissioni di commissioni per l'accesso o la selezione a pubblici impieghi solo con compiti di segreteria	Non possono fare parte, anche con compiti di segreteria, di commissioni per l'accesso o la selezione a pubblici impieghi	Non hanno alcuna limitazione, fino a che la sentenza non sia passata in giudicato
12	Ai sensi dell'art. 5 del D. Lgs. 33/13, l'istanza di accesso civico generalizzato a dati e documenti:	Può essere presentata da chi ha un interesse diretto, concreto e attuale, corrispondente ad una situazione giuridicamente tutelata e collegata al documento al quale è chiesto l'accesso	Può essere presentata da "chiunque"	Non è sottoposta ad alcuna limitazione sotto il profilo soggettivo ma deve essere accuratamente motivata
13	Quali tra i seguenti tipi di società hanno personalità giuridica?	Società in nome collettivo, società in accomandita semplice	Società a responsabilità limitata, società per azioni	Società in accomandita semplice irregolare, società in nome collettivo irregolare

14	Quali tra questi tipi di società possono essere costituite con atto unilaterale?	Società semplice, società cooperative	Società per azioni, società a responsabilità limitata	Società in nome collettivo, società in accomandita per azioni
15	In quali di questi tipi di società non possono esserci soci a responsabilità limitata?	Società per in accomandita semplice	Società in nome collettivo	Società semplice
16	Chi è il legale rappresentante della Camera di commercio?	Il Segretario Generale	Il Presidente	Il Vice Presidente
17	Qual è l'organo esecutivo della Camera di commercio?	Il Collegio dei revisori	La Giunta	Il Consiglio
18	Qual è la natura giuridica della Camera di commercio?	Ente pubblico economico	Ente pubblico dotato di autonomia funzionale	Ente pubblico territoriale
19	La firma digitale è:	Una firma elettronica avanzata	Una firma elettronica qualificata	Una firma semplice
20	Cos'è l'INI-PEC?	L'elenco pubblico di indirizzi di posta elettronica ordinaria di imprese e professionisti	L'elenco pubblico di indirizzi di posta elettronica certificata di imprese e professionisti	L'elenco pubblico di indirizzi di residenza
21	In una distribuzione di frequenza i decili sono:	I 10 valori che definiscono 11 parti di uguale numerosità	I 9 valori che definiscono 10 parti di uguale numerosità	I 10 valori che racchiudono 9 parti di uguale numerosità
22	Qual è il diagramma più opportuno per rappresentare la distribuzione del numero degli alloggi secondo il numero di stanze?	Ortogramma	Il diagramma a canne d'organo	Diagramma a nastro
23	Qual è il numero massimo di relazioni interpersonali che possono crearsi in un gruppo di 10 ragazzi?	100	45	20
24	Data la sequenza di valori 25 12 31 7 46, qual è il valore mediano?	31	25	46
25	Il rapporto di mascolinità della popolazione è:	Un indice di derivazione	Un indice di coesistenza	Un indice di densità
26	Data la seguente distribuzione del salario mensile (in Euro) di un campione di 1200 lavoratori Classi di reddito n(x) 0  - 500 100 500  - 1200 200 1200  - 2000 500 2000  - 4000 400 come devono essere rappresentate le altezze dei rettangoli dell'istogramma ?	Uguali alle frequenze	Uguali alle frequenze divise per l'ampiezza della rispettiva classe	Uguali alle frequenze divise per il valore centrale della rispettiva classe
27	Quali sono i fattori produttivi?	Terra, lavoro, energia	Terra, lavoro, capitale	Capitale, tecnologia, lavoro
28	In concorrenza perfetta, il prezzo viene generato da:	Dai consumatori	Incontro tra domanda e offerta	Dai produttori
29	Nel bilancio di esercizio, dove sono iscritti i crediti verso i soci per i versamenti ancora dovuti?	Conto economico	Attivo stato patrimoniale	Passivo stato patrimoniale
30	Nel bilancio di esercizio, dove sono iscritte le partecipazioni in altre imprese?	Nota integrativa	Stato patrimoniale	Rendiconto finanziario