

ASPAL - DOMANDE OPERATORE AMMINISTRATIVO

1)- Individuare quale stinga corrisponde alla seguente: EFFEFEFFEFFEFFFFEEEFEEFEFEFEF

- A) EFFEFEFFEFFEFFFFEEEFEEFEFEFEF
 - B) EFFFFFEFFEFFEFFFFEEEFEEFEFEFEF
 - C) EFFEFEFFEFFEFFFFEEEFEEFEFEFEF
-

2)- Individuare la sequenza identica alla seguente: ìouçäüìèjéøðàçæôêjërîãääü

- A) ìouçäüìèjéøðàçæôêjërîãääü
 - B) ìouçäüìèjéøðàçæôêjërîãääü
 - C) ìouçäüìèjéøðàçæaôêjërîãääü
-

3)- Individuare quale stinga corrisponde alla seguente: HHHHHHHHHHHHHHHHHHHHH

- A) HHHHHHHHHHHHHHHHHHHHH
 - B) HHHHHHHHHHHHHHHHHHHHH
 - C) HHHHHHHHHHHHHHHHHHHHH
-

4)- Si osservi il testo che segue: «Non reagite in modo esagerato a una involontaria invasione della vostra privacy. Sforzatevi di essere sempre tolleranti e comprensivi.» Esso contiene....

- A) 17 vocali «e».
 - B) 10 vocali «i».
 - C) 12 vocali «i».
-

5)- In quale dei seguenti gruppi il numero 9 è preceduto dalla lettera H?

- A) SKJNG9HOHR9EA9HH5HGNKSO9PG9J.
 - B) SKJNG9HOR9EAH9H5HGNKSO9PGH9J.
 - C) SKJNG9HOR9EAH3H5HGNKSO9PG9HJ.
-

6)- Quale dei seguenti gruppi numerici è identico a 0378+809+19380+536123093.

- A) 0378+809+19380+536136093.
 - B) 0378+809+19680+536123093.
 - C) 0378+809+19380+536123093.
-

7)- Quale, tra le seguenti stringhe rispetta la sequenza maiuscolo minuscolo:

- A) RrTeEwSqAzCvVbBnMnNNkJuYtReWpOmMkJIUTrV
 - B) iJiJiJnMkKhHoOaVbBnMmNpPsDdSzXcWqBIM
 - C) vBnMjHgFrTyTuUhReEwQoMkJLkKkKkMnNbVcFdXx
-

8)- Quale, tra le seguenti stringhe sono identiche alla seguente:

YIIYYYYIIIIYYYYYIIIIYYYYYIIIIYYYYYIIIIIIYYYYY

- A) YIIYYYYIIIIYYYYYIIIIYYYYYIIIIYYYYYIIIIIIYYYYY
 - B) YIIYYYYIIIIYYYYYIIIIYYYYYIIIIYYYYYIIIIIIYYYYY
 - C) YIIYYYYIIIIYYYYYIIIIYYYYYIIIIYYYYYIIIIIIYYYYY
-

59)- Individuare quale sequenza corrisponde alla seguente: iuoaeuioaeouiaaeoieuaiuoeiou

- A) iuoauiuoaeouiaaeoieuaiuoeiou
- B) iuoauiuoaeouiaaeoieuaiuoeiou
- C) iuoauiuoaeouiaaeoieuaiuoeiou

60)- Individuare quale sequenza corrisponde alla seguente: h&k@w\$j?y^x£ç!k&h%w£x\$y@ç%j!k

- A) h&k@w\$j?j^x£ç!h&k%w£x\$y@ç%j!k
- B) h&k@w\$j?y^x£ç!k&h%w£x\$y@ç%j!k
- C) h&k\$w@j?y!x£ç^k&h%w£x\$y@ç%j!k

61)- Individuare quale sequenza corrisponde alla seguente: àòìùè§ìùòàè§òàèìù§ùìòàè§èàòìù§àèìù

- A) àòìùè§ìùòàè§òàèìù§ùìòàè§èàòìù§àèìù
- B) àòìùè§ìùòàè§òàèìù§ùìòàè§èàòìù§àèìù
- C) àòìùè§ìùòàè§òàèìù§ùìòàè§èàòìù§èàìù

62)- Individuare quale sequenza corrisponde alla seguente: //N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N

- A) //N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N
- B) //N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N
- C) //N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N//N

63)- Individuare quale sequenza corrisponde alla seguente:

##-###==@####==@#####==@#####==@#####

- A) ##-###==@####==@#####==@#####==@#####
- B) ##-###==@####==@#####==@#####==@#####
- C) ##-###==@####==@#####==@#####==@#####

64)- (Testo 23) In ogni azienda, a fianco di un sistema fisico operativo, esiste un sistema di informazioni con distinte

funzioni e caratteristiche. Al sistema fisico operativo è affidato lo svolgimento delle operazioni attraverso cui si attua il processo di trasformazione caratteristico dell'azienda. Esso include l'approvvigionamento e la conservazione delle materie prime, la loro successiva lavorazione e trasformazione in prodotti finiti e, infine, la distribuzione di questi ultimi sul mercato. Il sistema di informazioni, a sua volta, si struttura in relazione alle esigenze di programmazione e di controllo dell'impresa e del flusso di informazioni direttamente connesso allo svolgimento delle operazioni. Secondo alcuni studiosi, scopo fondamentale di un sistema aziendale è quello di portare informazioni a chi deve prendere decisioni. E' da aggiungere che un sistema aziendale così concepito permette anche l'esecuzione dell'azione determinata dalla decisione. Le informazioni in questo modo risultano allo stesso tempo elementi in entrata ed in uscita del processo di decisione. Un sistema di informazioni si struttura per permettere il raggiungimento di uno dei seguenti fini: prendere una decisione e determinare un'azione come conseguenza di una decisione presa.

- A)
- B)
- C)

65)- L'esecuzione di un'azione in conseguenza di una decisione:

- A) Modifica gli elementi in entrata o in uscita nel processo di decisione.
- B) Non dipende dal sistema di informazioni.
- C) Dipende strettamente dal sistema operativo.

66)- Il sistema di informazioni di un'azienda:

- A) Include la lavorazione e trasformazione delle materie prime in prodotti finiti.
- B) E' il sistema attraverso cui si attua il processo caratteristico dell'azienda.
- C) Non deve condizionare il processo di decisione.

67)- Portare informazioni a chi deve prendere decisioni:

- A) Non permette l'esecuzione dell'azione determinata dalla decisione.
 - B) E', a detta di alcuni studiosi, lo scopo fondamentale di un sistema aziendale.
 - C) E' un processo affidato al sistema fisico operativo.
-

68)- Il sistema fisico operativo di un'azienda:

- A) Include la distribuzione dei prodotti finiti sul mercato.
 - B) Non è connesso al flusso di informazioni interno all'azienda stessa.
 - C) Ha caratteristiche e funzioni analoghe al sistema di informazioni della stessa azienda.
-

69)- Il processo di trasformazione caratteristico di un'azienda:

- A) E' affidato al sistema fisico operativo attraverso lo svolgimento di determinate operazioni.
 - B) E' affidato al sistema di informazioni in relazione alle esigenze di programmazione e di controllo dell'impresa.
 - C) Dipende esclusivamente dal flusso di informazioni interno all'azienda.
-

70)- Il sistema di informazioni di un'azienda si struttura anche per consentire:

- A) Che da una decisione presa scaturisca l'esecuzione di un'azione.
 - B) Una più efficace promozione dei prodotti sul mercato.
 - C) Che non vengano prese decisioni impopolari o avventate.
-

71)- In un'azienda, il flusso di informazioni connesso in modo diretto allo svolgimento delle operazioni:

- A) E' un elemento di feed-back del processo di decisione.
 - B) Non ha alcuna relazione con il sistema informativo complessivo dell'azienda.
 - C) Rappresenta l'elemento attraverso il quale si attua il processo di trasformazione caratteristico dell'azienda.
-

72)- La lavorazione delle materie prime e la distribuzione dei prodotti finiti:

- A) Sono elementi di un unico processo, tipico dell'azienda.
 - B) Sono processi che influenzano in maniera diretta il sistema di informazioni.
 - C) Rappresentano, secondo alcuni studiosi, lo scopo fondamentale del sistema azienda.
-

73)- (Testo 22) Il prodotto artistico più originale, e per molti aspetti più espressivo, del Secondo Impero è l'operetta. In quest'epoca priva di grazia e di umorismo essa porta un riflesso dello spirito settecentesco, leggero e gaio. E' l'unica forma giocosa di questi anni, danzante, agile e leggiadra. Fra il conformismo delle tendenze che si adattano al prosaico gusto borghese e l'anticonformismo dei naturalisti, essa costituisce un mondo a sé, un limbo. E' molto più attraente del dramma borghese o del romanzo in voga, più socialmente rappresentativa del naturalismo e, come tale, è il solo genere che dia luogo ad opere popolari, adatte al grande pubblico e non prive di valore artistico. Il carattere saliente dell'operetta è l'assoluta inverosimiglianza, il carattere irreali, fantastico. Essa è per l'Ottocento quel che per i secoli precedenti era stato il dramma pastorale. Il suo contenuto artificioso e gli intrecci sono un gioco, al tono falso dell'invenzione s'accompagna il meccanismo marionettistico dei personaggi e l'esecuzione apparentemente improvvisata. L'operetta non era unicamente un'immagine della frivola e cinica società del Secondo Impero, ma anche un'autoderisione. Essa esprimeva non soltanto la realtà, ma anche l'irrealità di quel mondo ed era nata dall'aspetto operettistico della vita stessa.

- A)
 - B)
 - C)
-

74)- L'operetta:

- A) Nasce da opere popolari adatte al grande pubblico.
 - B) E' un prodotto artistico espressivo, ma privo di un reale valore.
 - C) E' socialmente rappresentativa ed ha un certo valore artistico.
-

75)- Il Secondo Impero:

- A) E' un'epoca attraversata da tensioni tra borghesi e naturalisti.
 - B) E' caratterizzato da una società cinica e frivola.
 - C) E' un'epoca gioiosa e frivola.
-

76)- Tra i prodotti artistici del Secondo Impero:

- A) Il dramma borghese era quello più in voga.
 - B) L'operetta costituisce un mondo a sé.
 - C) L'operetta riflette sia il conformismo borghese che l'anticonformismo dei naturalisti.
-

77)- Il carattere saliente dell'operetta:

- A) E' l'anticonformismo.
 - B) E' l'esecuzione improvvisata.
 - C) E' la rappresentatività sociale.
-

78)- Il dramma pastorale:

- A) Ha un contenuto artificioso a differenza dell'operetta.
 - B) Rappresenta per l'Ottocento quello che nei secoli precedenti era stata l'operetta.
 - C) E' un prodotto artistico tipico del Secondo Impero.
-

79)- L'operetta, rispetto al romanzo in voga:

- A) E' più anticonformista del romanzo naturalista.
 - B) Non è adatta al grande pubblico.
 - C) E' molto più attraente.
-

80)- Nell'operetta, l'esecuzione:

- A) Era apparentemente improvvisata.
 - B) Era totalmente improvvisata.
 - C) Era priva di grazia ed umorismo.
-

81)- Nell'Ottocento, il solo genere che dà luogo ad opere popolari:

- A) E' il romanzo in voga.
 - B) E' il dramma borghese.
 - C) E' il dramma pastorale.
-

82)- (Testo 21) Verso la fine degli anni Ottanta, sull'onda delle campagne ambientaliste tendenti a boicottare l'utilizzo dei legnami tropicali, diverse segherie nordamericane colsero l'opportunità di promuovere e offrire ai trasformatori d'Oltreoceano le latifoglie USA, legni in alternativa ai segati afroasiatici e a supporto delle tradizionali latifoglie temperate jugoslave, la cui produzione stava seriamente riducendosi durante il conflitto tra Serbia e Croazia. Apprezzate dai consumatori, vuoi per la qualità, vuoi per il servizio fornito dai produttori, che puntarono subito a differenziare l'offerta privilegiando la vendita di materiali per pronto impiego (refilati, piallati ed essiccati), in pochi anni si imposero su tutti i mercati, pur in presenza di un dollaro forte che ne maggiorava i costi. Dal '90 al '97 l'export globale di legname Usa è salito del 52%. Prestazioni ancora più consistenti sono state registrate sul mercato italiano dove le vendite, nello stesso arco di tempo, sono lievitare in volume del 76%.

- A)
 - B)
 - C)
-

83)- Le campagne ambientaliste:

- A) Hanno promosso la diffusione delle latifoglie USA perché producono legni alternativi.
 - B) Tendono a boicottare l'utilizzo di legnami pregiati.
 - C) Hanno indirettamente promosso anche la diffusione delle latifoglie jugoslave, la cui produzione stava riducendosi a causa del conflitto tra Serbia e Croazia.
-

84)- La vendita di legnami refilati, piallati ed essiccati:

- A) Ha fatto sì che i consumatori italiani privilegiassero le latifoglie statunitensi rispetto ai legnami tropicali.
 - B) Rappresenta la quasi totalità dell'export globale di legnami Usa.
 - C) E' stata privilegiata dai produttori di latifoglie statunitensi.
-

85)- L'export globale di legname Usa dal '90 al '97:

- A) E' salito in volume del 76%.
 - B) Ha registrato una crescita più consistente di quella registrata nello stesso periodo sul mercato italiano.
 - C) Ha registrato una crescita meno consistente di quella registrata nello stesso periodo sul mercato italiano.
-

86)- Il legname prodotto con le latifoglie statunitensi:

- A) E' più adatto, rispetto al legname tropicale, alla produzione di materiali per pronto impiego.
 - B) E' stato proposto come alternativa alle latifoglie temperate jugoslave.
 - C) E' stato promosso Oltreoceano sull'onda delle campagne che boicottavano l'utilizzo di legnami tropicali.
-

87)- I legnami USA:

- A) Hanno costi elevati rispetto alla qualità.
 - B) Hanno sostituito in tutti i mercati le tradizionali latifoglie temperate jugoslave.
 - C) Rappresentano il 52% del totale dei legnami venduti Oltreoceano.
-

88)- I produttori di legname di latifoglie statunitensi:

- A) Privilegiano la vendita di materiali per pronto impiego, al contrario dei produttori jugoslavi.
 - B) Si sono dimostrati sensibili alle tematiche ambientaliste.
 - C) Hanno subito puntato a differenziare l'offerta.
-

89)- Le latifoglie americane sono apprezzate dai consumatori:

- A) Soprattutto per il basso costo.
 - B) Anche per la qualità del legname.
 - C) Perché molti di essi sono sensibili ai problemi dell'ambiente.
-

90)- La produzione di legni dalle tradizionali latifoglie temperate jugoslave:

- A) Punta su un'offerta differenziata che privilegia la vendita di materiali per pronto impiego.
 - B) E' stata danneggiata dalle campagne ambientaliste della fine degli anni Ottanta.
 - C) Ha avuto un incremento verso la fine degli anni Ottanta.
-

91)- (Testo 20) C'è un "allarme-economia" tra i consumatori americani: in agosto, per il secondo mese consecutivo, l'indice che misura le aspettative dei consumatori è infatti sceso sensibilmente, delineando così un certo pessimismo sul prossimo futuro dell'economia americana. Era dall'ottobre del 1999 che l'indice non registrava due cadute mensili consecutive. Secondo gli analisti, la caduta della fiducia dei consumatori è da attribuire prevalentemente al peggioramento della loro percezione delle prospettive economiche dei prossimi sei mesi. Sul fronte dell'occupazione si è rilevata una contrazione del numero di quanti ritengono che il lavoro non sia un problema negli Stati Uniti: il 41% degli intervistati ha infatti affermato che "non esistono problemi di lavoro" contro il 44,5% degli intervistati a luglio.

- A)
 - B)
 - C)
-

92)- L'indice che misura le aspettative dei consumatori americani:

- A) E' sceso sensibilmente a causa della crisi delle economie mondiali.
 - B) Segnala una situazione di "allarme-economia" tra i consumatori americani.
 - C) In agosto è sceso al livello più basso degli ultimi dieci anni.
-

93)- Gli analisti ritengono che:

- A) La caduta di fiducia dei consumatori americani dipenda prevalentemente dalla grave crisi economica degli Stati Uniti.
 - B) Sia migliorata, da parte dei consumatori americani, la percezione delle prospettive economiche dei prossimi sei mesi.
 - C) Il futuro dell'economia americana sia più incerto oggi rispetto al 1999.
-

94)- La percezione da parte dei consumatori, delle prospettive economiche dei prossimi sei mesi:

- A) Dall'ottobre 1999 è in leggero miglioramento.
 - B) Ha subito un peggioramento.
 - C) Secondo gli analisti, è stata la causa dell'accresciuta disoccupazione.
-

95)- Il prossimo futuro dell'economia americana:

- A) Non rappresenta un problema per la maggior parte dei consumatori intervistati.
 - B) Non è così incerto come delinea l'indice che misura le aspettative dei consumatori.
 - C) Come delineato dall'indice che misura le aspettative dei consumatori, è visto con un certo pessimismo.
-

96)- In agosto, rispetto a luglio:

- A) Il numero degli americani che ritengono che il lavoro non sia un problema è aumentato.
 - B) La caduta dell'indice che misura le aspettative dei consumatori americani è stata meno sensibile.
 - C) Il numero degli americani che ritengono che il lavoro non sia un problema è diminuito.
-

97)- Negli Stati Uniti:

- A) Più della metà dei consumatori intervistati ritiene che il lavoro non sia un problema.
 - B) Si è registrata una sensibile contrazione del numero di quanti ritengono che il lavoro sia un grosso problema.
 - C) Il peggioramento delle prospettive economiche ha reso problematica la situazione del lavoro.
-

98)- Dall'ottobre del 1999:

- A) Il pessimismo dei consumatori americani nei confronti delle prospettive economiche del Paese è andato diminuendo.
 - B) L'indice che misura le aspettative dei consumatori americani ha registrato mediamente una caduta ogni due mesi.
 - C) Si è verificato un lieve miglioramento delle prospettive economiche degli Stati Uniti.
-

99)- La caduta di fiducia da parte dei consumatori:

- A) E' causata dall'oggettivo peggioramento delle prospettive economiche.
 - B) Dipende dalla loro percezione sulle prospettive economiche nel breve termine.
 - C) E' collegata all'aumento della disoccupazione che dallo scorso luglio è aumentata del 3,5%.
-

100)- (Testo 19) La parola "domotica" evoca il mondo degli automi e dei robot, qualcosa di assai poco familiare e forse anche di sgradevole. E invece, dietro il termine "domotica", vi sono prodotti realizzati al fine di: migliorare la vita e il comfort in casa, dare una serie di ausili a chi non è autonomo nei movimenti, nonché mettere a disposizione apparecchi e soluzioni capaci di rendere più sicura la casa e far risparmiare energia elettrica, acqua e gas. Si tratta di elettrodomestici così evoluti che possono addirittura consentire l'accesso a Internet in modo intuitivo, semplice e senza installazioni complicate. E proprio nel campo della domotica, e in particolare della home automation, in primissima linea vi sono aziende e ricercatori italiani. In un prossimo futuro, quindi, sarà facile interconnettere gli impianti domestici con l'esterno, oltre che tra loro. Sperando, naturalmente, che tutto funzioni bene e che, accendendo il forno per cuocere il pollo, non si avvii l'auto in garage o parta, on-line, un ordine milionario di spesa elettronica!

- A)
 - B)
 - C)
-

101)- In un prossimo futuro:

- A) Gli impianti domestici potranno essere interconnessi tra loro ma non con l'esterno.
 - B) Tutte le case saranno "automatizzate".
 - C) Con l'avvento della home automation il numero degli incidenti domestici tenderà ad aumentare.
-

102)- L'avvento della domotica:

- A) Farà aumentare il consumo domestico di energia elettrica, acqua e gas.
 - B) Renderà più complicata la vita nell'ambiente domestico.
 - C) Preoccupa aziende e ricercatori italiani.
-

103)- Grazie alle soluzioni messe a disposizione dalla domotica:

- A) L'ambiente domestico potrà divenire più sicuro.
 - B) Gli elettrodomestici in commercio saranno meno costosi.
 - C) L'uso del computer sarà più semplice ed intuitivo.
-

104)- Gli elettrodomestici dell'era della "domotica":

- A) Permetteranno di accedere facilmente ad Internet.
 - B) Sono per il momento costosi ed ingombranti.
 - C) Potrebbero creare complicazioni agli utenti meno giovani.
-

105)- Il risparmio di energia elettrica, acqua e gas:

- A) Con la home automation sarà minore, dal momento che nelle case ci saranno più elettrodomestici.
 - B) E' uno dei vantaggi delle soluzioni messe a disposizione dalla domotica.
 - C) E' il principale obiettivo dei ricercatori che si occupano di domotica.
-

106)- Nel campo della home automation:

- A) Le soluzioni proposte potrebbero essere poco commerciabili.
 - B) Non si è ancora raggiunto un livello tale da consentire la commercializzazione dei prodotti progettati.
 - C) Le aziende e i ricercatori italiani sono all'avanguardia.
-

107)- Interconnettere gli impianti domestici tra loro:

- A) Creerà certamente qualche problema.
 - B) Permetterà l'interconnessione degli impianti domestici anche con l'esterno.
 - C) Comporterà spese milionarie nel campo dell'elettronica.
-

108)- La parola "domotica":

- A) Ha iniziato ad esserci familiare.
 - B) Si riferisce ad un mondo popolato da automi e comunque a qualcosa di sgradevole.
 - C) Evoca il mondo dei robot, ma in realtà la domotica propone una serie di elettrodomestici evoluti.
-

109)- (Testo 18) La struttura industriale di una città è altrettanto rilevante quanto la sua dimensione nel determinarne le caratteristiche. Ciò è riconosciuto anche nel linguaggio quotidiano; le città sono note infatti, non solo per la loro dimensione, ma anche per il settore in esse dominante: si parla così di città dell'acciaio, di città tessili, ecc.. Questo modo di esprimersi viene di solito usato, e ha maggior probabilità di cogliere nel vero, nel caso di piccole città dominate da uno o due grandi impianti produttivi. I grandi impianti, che non necessitano delle economie esterne proprie della grande città, tenderanno infatti a localizzarsi in città più piccole. La stessa rappresentazione è invece meno frequente, e meno verosimile, nel caso delle metropoli, in quanto è probabile che la crescita della città produca una struttura occupazionale diversificata. La diversificazione industriale è infatti in una qualche misura legata alla dimensione urbana. Le economie di agglomerazione sono poi legate oltre all'aspetto dimensionale, anche al grado di diversificazione e all'entità media degli impianti nella città. Questa relazione è complessa e suggerisce che tali fattori sono a loro volta in grado di influenzare la crescita urbana. Un altro fattore che può stimolare la crescita o migliorarne la possibilità è l'innovazione sia dei prodotti che delle imprese. Si ritiene inoltre che l'entità dell'innovazione sia a sua volta condizionata dalla dimensione della città e dalla sua struttura industriale.

- A)
 - B)
 - C)
-

110)- E' rilevante, per determinare le caratteristiche di una città:

- A) Il livello di occupazione.
 - B) La localizzazione delle economie esterne.
 - C) Il numero degli impianti produttivi in essa ubicati.
-

111)- L'entità dell'innovazione:

- A) E' maggiore nei piccoli centri con grandi impianti produttivi.
 - B) Non incide sulla crescita urbana.
 - C) E' il fattore che influenza maggiormente la crescita urbana.
-

112)- Non è tanto verosimile che:

- A) I grandi impianti tenderanno a localizzarsi in città piccole, ma è più probabile il contrario.
 - B) La crescita urbana produca una struttura occupazionale diversificata.
 - C) Una grande città sia dominata da due grandi impianti produttivi.
-

113)- Esiste una relazione:

- A) Tra crescita di una città e diversificazione della struttura occupazionale.
 - B) Direttamente proporzionale tra la dimensione urbana e dimensione degli impianti produttivi collocati in una città.
 - C) Di interdipendenza tra crescita urbana e disoccupazione.
-

114)- La diversificazione industriale:

- A) Dipende dal livello di produttività di un'impresa e dall'innovazione dei prodotti.
 - B) E' legata alla dimensione delle città.
 - C) Crea poca occupazione, ma professionalità altamente qualificate.
-

115)- La struttura industriale di una città:

- A) E' meno caratterizzante della dimensione della città.
 - B) E' un aspetto che può caratterizzare le piccole città, ma non i grandi centri.
 - C) Si riferisce al settore produttivo che in essa è dominante.
-

116)- Il linguaggio quotidiano riconosce che:

- A) Le piccole città prendono il nome dalla struttura industriale che vi è situata.
 - B) A volte una città può essere caratterizzata dal settore produttivo in essa dominante.
 - C) In certi casi la diversificazione industriale è legata alla dimensione urbana.
-

117)- Le economie di agglomerazione:

- A) Sono legate all'aspetto dimensionale urbano, ma non all'entità media degli impianti presenti.
 - B) Sono legate ad un insieme di fattori da una relazione complessa.
 - C) Si basano essenzialmente sull'innovazione.
-

118)- (Testo 16) La raccolta di informazioni utili per il controllo degli impianti sportivi può essere maggiormente proficua se eseguita nei mesi di settembre/ottobre, durante i quali l'attività riprende dopo la pausa estiva, con l'organizzazione dei corsi e l'acquisizione delle nuove adesioni. Per gli impianti situati nelle località turistiche balneari, ovviamente, il periodo migliore non può che essere quello estivo, o comunque in coincidenza con le vacanze. Di fondamentale importanza è la rilevazione del numero degli addetti distinti tra custodi, eventuali inservienti, impiegati occupati nel disbrigo di pratiche amministrative ed istruttori legati in genere all'impresa da un rapporto di lavoro autonomo o di collaborazione. Si tenga presente in proposito che l'insegnamento della pratica sportiva costituisce spesso un "secondo lavoro". Come qualsiasi altra attività economica, la gestione degli impianti sportivi può essere svolta nella forma di impresa individuale, società di persone o di capitali, ovvero di associazione. La distinzione assume una grande importanza perché nel primo caso la natura commerciale dell'attività discende dalla stessa forma giuridica del titolare, mentre nel secondo caso bisognerà svolgere un'indagine sull'attività prevista dallo statuto e su quella effettivamente svolta, al fine di stabilire il carattere commerciale o non commerciale delle operazioni economiche effettuate.

- A)
 - B)
 - C)
-

119)- Di norma negli impianti sportivi:

- A) Solo gli istruttori sono sempre lavoratori autonomi.
 - B) Tutti gli addetti sono lavoratori autonomi.
 - C) Gli addetti non istruttori sono lavoratori dipendenti.
-

120)- Per il controllo degli impianti sportivi è di fondamentale importanza:

- A) Raccogliere informazioni in coincidenza con il periodo delle vacanze.
 - B) Attuare le verifiche nei mesi di settembre/ottobre per gli impianti che si trovino in località balneari.
 - C) Rilevare il numero degli addetti.
-

121)- Gli istruttori che operano all'interno di impianti sportivi:

- A) Sono gli addetti più remunerati tra quelli che lavorano negli impianti sportivi.
 - B) Lavorano sempre in nero.
 - C) Molto spesso sono lavoratori dipendenti.
-

122)- La gestione degli impianti sportivi:

- A) Può prevedere operazioni economiche di natura commerciale o non commerciale.
 - B) Raramente è svolta in forma di società di capitali.
 - C) Solitamente non è svolta utilizzando la forma di associazione.
-

123)- Nel caso di impianti sportivi gestiti in forma di impresa individuale:

- A) Si procederà ad uno scrupoloso controllo dell'attività del titolare.
 - B) Bisognerà stabilirne il carattere commerciale o non commerciale.
 - C) Il numero di addetti risulterà essere maggiore di quello degli addetti impiegati nelle associazioni.
-

124)- Bisognerà controllare, nel caso di associazioni che gestiscono impianti sportivi:

- A) La corrispondenza tra le attività previste dallo statuto e quelle effettivamente svolte.
 - B) Che non svolgano le loro attività nel periodo estivo.
 - C) La corrispondenza tra le operazioni economiche di carattere commerciale svolte e le attività previste dallo statuto.
-

125)- L'insegnamento della pratica sportiva:

- A) Nell'ambito delle località turistiche è più diffuso in quelle balneari.
 - B) E' svolto dagli istruttori, che possono essere legati all'impresa anche da un rapporto di collaborazione.
 - C) Se riguarda istruttori che svolgono un lavoro autonomo, costituisce un "secondo lavoro".
-

126)- La raccolta di informazioni per il controllo degli impianti sportivi:

- A) Avviene, per legge, nel periodo di settembre/ottobre.
 - B) E' maggiormente proficua se le informazioni vengono rilevate dagli addetti che lavorano nell'impianto o dagli impiegati che si occupano di pratiche amministrative.
 - C) Per gli impianti situati in località turistiche balneari non può essere effettuata nei mesi estivi.
-

127)- (Testo 15) All'attività di riparazione delle imprese che si occupano di carrozzeria, si affianca a volte quella di recupero e commercio di auto usate. Le principali fasi degli interventi di ripristino, nelle quali si articola la complessa attività delle imprese del settore, possono essere sinteticamente ricondotte alle operazioni di stacco, adattamento e riattacco delle parti danneggiate. Attengono a questa fase anche le medesime operazioni che si rendono necessarie sulle parti meccaniche, elettriche, di selleria e che interferiscono con l'operazione principale di intervento sulla carrozzeria. I momenti della lavorazione comprendono l'asportazione del lamierato, l'adattamento e il fissaggio del nuovo lamierato. Altra fase dell'intervento di ripristino è costituita dalla risagomatura e sostituzione di lamierati ed elementi di materiale plastico. La risagomatura viene effettuata quando risulti tecnicamente fattibile e allo stesso tempo non risulti antieconomica rispetto alla sostituzione, oltre all'ipotesi in cui il ricambio non sia reperibile in tempi accettabili o sia fuori produzione. L'ultima fase dell'intervento di ripristino è il ciclo di verniciatura o sfumatura. Il ciclo di verniciatura prevede l'utilizzo di smalti monostrato, sintetici o acrilici, comprese eventuali applicazioni di sigillanti, protettivi PVC e prodotti cerosi. L'operazione di sfumatura consiste nel trattamento di verniciatura a ciclo parziale di un lamierato in buono stato. Il ciclo di finitura completa l'intervento.

- A)
 - B)
 - C)
-

128)- La risagomatura:

- A) Deve essere effettuata solo nell'ipotesi di ricambi facilmente reperibili.
 - B) A volte può risultare più onerosa della sostituzione.
 - C) Non è mai conveniente per chi ha macchine molto vecchie.
-

129)- L'attività del commercio di auto usate:

- A) Non è l'attività più redditizia per le imprese che si occupano di carrozzeria.
 - B) Può essere svolta dai meccanici che recuperano le vecchie auto.
 - C) Viene svolta esclusivamente dai carrozzieri.
-

130)- La verniciatura e la sfumatura:

- A) Vengono entrambe effettuate su automobili che hanno lamierati particolarmente danneggiati.
 - B) Sono due operazioni diverse.
 - C) Sono trattamenti a ciclo parziale di lamierati in buono stato.
-

131)- Se un ricambio non è reperibile perché fuori produzione:

- A) La riparazione dell'auto risulterà decisamente più onerosa.
 - B) Il carrozziere non potrà procedere alle operazioni di ripristino della vettura.
 - C) Il lavoro di ripristino risulterà qualitativamente più scadente.
-

132)- Le operazioni che si rendono necessarie sulle parti meccaniche:

- A) Se interferiscono con l'operazione di intervento sulla carrozzeria, sono svolte dal carrozziere.
 - B) Sono attività specifiche del meccanico.
 - C) Non sono convenienti dal punto di vista economico.
-

133)- L'attività delle imprese che si occupano di carrozzeria:

- A) Non comprende le operazioni di selleria.
 - B) Non prevede il ciclo di finitura.
 - C) E' un'attività poco complessa.
-

134)- Il ciclo di verniciatura:

- A) Precede la fase di risagomatura.
 - B) E' l'operazione principale di intervento sulla carrozzeria.
 - C) E' parte del ciclo di finitura completa.
-

135)- L'attività di riparazione da parte delle imprese che si occupano di carrozzeria:

- A) Si conclude con l'operazione di sfumatura.
 - B) Prevede un intervento di ripristino ed il ciclo di finitura.
 - C) E' completato da eventuali applicazioni di sigillanti.
-

136)- (Testo 11) Nelle sale da ballo ogni ingresso, fatta eccezione per gli "ingressi liberi", presuppone l'emissione di un biglietto recante un numero progressivo ed il contrassegno dell'organo accertatore, anche nei casi di pagamento di un prezzo ridotto ovvero di ingresso gratuito. I biglietti omaggio scontano l'imposta sul prezzo del biglietto di maggiore importo (non sono però soggetti ad IVA) e danno comunque diritto alla consumazione. Lo stesso trattamento si applica ai biglietti ridotti. L'ingresso è consentito anche ai possessori di tessere di abbonamento che debbono recare l'indicazione del numero di spettacoli per cui sono valide, essere numerate progressivamente ed emesse in serie distinte per ciascun ordine di posti e tipo di abbonamento. Tutti i biglietti sono composti di varie sezioni. La parte centrale del biglietto deve essere conservata dal fruitore del servizio sino alla fine del trattenimento. Di recente si è diffuso l'uso delle cosiddette "drink cards". Si tratta di tessere rilasciate all'ingresso sulle quali viene punzonato, a cura del personale del bar, il prezzo corrispondente per ciascuna consumazione fornita. Il pagamento avviene all'uscita previa presentazione della tessera.

- A)
 - B)
 - C)
-

137)- L'ingresso nelle sale da ballo è consentito anche ai possessori di tessere di abbonamento, le quali:

- A) Devono essere conservate fino alla data di scadenza.
 - B) Sono più convenienti dei biglietti ridotti.
 - C) Non danno diritto ad alcuna consumazione.
-

138)- I biglietti omaggio:

- A) Non devono recare il contrassegno dell'organo accertatore.
 - B) Sono emessi in serie distinte per ciascun ordine di posti.
 - C) Non sono soggetti ad IVA.
-

139)- Le drink cards sono:

- A) Tessere sulle quali viene segnato il prezzo di ogni consumazione da pagare all'uscita.
 - B) Tessere omaggio che consentono di bere gratuitamente in un locale.
 - C) Tessere prepagate per bere in una sala da ballo.
-

140)- Gli "ingressi liberi" nelle sale da ballo:

- A) Non danno diritto alla consumazione.
 - B) Presuppongono comunque l'emissione di un biglietto.
 - C) Danno comunque diritto alla consumazione.
-

141)- Il contrassegno dell'organo accertatore:

- A) E' posto anche sul biglietto d'ingresso gratuito.
 - B) Non è posto sui biglietti ridotti.
 - C) E' un numero progressivo.
-

142)- Quando si entra in una sala da ballo con un biglietto omaggio:

- A) Non si ha diritto ad alcuna consumazione, ma si può ricevere all'ingresso una "drink card".
 - B) Si deve consegnare la parte centrale del biglietto agli addetti all'ingresso.
 - C) Il pagamento delle eventuali consumazioni effettuate dovrà avvenire al bar.
-

143)- Nelle sale da ballo:

- A) Ogni ingresso presuppone l'emissione di un biglietto.
 - B) Sono ammessi anche i titolari di tessere di abbonamento.
 - C) Le drink cards sono rilasciate dal personale del bar.
-

144)- I biglietti che consentono l'ingresso nelle sale da ballo:

- A) Hanno una parte centrale che deve essere conservata per avere diritto alla consumazione.
 - B) Sono numerati progressivamente così come le tessere di abbonamento.
 - C) Devono essere punzonati all'ingresso.
-

145)- (Testo 9) L'attività dei gestori di impianti sportivi consiste nell'affitto di spazi (campi da golf, tennis, calcetto, etc.), nell'organizzazione di corsi di apprendimento di discipline sportive e nella messa a disposizione di impianti (piscine, palestre). A tale attività principale solitamente si affianca la vendita di indumenti sportivi e la fornitura di servizi accessori (sauna, estetica, bar). Gli operatori del settore assumono spesso una veste giuridica associativa al fine di fruire del particolare regime di tassazione riservato agli enti non commerciali. Prendiamo in considerazione un esempio di gestione di una palestra. L'impianto sportivo è aperto tredici ore al giorno di cui dieci dedicate all'attività e alla predisposizione dei campi. Il piano di utilizzo prevede fasce orarie destinate alla scuola e all'utenza organizzata o meno. Per l'utenza, in particolare, nei giorni feriali dalle 9 alle 12 è prevista la presenza delle scuole ovvero l'utilizzo per corsi estivi (da giugno a settembre). Tre ore della giornata (12/14 e 20/21) sono dedicate alla ginnastica (utenti non organizzati). Le altre ore alla pallamano, pallavolo e pallacanestro. Il personale addetto è formato da 4 unità: tre addetti alla pulizia che si alternano nel corso della giornata e che svolgono anche altri compiti (sorveglianza generica e conduzione impianti tecnici) ed un addetto con funzioni di controllo. Sono presenti ovviamente anche gli istruttori, gli accompagnatori e gli allenatori delle varie discipline.

- A)
 - B)
 - C)
-

146)- La vendita di indumenti sportivi:

- A) Nella palestra presa ad esempio è effettuata a turno dai tre addetti alle pulizie che svolgono anche questa mansione.
 - B) Solitamente non è un'attività svolta all'interno di impianti sportivi.
 - C) E' effettuata dai gestori di impianti sportivi all'unico scopo di fruire di agevolazioni fiscali.
-

147)- L'attività principale dei gestori di impianti sportivi consiste:

- A) Principalmente nell'organizzare corsi di apprendimento di discipline sportive.
 - B) Anche nel mettere a disposizione impianti ed affittare spazi.
 - C) Anche nella fornitura di servizi quali sauna ed estetica.
-

148)- Per i gestori di impianti sportivi, scegliere una veste giuridica associativa:

- A) E' preferibile dal punto di vista economico ma non da quello organizzativo.
 - B) Non è sicuramente la cosa più conveniente.
 - C) Rappresenta un vantaggio dal punto di vista fiscale.
-

149)- Le funzioni di sorveglianza generica nella palestra presa ad esempio sono affidate:

- A) A tre addetti che svolgono unicamente questa mansione.
 - B) Ad un solo addetto che svolge unicamente questa mansione.
 - C) Ai quattro addetti alle pulizie, che svolgono anche questa mansione.
-

150)- Nella palestra citata come esempio, da giugno a settembre:

- A) Diminuisce l'afflusso dell'utenza organizzata.
 - B) Si intensifica la richiesta di spazi all'aperto quali campi da tennis e da golf.
 - C) Nei giorni feriali, per tredici ore, vengono organizzati corsi estivi.
-

151)- Nella palestra presa ad esempio, le ore dedicate alla ginnastica per utenti non organizzati sono:

- A) Quattro: dalle 9 alle 12.
 - B) Due: dalle 12 alle 14.
 - C) Tutte nella fascia pomeridiana, dal momento che la mattina è riservata alle scuole.
-

152)- L'impianto sportivo citato come esempio:

- A) Non prevede fasce orarie destinate alle scuole.
 - B) E' aperto tredici ore al giorno di cui nove dedicate all'attività.
 - C) Da giugno a settembre viene utilizzato anche per corsi estivi.
-

153)- L'affitto dei campi da calcetto:

- A) E' una delle attività principali dell'impianto sportivo preso in esame.
 - B) E' una delle varie attività svolte dai gestori di impianti sportivi.
 - C) Non è l'attività più redditizia dei gestori di impianti sportivi.
-

154)- (Testo 6) Il passaggio dai vecchi ai nuovi media assomiglia, pur nella diversità di epoche e tecnologie, alle trasformazioni concettuali che hanno attraversato l'inizio del '900. In quel caso le industrie culturali sperimentarono il transito dalla logica del paesaggio a quella della prospettiva, dalla staticità pittorica al punto di vista della focalizzazione variabile dell'immagine in movimento. La fine del '900 ha visto lo stesso tipo di trasformazione: la fotografia, il cinema, la televisione rappresentano le fasi della sovrapposizione della "frontalità" al normale principio di organizzazione ambientale, al contrario l'interattività del personal computer modifica profondamente il rapporto con la scena e con la stessa prospettiva, fino ad arrivare alla sensibilità 360° propria della realtà virtuale. Il computer è a sua volta mutato da quando è apparso nei laboratori di ricerca; da "calcolatore" si è trasformato in "comunicatore" diventando un vero e proprio medium personale globale. Il computer è usato per pensare, per conoscere, per l'intrattenimento e per comunicare. Il pc assolve a una molteplicità di funzioni: riduce la fatica dell'accesso all'informazione e alla sua organizzazione; consente la fruizione del patrimonio dei saperi del mondo a basso costo attraverso la connessione telematica, permette forme di intrattenimento interattive, sostituendo, almeno apparentemente, una logica relazionale e interlocutiva alla vecchia logica trasmissiva e direttiva dei media "tradizionali".

- A)
 - B)
 - C)
-

155)- Nei laboratori di ricerca:

- A) Sono apparsi all'inizio del '900 i primi calcolatori.
 - B) Nascevano i calcolatori, che poi sono diventati veri e propri "comunicatori".
 - C) I computer si sono trasformati da "comunicatori" a veri e propri medium personali globali.
-

156)- Oggi il computer:

- A) Favorisce l'interazione tra le persone.
 - B) E' concepito soprattutto in funzione dell'intrattenimento.
 - C) E' usato anche per pensare.
-

157)- Alla fine del '900:

- A) Si è modificata la percezione dell'organizzazione ambientale con l'invenzione dell'immagine in movimento.
 - B) Si è verificata una trasformazione concettuale nel rapporto con la scena e la prospettiva.
 - C) La sensibilità nei confronti dell'arte e della cultura era simile a quella dell'inizio del '900.
-

158)- Il personal computer assolve a una molteplicità di funzioni:

- A) Ed il suo costo, tutto sommato, non è elevato.
 - B) Anche se quella principale rimane quella di calcolatore.
 - C) Permette, ad esempio, all'utente di interagire attivamente con le informazioni, sostituendo una logica interlocutiva a quella relazionale.
-

159)- Le trasformazioni concettuali che hanno attraversato l'inizio del '900:

- A) Sono state il preludio dell'avvento del computer.
 - B) Hanno rivoluzionato l'approccio alle arti figurative.
 - C) Hanno contrapposto la "frontalità" all'interattività nella percezione dell'immagine.
-

160)- L'interattività del pc:

- A) E' solo apparentemente logica.
 - B) Fa arrivare alla realtà virtuale.
 - C) Ha sostituito globalmente le tradizionali forme di intrattenimento.
-

161)- La fotografia, il cinema e la televisione:

- A) Non hanno cambiato in modo profondo il rapporto con la scena e la prospettiva come invece ha fatto il pc.
 - B) Hanno subito un mutamento dall'inizio del secolo ad oggi.
 - C) Hanno permesso il superamento del punto di vista che nasce dalla focalizzazione variabile dell'immagine in movimento.
-

162)- La logica dei media "tradizionali" è:

- A) Interlocutiva ma non telematica.
 - B) Apparentemente relazionale ma non realmente interattiva.
 - C) Direttiva piuttosto che interlocutiva.
-

163)- (Testo 5) Lo specifico ramo merceologico del commercio e della distribuzione di prodotti di abbigliamento è caratterizzato dalla presenza di una pluralità di soggetti prevalentemente di piccole e medie dimensioni. Il settore non presenta caratteristiche omogenee ma varia fortemente a seconda dei diversi articoli di abbigliamento ed in base agli assetti dimensionali ed organizzativi adottati. La scelta del canale distributivo è di rilevante importanza dal punto di vista strategico-commerciale. Guardando agli stadi per cui passa il prodotto per giungere al mercato ultimo di deflusso, la scelta è tra l'uso di canali diretti (produttore-consumatore), canali brevi (produttore-dettagliante-consumatore) o canali lunghi (produttore-grossista-dettagliante-consumatore). Si può senz'altro affermare che, nel settore dell'abbigliamento, il canale breve costituisce la via principale di approvvigionamento delle merci, mentre il canale lungo viene utilizzato per il riassortimento della merce stessa. Si deve tenere conto che vanno sempre più diffondendosi nuove metodologie di distribuzione quali franchising, affiliazioni, catene di negozi, abitualmente adottate dalle società di rilevanti dimensioni. La distribuzione effettuata dal produttore al consumatore (canale diretto), mediante punti vendita al dettaglio, si mostra conveniente solo nel caso di prodotti di considerevole valore o con alto margine di utile (abiti firmati) in quanto comporta costi di gestione elevati.

- A)
 - B)
 - C)
-

164)- La scelta del canale distributivo, nel caso della distribuzione e del commercio di prodotti di abbigliamento:

- A) Riveste grande importanza a livello strategico-commerciale.
 - B) Varia a seconda della collocazione territoriale dell'esercizio.
 - C) E' caratterizzata dalla presenza di una pluralità di soggetti.
-

165)- Abitualmente le società di dimensioni rilevanti:

- A) Scelgono di usare prevalentemente il canale diretto.
 - B) Vendono prodotti firmati.
 - C) Utilizzano metodologie di distribuzione consolidate da anni.
-

166)- Nel settore dell'abbigliamento, il canale lungo:

- A) E' conveniente solo nel caso di prodotti firmati.
 - B) E' la via principale di approvvigionamento delle merci.
 - C) Viene usato per il riassortimento della merce.
-

167)- Gli abiti firmati:

- A) Sono venduti quasi sempre con il canale breve.
 - B) Non hanno un margine di utile molto elevato a causa degli alti costi di produzione.
 - C) Sono comunque prodotti di alta qualità.
-

168)- Il franchising, nel settore del commercio e della distribuzione di prodotti di abbigliamento:

- A) Viene utilizzato principalmente per il riassortimento delle merci.
 - B) E' una tra le metodologie di distribuzione adottate di solito da società di dimensioni considerevoli.
 - C) Si sta rivelando conveniente per le società medie e piccole.
-

169)- L'ultimo stadio della catena distributiva:

- A) Dipende dal canale distributivo adottato.
 - B) E' condizionato prevalentemente dalle dimensioni dell'azienda produttrice.
 - C) E' determinato dagli assetti dimensionali e organizzativi adottati.
-

170)- Il ramo merceologico del commercio e della distribuzione di prodotti di abbigliamento:

- A) E' un settore in cui sono presenti un gran numero di soggetti di dimensioni piccole e medie.
 - B) E' fortemente caratterizzato dalla presenza del franchising.
 - C) Presenta caratteristiche piuttosto omogenee.
-

171)- Nel caso di prodotti con alto margine di utile:

- A) E' conveniente la distribuzione dal produttore al consumatore.
 - B) La distribuzione attraverso il canale diretto non è conveniente.
 - C) Il canale di distribuzione più usato è il cosiddetto canale breve.
-

172)- (Testo 4) Nell'ambito della veterinaria rientrano numerose professionalità che operano in funzione di indirizzi diversi non sempre noti al grande pubblico. Oltre al veterinario libero professionista, impegnato prevalentemente nella cura e benessere degli animali, altri prestano la loro opera in settori specializzati e distinti, quali l'insegnamento, la ricerca, l'ispezione ed i controlli per la prevenzione delle malattie degli animali e dell'uomo (zoonosi). Nel settore si assiste ad una sempre maggiore specializzazione basata sulla specificità delle prestazioni. La definizione che viene usata nella prassi per delimitare l'ambito della specializzazione è quella che distingue il veterinario a seconda che si occupi prevalentemente di animali da reddito oppure di animali da compagnia. Gli animali da reddito, grandi e piccoli, sono in prevalenza ospitati da aziende zootecniche che si dedicano all'allevamento in modo intensivo ed in vista di uno sfruttamento economico; di solito dette aziende delimitano l'allevamento a particolari specie di animali (bovini, suini, specie avicole...). Mentre gli animali da compagnia sono stanziati sul territorio urbano e vivono, in prevalenza, nelle città (dove è più intensa la solitudine, specie tra gli anziani, e più sentito il bisogno affettivo), gli animali da reddito vivono in prevalenza nelle zone rurali.

- A)
 - B)
 - C)
-

173)- L'insegnamento, la ricerca, la prevenzione delle malattie degli animali e dell'uomo:

- A) Sono aree settoriali in cui, secondo il grande pubblico, dovrebbero operare i veterinari specializzati.
 - B) Sono settori in cui solitamente operano liberi professionisti.
 - C) Sono settori cui si dedicano quei veterinari che non hanno potuto esercitare la libera professione.
-

174)- Nel settore della veterinaria:

- A) Si è assistito negli ultimi anni ad un grande sviluppo della ricerca.
 - B) Non esistono professionalità specializzate.
 - C) Operano soprattutto liberi professionisti.
-

175)- Per delimitare l'ambito della specializzazione, nella prassi i veterinari vengono distinti in:

- A) Veterinari che si occupano di animali da reddito e veterinari che si occupano di animali da compagnia.
 - B) Veterinari che si occupano di ricerca e veterinari liberi professionisti.
 - C) Veterinari che operano in città e veterinari che operano in campagna.
-

176)- Gli animali da compagnia vivono in prevalenza nelle città, dove:

- A) Il bisogno affettivo è più sentito.
 - B) C'è un numero maggiore di persone anziane rispetto alle zone rurali.
 - C) Spesso reperiscono cibo tra i rifiuti urbani.
-

177)- Non tutti i veterinari si occupano della cura degli animali domestici, infatti:

- A) Alcuni si occupano dei controlli per la prevenzione delle zoonosi.
 - B) E' un'attività meno remunerativa rispetto a quella che riguarda gli animali da reddito.
 - C) Quasi tutti i veterinari operano in zone rurali.
-

178)- Le aziende zootecniche:

- A) Si dedicano esclusivamente all'allevamento intensivo dei bovini in vista di uno sfruttamento economico.
 - B) Solitamente limitano l'allevamento solo ad alcune specie di animali.
 - C) Si trovano nelle zone rurali a ridosso del territorio urbano.
-

179)- Il veterinario libero professionista:

- A) E' una figura superata, che appartiene all'immaginario del grande pubblico.
 - B) Si occupa solamente della cura e del benessere degli animali.
 - C) Si dedica soprattutto alla cura e al benessere degli animali.
-

180)- Tra le numerose professionalità che operano nell'ambito della veterinaria:

- A) Non rientrano a pieno titolo i veterinari che si occupano di insegnamento.
 - B) I veterinari che si occupano delle zoonosi sono dipendenti di aziende zootecniche.
 - C) I veterinari che si occupano di prevenzione sono specialisti nel campo della ricerca.
-

181)- (Testo 2) Le discoteche, specialmente quelle di rilevanti dimensioni, richiedono considerevoli investimenti in termini di allestimento, di modifiche continue delle caratteristiche del locale per seguire la moda e le volubili richieste della clientela. E' quindi particolarmente utile studiare le forme di finanziamento delle suddette opere. Un'evidente sproporzione tra i mezzi propri dell'impresa e gli affidamenti bancari dovrebbe far sorgere l'interrogativo sulle garanzie offerte per ottenerli. Tali garanzie solitamente consistono in depositi, in denaro o in titoli, che transitano al di fuori di quelli ufficiali o in altre attività finanziarie o reali, che potrebbero avere tratto origine proprio da ricavi non contabilizzati. In questi casi l'indagine bancaria può essere di grande ausilio. Il capitale investito nell'impresa, il valore dell'esercizio ed il fitto ricavabile dalla sua locazione possono essere utilizzati per riscontrare l'attendibilità di quanto dichiarato, ovvero la congruità minima di quanto accertato. Si può infatti porre a confronto il reddito dell'impresa con quello conseguibile da un impiego alternativo, privo di rischio, del capitale ricavabile con la vendita dell'esercizio, cui va sommata la retribuzione figurativa del titolare e dei soci eventualmente impegnati nell'attività. Si può altresì raffrontare il reddito dichiarato con quello derivante dall'affitto dell'azienda, sommato alla retribuzione figurativa del titolare.

- A)
 - B)
 - C)
-

182)- Il capitale investito nell'impresa, il valore dell'esercizio ed il fitto ricavabile dalla sua locazione:

- A) Non servono per il riscontro della congruità minima di quanto accertato.
 - B) Sono sempre proporzionati agli affidamenti bancari ottenuti dietro presentazione di garanzia.
 - C) Possono essere utilizzati per riscontrare l'attendibilità di quanto dichiarato.
-

183)- In alcuni casi l'indagine bancaria può essere di grande ausilio, ossia:

- A) Quando imprese che richiedono investimenti notevoli, come le grosse discoteche, non ricorrono ad affidamenti bancari.
 - B) Se il reddito dell'impresa è maggiore di quello conseguibile con un impiego diverso e privo di rischi del capitale investito.
 - C) Solo quando si abbia la certezza che il capitale investito nell'impresa provenga da traffici illeciti.
-

184)- Attività finanziarie o reali che potrebbero aver tratto origine da ricavi non contabilizzati:

- A) Non sono in alcun modo controllabili.
 - B) Costituiscono la garanzia per ottenere affidamenti bancari.
 - C) Realisticamente costituiscono la sola garanzia che una discoteca di rilevanti dimensioni possa fornire ad una banca.
-

185)- L'interrogativo sulle garanzie offerte per ottenere affidamenti bancari, dovrebbe sorgere:

- A) Solo se l'impresa non possiede alcun titolo o deposito in denaro.
 - B) Quando gli investimenti in termini di allestimento risultano eccessivi rispetto alle dimensioni del locale.
 - C) Se i mezzi propri dell'impresa sono evidentemente sproporzionati rispetto agli affidamenti bancari ottenuti.
-

186)- Le discoteche di dimensioni rilevanti:

- A) Rinnovano ogni anno il locale per seguire la moda.
 - B) In termini di allestimento e di modifiche continue delle caratteristiche del locale, richiedono investimenti notevoli.
 - C) Per ottenere affidamenti bancari, solitamente offrono garanzie che traggono origine da ricavi non contabilizzati.
-

187)- Solo se viene accertato che un'impresa, ad esempio una grossa discoteca, ha consistenti depositi bancari in denaro:

- A) Non si deve procedere ad alcuna indagine bancaria.
 - B) Si può essere sufficientemente sicuri che tali depositi provengono, almeno in parte, da ricavi non contabilizzati.
 - C) Si può essere certi dell'attendibilità della dichiarazione.
-

188)- Il reddito conseguibile da un impiego alternativo del capitale ricavabile con la vendita dell'esercizio, nel caso, ad esempio, di una grossa discoteca:

- A) E' una valutazione che il titolare dell'esercizio deve fornire come garanzia agli altri eventuali soci, oltre a quello dell'ammontare della loro retribuzione figurativa.
 - B) E' un elemento da considerare per verificare la congruità minima di quanto riscontrato nel corso dell'accertamento.
 - C) E' un dato che il titolare dell'esercizio è tenuto ad inserire perché la sua dichiarazione possa essere ritenuta attendibile.
-

189)- Le richieste della clientela di una discoteca:

- A) Influenzano la moda determinando le scelte dei gestori delle discoteche, che si vedono costretti ad investire ingenti risorse economiche.
 - B) Sono eccessivamente volubili perché se ne possa tener conto.
 - C) Non sono volubili nel caso di discoteche di piccole dimensioni.
-

190)- IL PALIO D SIENA

Il Palio non è una manifestazione riesumata ed organizzata a scopo turistico: è la vita del popolo senese nel tempo e nei diversi suoi aspetti e sentimenti. Esso ha origini remote con alcuni regolamenti ancor oggi validi dal 1644, anno in cui venne corso il primo palio con i cavalli, così come ancora avviene, in continuità mai interrotta (ad eccezione del periodo delle due guerre mondiali del XX° secolo).

Il territorio della Città è diviso in diciassette Contrade con dei confini stabiliti nel 1729 dal Bando di Violante di Baviera, Governatrice della Città.

Ogni Contrada è come un piccolo stato, retto da un Seggio con a capo il Priore e guidato nella "giostra" da un Capitano, coadiuvato da due o tre contradaiooli detti "mangini".

Possiede, entro il suo territorio, una Chiesa con annessa la sede ove viene custodito tutto il suo patrimonio: cimeli, drappelloni delle vittorie, costumi della Comparsa - quelli in uso e molti di antica data - bandiere, archivio e tutto quanto altro concerne la vita della Contrada stessa.

Si giunge pertanto alla mattina del 29 giugno (per il Palio di luglio) o quella del 13 di agosto, quando iniziano gli intensi quattro giorni di preparativi al Palio.

Una delle donne più celebrate nella storia della Festa è la villanella Virginia Tacci, che corse per la Contrada del Drago il Palio dell'Assunta organizzato dalla Contrada dell'Aquila per il 15 agosto 1581. Il Palio che in questa occasione fu corso è rimasto assai celebre nella storia delle Contrade e in quella della vita pubblica senese non tanto per la grandiosità dello spettacolo, ma più che altro per la singolare circostanza che uno dei cavalli fu cavalcato da questa giovinetta quindicenne. Questo fatto davvero non comune colpì l'immaginazione dei senesi d'ogni classe e ceto, tanto che non solo è rimasto nella tradizione popolare come una gloria per le donne senesi di quel tempo, ma è stato anche rievocato da eruditi scrittori della storia cittadina.

- A)
 - B)
 - C)
-

191)- Il Palio di Siena:

- A) è una manifestazione organizzata solo a scopo turistico.
 - B) è la vita del popolo senese.
 - C) in antichità si correva sicuramente senza cavalli.
-

192)- I "mangini" sono:

- A) i fantini che montano i cavalli.
 - B) i contradaiooli che coadiuvano il Capitano
 - C) gli abitanti di Siena.
-

193)- Come possiamo definire le Contrade?

- A) Come un piccolo stato.
 - B) Come un rione.
 - C) Come una chiesa.
-

194)- Quante sono le Contrade?

- A) 17.
 - B) 29.
 - C) 13.
-

195)- Chi è a capo del Seggio?

- A) Il Capitano.
 - B) I Mangini.
 - C) Il Priore.
-

196)- Dove viene custodito il patrimonio della Contrada?

- A) Nella Chiesa.
 - B) A casa del Priore.
 - C) Nel Seggio.
-

197)- Quando iniziano i preparativi per il Palio di Luglio?

- A) Il 13 agosto.
 - B) Il 29 giugno.
 - C) All'inizio dell'anno.
-

198)- Quali sono le origini del Palio di Siena?

- A) Sono originate dal Bando di Violante di Baviera, Governatrice della Città.
 - B) Risalgono al 1729.
 - C) Sono remote.
-

199)- Chi ha stabilito i confini delle Contrade?

- A) I regolamenti del 1644.
 - B) Violante di Baviera, Governatrice della Città nel 1729.
 - C) Il Priore.
-

200)- Qual è il compito del Capitano?

- A) Custodire i cimeli.
 - B) Guidare la "giostra".
 - C) Reggere il Seggio.
-

201)- Quanti anni aveva la prima donna che corse il Palio?

- A) 11 anni
 - B) 15 anni
 - C) 13 anni
-

202)- Quale fatto colpì l'immaginazione dei senesi?

- A) Che una giovinetta cavalcasse un cavallo.
 - B) Che la vittoria andasse alla contrada del Drago.
 - C) Che la giovinetta fosse una villanella.
-

203)- Marco Polo: Marco Polo nasce, molto probabilmente, a Venezia nel 1254 ed è un grande mercante e ambasciatore, viaggiatore e scrittore ed uno dei primi occidentali ad arrivare in Oriente. Suo padre e suo zio commerciano con l'Asia, soprattutto con la Cina che Marco Polo chiamerà Chatai.

Marco Polo è vissuto nella Repubblica di Venezia e la sua era una delle famiglie appartenenti al patriziato veneziano.

In un viaggio di ritorno, il padre del giovane Marco consegna una lettera al Papa da parte di Kubilai Khan. Marco riparte con il padre e, attraverso la via della seta, arriva in Cina dove vive 17 anni prima di tornare a Venezia.

Marco Polo riesce subito ad entrare in buoni rapporti con Kubilai Khan, tanto da diventare suo consigliere. Tornando a Venezia, in uno scontro con i Genovesi, viene catturato. In prigione detta ad un suo amico, Rustichello da Pisa, forse nel 1298, il racconto dei suoi viaggi nella lingua d'oïl, ma poi il testo sarà tradotto in latino, toscano e veneto prima della sua morte. Il titolo di questo racconto in un primo momento era "Devisement dou monde", ma sarà poi chiamato "Il Milione", perché Polo utilizza spesso questo numero per descrivere le ricchezze di Kubilai Khan.

Il Milione è una vera e propria enciclopedia geografica, riunisce in un volume le conoscenze essenziali che erano disponibili alla fine del XIII secolo sull'Asia. Oltre che una relazione di viaggio, è anche un trattato storico-geografico. È stato definito "la descrizione geografica, storica, etnologica, politica, scientifica (zoologia, botanica, mineralogia) dell'Asia medievale".

Marco Polo è considerato uno dei più grandi esploratori della storia.

Per la sua importanza il suo nome diventerà quello di una nave, dell'aeroporto di Venezia, di molti progetti tra Italia e Cina, e addirittura di un asteroide: 29457 Marcopolo.

Marco Polo è anche il protagonista del romanzo *Le città invisibili* di Italo Calvino.

A)

B)

C)

204)- Marco Polo era di origini:

A) Veneziane.

B) Genovesi.

C) Cinesi.

205)- Chi scrisse, su dettato, il libro il Milione?

A) Non si sa.

B) Lo stesso Marco Polo.

C) Rustichello da Pisa.

206)- Come si chiamava la strada percorsa per arrivare in Cina?

A) La via della seta.

B) La via dell'Asia

C) La via per Venexia.

207)- In quale lingua è stata scritta la versione originale de' "Il Milione"?

A) In veneto.

B) In latino.

C) Nella lingua d'oïl.

208)- Chi era Rustichello da Pisa?

A) Lo zio di Marco Polo.

B) Un compagno di viaggio di Marco Polo.

C) Un compagno di prigione di Marco Polo.

209)- Quanti anni vive in Cina, Marco Polo?

A) 17 anni.

B) 7 anni.

C) 27 anni.

210)- Cosa accadde, a Marco Polo, sulla strada del ritorno per Venezia?

- A) Incontra Italo Calvino.
 - B) Viene catturato dai genovesi.
 - C) Incontra Kubilai Khan.
-

211)- Cos'è Chatai, per Marco Polo?

- A) Venezia.
 - B) La Cina.
 - C) L'Asia.
-

212)- Di cosa si occupa il padre di Marco Polo?

- A) Di commerciare con i genovesi.
 - B) Di commerciare con l'Asia.
 - C) È una guida per i veneziani.
-

213)- Cosa fa il padre di Marco Polo, in uno dei viaggi di ritorno dalla Cina?

- A) Scrive "Il Milione".
 - B) Consegna una lettera al Papa da parte di Kubilai Khan.
 - C) Ha uno scontro con i genovesi.
-

214)- Erano le otto e quaranta quando sono arrivata all'albergo. Sono partita da casa un'ora e mezza prima. Ma era venerdì sera. Così mi sono trovata nel traffico della città. Ho impiegato quasi un'ora per uscire da Milano e un'altra ora per arrivare all'albergo. Si trova a Varenna sul Lago di Como. Io adoro il Lago di Como. Ci andavo quando ero piccola con i miei genitori. Facevamo la classica gita sul lago su un battello che ci portava di paese in paese. Poi è diventato un posto alla moda e adesso è pieno di turisti. Ma è bello lo stesso con il suo panorama di montagne e colline e le sue ville storiche. L'appuntamento era alle otto. Avevo un ritardo di ben quaranta minuti. Sono entrata nell'albergo e sono andata al banco della reception. "Lei è del gruppo della quinta B?" mi ha chiesto l'impiegata. "Sì, sono Ginevra Rossi" rispondo. Ha dato un'occhiata alla lista e mi ha indicato il luogo dell'incontro. "In fondo al corridoio nella sala azzurra" mi ha detto. Ho seguito la freccia fino al corridoio. Quando sono entrata nella sala erano tutti lì. "Scusate il ritardo!" ho detto entrando nella sala. "Finalmente sei qui!" ha esclamato un giovane con i capelli neri. "Mancavi soltanto tu." Mi è venuto incontro. Ho allungato la mano per stringerla in segno di saluto, ma lui l'ha ignorata e mi ha abbracciata stretta. "Ciao Ginevra" ha detto. "Ciao Christian." "Ti vedo in splendida forma" ha aggiunto. "Grazie Christian. Anche tu stai bene." Christian è sempre stato un bel ragazzo e adesso è diventato un bell'uomo. Bruno, occhi chiari, atletico, sorriso da divo di Hollywood... E il cuore mi batteva come a una ragazzina. Mi sono chiesta: "Perché mi sento così? Com'è possibile? Sono passati tanti anni e io ero convinta di averlo dimenticato." Erano tutti intorno a me: Alice, Sofia, Giorgia, Andrea, Federico, Giulia e Christian. "Siamo soltanto otto?" ho chiesto. "Sì" ha risposto Giorgia. "Piero, Stefano e Carla sono all'estero, Matilde è incinta, Susanna ha due bambini e non sapeva dove lasciarli... Cristina e Luca avevano un impegno. E quindi ecco, siamo soltanto in otto. Pochi ma buoni!" Chi ha parlato è Giorgia, lei ha organizzato l'incontro. Giorgia è sempre stata un'organizzatrice. Al liceo organizzava le feste, le gite di classe, gli incontri extra scolastici. Era una ragazza piccola e carina, è rimasta carina e piccola ovviamente, ma con qualche chilo in più. È lei che, nove anni dalla maturità, ha contattato tutti attraverso i social. Giorgia adesso ha un servizio online di catering insieme al suo fidanzato Maurizio. E infatti il catering fornito all'incontro era il suo. Uno dopo l'altro, tutti i miei ex compagni di classe sono venuti a salutarmi. Saluti brevi però perché Giorgia ci ha richiamato all'ordine. "È ora di mangiare" ha detto. "Forza ragazzi. Siamo in ritardo di quasi un'ora!" "Sì, mangiamo perché è già il secondo cocktail che bevo. Devo mettere qualcosa nello stomaco" ha commentato Alice. "Anch'io sono affamata!" ha aggiunto Sofia. Sofia era la "bella" della classe; alta, magra, begli occhi verdi, capelli lunghi, gambe lunghe. Adesso è diventata ancora più magra. Ci ha rivelato la ragione di questa magrezza: lavora per una casa di moda, fa la fashion designer. "Il lavoro dei miei sogni" ha detto. "Però è un mondo di squali." "Me lo hanno detto" ho replicato. "Sì, soprattutto nella mia..." Ma non ho sentito il seguito perché Giorgia gridava "Ragazzi, ragazzi" e batteva le mani come faceva nove anni fa in classe. "La cena comincia... sedetevi!" E così è cominciata la cena. La cena più memorabile della mia vita.

- A)
 - B)
 - C)
-

215)- Chi adora il lago di Como?

- A) Giorgia.
 - B) Giulia.
 - C) Ginevra.
-

216)- Perché Ginevra è arrivata in ritardo?

- A) non aveva voglia di partecipare all'incontro.
 - B) ha lavorato fino a tarda sera.
 - C) c'era traffico.
-

217)- Christian è:

- A) un bel giovane atletico.
 - B) un bel giovane molto alto e magro.
 - C) un giovane non bello, ma interessante.
-

218)- Quante persone partecipano all'incontro?

- A) 10.
 - B) 8.
 - C) 6.
-

219)- Chi ha organizzato l'incontro?

- A) Giorgia.
 - B) Giulia.
 - C) Christian.
-

220)- Che lavoro faceva Sofia?

- A) È una diva di Hollywood
 - B) Ha un catering.
 - C) fashion designer.
-

221)- Sofia era:

- A) la simpatica della classe.
 - B) la bella.
 - C) la brutta.
-

222)- Chi, tra le ragazze era una organizzatrice?

- A) Giulia.
 - B) Ginevra
 - C) Giorgia.
-

223)- Per quale motivo a Ginevra batteva il cuore come una ragazzina?

- A) L'incontro con Christian.
 - B) La corsa per arrivare in tempo all'incontro.
 - C) Per l'incontro con i compagni del liceo.
-

224)- Quale posto è diventato alla moda e pieno di turisti?

- A) L'albergo.
 - B) Varenna.
 - C) Il lago di Como.
-

225)- Individuare la coppia di termini che completa correttamente la proporzione seguente. X : corsa = poligono : Y

- A) X = ippodromo, Y = tiro.
 - B) X = fantino, Y = geometra.
 - C) X = cavallo, Y = cinodromo.
-

226)- Individuare la coppia di termini che completa correttamente la proporzione seguente: Gregge : X = Y : vacca

- A) X = mandria, Y = toro.
 - B) X = agnello, Y = bue.
 - C) X = pecora, Y = mandria.
-

227)- Individuare la coppia di termini che completa correttamente la proporzione seguente: Antico : moderno = X : Y

- A) X = coraggioso, Y = pavido.
 - B) X = giallo, Y = blu.
 - C) X = africano, Y = esquimese.
-

228)- Individuare la coppia di termini che completa correttamente la proporzione seguente: Reato : pena = X : Y

- A) X = uso, Y = abuso.
 - B) X = chiesa, Y = capitello.
 - C) X = investimento, Y = guadagno.
-

229)- Individuare la coppia di termini che completa correttamente la proporzione seguente: Vigile : giudice = X : Y

- A) X = imputato, Y = usciere.
 - B) X = innocente, Y = colpevole.
 - C) X = strada, Y = tribunale.
-

230)- Individuare l'alternativa che completa correttamente la seguente proporzione tra parole: Tiepido sta a caldo come X sta ad Y

- A) X = bollente, Y = freddo.
 - B) X = estasi, Y = gioia.
 - C) X = bello, Y = stupendo.
-

231)- Individuare l'alternativa che completa correttamente la seguente proporzione tra le parole: Subordinato : indipendente = X : Y

- A) X = semplice, Y = facile.
 - B) X = bagnato, Y = asciutto.
 - C) X = caldo, Y = estate.
-

232)- Individua l'alternativa che completa la proporzione. Zuccone: X= Y: sbarbato

- A) X= scaltro, Y=ingenuo
 - B) X= zucca, Y= barbone
 - C) X= svampito, Y= imberbe
-

233)- individuare il rapporto anomalo:

- A) altimetro- altitudine
 - B) sfigmomanometro- pressione atmosferica
 - C) termometro- temperatura
-

234)- individuare il rapporto anomalo:

- A) bibliotecario- libreria
 - B) pittore-pennelli
 - C) chirurgo- bisturi
-

235)- individuare il rapporto anomalo:

- A) sarcoma- tumore
 - B) polmonite- dottore
 - C) diaframma- muscolo
-

236)- individuare il rapporto anomalo:

- A) artigiano-pialla
 - B) stilista di moda- modello
 - C) pittore- dipinto
-

237)- individuare il rapporto anomalo:

- A) calciatore- pallone
 - B) scultore- statua
 - C) patologo- diagnosi
-

238)- individuare il rapporto anomalo:

- A) Hannah e le sorelle- Woody Allen
 - B) Psycho- Steven Spielberg
 - C) Il Gattopardo- Luchino Visconti
-

239)- Individua l'alternativa che completa la proporzione. X: giusto= poco: Y

- A) X=corretto, Y=abbondante
 - B) X=errato, Y= molto
 - C) X=sbagliato, Y= infimo
-

240)- Individua l'alternativa che completa la proporzione. X:spesso= ludico:Y

- A) X=raro, Y=fecondo
 - B) X=grosso, Y=formale
 - C) X=frequente, Y= giocoso
-

241)- Individua l'alternativa che completa la proporzione. subordinato: indipendente= X:Y

- A) X=ludico, Y=gioioso
 - B) X=sterile, Y=arido
 - C) X= sterile, Y= produttivo
-

242)- Individua l'alternativa che completa la proporzione. stucchevole: pesante= X:Y

- A) X=abituale, Y=occasionale
 - B) X= gioioso, Y=triste
 - C) X=fertile, Y=arido
-

243)- Individua l'alternativa che completa la proporzione. rettificare: Y=defalcare: X

- A) X=approvare, Y= aumentare
 - B) X=approvare, Y= detrarre
 - C) X=legiferare, Y=tralcicare
-

244)- Individua l'alternativa che completa la proporzione. X: tepore= Y: freddo

- A) X=simpatico, Y=antipatico
 - B) X= caldo, Y= bollente
 - C) X=caldo, Y= gelido
-

245)- Individua l'alternativa che completa la proporzione. Sovente: Raramente= X: Y

- A) X= giovane, Y=antico
 - B) X= paffuto, Y=scarno
 - C) X=diligente, Y=corretto
-

246)- Individua l'alternativa che completa la proporzione. Gioia: Giubilo= nostalgia: X

- A) X= tristezza
 - B) X=felicità
 - C) X= incanto
-

247)- Individua l'alternativa che completa la proporzione. Nefandezza: scorrettezza=X: Y

- A) X=inerme, Y=forte
 - B) X= poliglotta, Y= monolingua
 - C) X= ratificare, Y=approvare
-

248)- Individua l'alternativa che completa la proporzione. ossimoro: figura retorica, mammifero: X

- A) X=animale
 - B) X=piante
 - C) X= balena
-

249)- Individua l'alternativa che completa la proporzione. Musicista: orchestra= X: Y

- A) X=scultore, Y=artista
 - B) X=atleta, Y=squadra
 - C) X=pecora, Y=gregge
-

250)- Individua l'alternativa che completa la proporzione. Farina: pane= X: Y

- A) X=patata, Y=tubero
 - B) X= acqua, Y=tea
 - C) X=bacca, Y=frumento
-

251)- Individua l'alternativa che completa la proporzione. Gregge: pecora= X: Y

- A) X=sciame, Y=ape
 - B) X=poco, Y=molto
 - C) X=folla, Y=individuo
-

252)- Individua l'alternativa che completa la proporzione. Peso: teso= X: Y

- A) X= razza, Y= tazza
 - B) X= chilo, Y= filo
 - C) X= rana, Y= covo
-

253)- Individua l'alternativa che completa la proporzione. Cassa: Massa= X: Y

- A) X= Costo, Y=prezzo
 - B) X= Roma, Y= coma
 - C) X=moneta, Y=lira
-

254)- Individua l'alternativa che completa la proporzione. Quaranta: quattro= X: Y

- A) X= cento, Y= dieci
 - B) X= numero pari, Y= numero dispari
 - C) X= numero primo, Y= multiplo
-

255)- Individua l'alternativa che completa la proporzione. Dieci: X= Y: numero primo

- A) X= numero intero, Y= dieci
 - B) X=numero pari, Y= undici
 - C) X= divisore di due, Y= quattro
-

256)- Individua l'alternativa che completa la proporzione. Risolvere la proporzione. 40: X= Y:1

- A) X= multiplo di tre, Y= numero primo
 - B) X= multiplo di dieci, Y= numero dispari
 - C) X= multiplo di dieci, Y= numero pari
-

257)- Lampione: luce= X: Y

- A) X= guardino, Y=casa
 - B) X= stufa, Y= tepore
 - C) X= ragno, Y= insetto
-

258)- Bagno: X= gatto: Y

- A) X= ragno, Y= matto
 - B) X= vicino, Y= lontano
 - C) X= camera, Y= felino
-

259)- Capitolo: romanzo= X : Y

- A) X= violino, Y= musicista
 - B) X= tasca, Y= giacca
 - C) X= ali, Y= balena
-

260)- x: apogeo= cima: y

- A) X= potere, Y= montagna
 - B) X= apotema, Y= vetta
 - C) X= perigeo, Y= vetta
-

261)- x: perla= botte: Y

- A) X= gioielleria, Y= uva
 - B) X= conchiglia, Y= uva
 - C) X= conchiglia, Y= vino
-

262)- Paradosso: ortodosso= X: Y

- A) X= stranezza, Y= ovvietà
 - B) X= mastino, Y= frustino
 - C) X= ambiguità, Y= stranezza
-

263)- Dolce: mieloso= X: Y

- A) X= amaro, Y= amarognolo
 - B) X= affabile, Y= scontroso
 - C) X= capo, Y= dittatore
-

264)- Analgesico: dolore= X: Y

- A) X= calore, Y= freddo
 - B) X= antipiretico, Y= febbre
 - C) X= dottore, Y= fisioterapista
-

265)- Sbigottito: interdetto= X: Y

- A) X= vigore, Y= forza
 - B) X= limpido, Y= enigmatico
 - C) X= freddo, Y= gelo
-

266)- Botanico: X = meteorologo: Y

- A) X= terra, Y= aria
 - B) X= piante, Y= clima
 - C) X= collezioni, Y= igrometro
-

267)- Anafora: metafora= X: Y

- A) X= ruota, Y= motociclo
 - B) X= meccanica, Y= cinematica
 - C) X= cambio: vettura
-

268)- Sicuro: X= caciara: X

- A) X= sfrontato, Y= frastuono
 - B) X= incerto, Y= frastuono
 - C) X= sciocco, Y= chiasso
-

269)- Lente: Microscopio= X : Y

- A) X= oculista, Y= ricercatore
 - B) X= cannocchiale, Y= telescopio
 - C) X= batterio, Y= cellula
-

270)- X: Y = glabro: sbarbato

- A) X=intercettazione, Y= interazione
 - B) X= ostile, Y = affabile
 - C) X= evasivo, Y= sfuggente
-

271)- X: onorevole= Conclave: Y

- A) X= stato, Y= Chiesa
 - B) X= Senato, Y= conclave
 - C) X= Parlamento, Y= Eminenza
-

272)- Vergogna: impudente= X: Y

- A) X= incauto, Y=timore
 - B) X= paura, Y= impavido
 - C) X= classe, Y= stile
-

273)- Ansia: tranquillo= X: Y

- A) X= corda, Y= intreccio
 - B) X= pudore, Y= vergogna
 - C) X= timore, Y= impavido
-

274)- Negligente: X= neghittoso: Y

- A) X= pedissequo, Y= voglioso
 - B) X= diligente, Y= negato
 - C) X= preciso, Y= svegliato
-

275)- Vile: offesa= X: Y

- A) X= svilito, Y= offertorio
 - B) X=benefattore, Y= offerta
 - C) X= ignobile, Y= torto
-

276)- Morto: Storto= X: Y

- A) X= pallone, Y= tallone
 - B) X= orto, Y= ortaggio
 - C) X= vita, Y= riga
-

277)- Piede: tallone= X: Y

- A) X= frutto, Y= buccia
 - B) X= patata, Y= tubero
 - C) X= fulcro, Y= leva
-

278)- Individua il termine che completa correttamente la proporzione : “MODO sta a MOLO come CASA sta a

- A) cara
 - B) rasa
 - C) lana
-

279)- Individua la parola non attinente:

- A) accelerazione
 - B) magabro
 - C) aeroplano
-

280)- Individua la parola non attinente:

- A) impelacato
 - B) gocce
 - C) sprazo
-

281)- Individua la parola non attinente:

- A) leone
 - B) ornitorinco
 - C) capra
-

282)- Non è attinente alla parola due:

- A) doppio
 - B) duetto
 - C) dita
-

283)- Mercurio sta a termometro come sabbia sta a...?

- A) massa
 - B) clessidra
 - C) quarzo
-

284)- Sorriso sta a gioia come pianto sta a ...?

- A) tranquillità
 - B) tristezza
 - C) serenità
-

285)- Maradona: Argentina= Del Piero: X

- A) X= Italia
 - B) X= calciatore
 - C) X= Juventus
-

286)- Scarta la parola non attinente:

- A) duetto
 - B) tetre
 - C) mobile
-

287)- Scarta la parola non attinente:

- A) forza
 - B) forma
 - C) sasso
-

288)- Indica la parola non attinente:

- A) aeroplano
 - B) aerofono
 - C) deltaplano
-

289)- soldato: esercito= stella : X

- A) X= planetario
 - B) X= costellazione
 - C) asteroide
-

290)- Terremoto: magnitudo= luminosità: X

- A) luce
 - B) X= cannocchiale
 - C) X= magnitudine
-

291)- Alba: Tramonto= Presto : X

- A) giorno
 - B) X= tardi
 - C) X= veloce
-

292)- Gallina: gallo= mucca : X

- A) X= vitello
 - B) mulo
 - C) X= toro
-

293)- specie : genere = Sapiens : X

- A) X= homo
 - B) X= sapiens
 - C) famiglia
-

294)- Lara: lana = Coso: X

- A) X= costo
 - B) Esoso
 - C) X= Como
-

295)- Individua la parola da scartare:

- A) ardito
 - B) ardore
 - C) candore
-

296)- Freddo: sciarpa= febbre: X

- A) X= influenza
 - B) X= medicine
 - C) X= vaccino
-

297)- Individua la parola da scartare:

- A) tibia
 - B) deltoide
 - C) perone
-

298)- Individua il rapporto anomalo:

- A) grande- enorme
 - B) bello- superbo
 - C) povero- misero
-

299)- Individua il rapporto anomalo:

- A) querela- diffida
 - B) ovvio- equivoco
 - C) onestà- integrità
-

300)- 69) Individua l'affermazione da scartare

- A) polizia
 - B) poliglotta
 - C) polimero
-

301)- Individua l'affermazione da scartare:

- A) bipede
 - B) bidè
 - C) bifacciale
-

302)- Individua l'affermazione da scartare:

- A) triclino
 - B) triage
 - C) trio
-

303)- Individua l'affermazione da scartare:

- A) esagerato
 - B) esalare
 - C) esagono
-

304)- socievole: società= socio: X

- A) X= collettività
 - B) X= membro
 - C) X= sociale
-

305)- Amore: gioia= gratitudine: X

- A) X= voto
 - B) X= riconoscimento
 - C) X= soddisfazione
-

306)- Individua la parola da scartare:

- A) chilo
 - B) chimo
 - C) peso
-

307)- individua la parola da scartare:

- A) mandria
 - B) stalla
 - C) sciame
-

308)- schiaffo: dolore = lavoro: X

- A) X= fatica
 - B) X= frustrazione
 - C) X= allenamento
-

309)- Penne: X = squame: rettile

- A) X= astuccio
 - B) X= uccello
 - C) X= colore
-

310)- anello: X= cappello: basco

- A) cerchio
 - B) fede
 - C) oro
-

311)- Individua la parola da scartare:

- A) massoneria
 - B) riposo
 - C) magnese
-

312)- Ultimo: estremo= basso : X

- A) X= infimo
 - B) X= inferiore
 - C) X= giù
-

313)- Individua la parola da scartare:

- A) X= carceri
 - B) X= indulto
 - C) X= amnistia
-

314)- Basilare: X= aggiuntivo: secondario

- A) appoggio
 - B) primario
 - C) primo
-

315)- Logica: matematica = X: Y

- A) X= intuitivo, Y= empirico
 - B) X= ovvio, Y= certo
 - C) X= botanica, Y= biologia
-

316)- Individua la parola la scartare:

- A) ottetto
 - B) ottone
 - C) ottagono
-

317)- In base all'espressione: "Tutte le modelle inglesi sono magre" quale tra le seguenti opzioni è necessariamente vera?

- A) non esistono modelle grasse
 - B) Le modelle inglesi sono le più magre di tutte
 - C) E' impossibile negare che esista almeno una modella inglese non magra
-

318)- In base all' espressione : "tutti gli uomini felici sono innamorati" , quale tra le seguenti risposte è necessariamente vera?

- A) non esistono uomini innamorati tristi
 - B) esiste almeno un uomo innamorato triste
 - C) tutti gli uomini innamorati sono felici
-

319)- Se è vero che chi ama perdona, chi loda vuol lasciare, quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?

- A) chi ama non vuol lasciare
 - B) chi perdona ama
 - C) chi vuol lasciare loda
-

320)- Se è vero che tutti i bambini della quarta F sono sovrappeso allora sarà necessariamente vero che:

- A) tutti i bambini non praticano sport
 - B) non esiste un bambino normopeso
 - C) nella scuola c'è il più alto tasso di obesità
-

321)- Negare che "ogni cane morde" equivale a dire che:

- A) tutti i cani mordono
 - B) c'è un cane che non morde
 - C) nessun cane morde
-

322)- Negare che "ogni fidanzato è geloso" vuol dire che:

- A) tutti i fidanzati non sono gelosi
 - B) esiste almeno un fidanzato non geloso
 - C) la gelosia non appartiene al genere maschile
-

323)- Negare che “tutte le bionde sono belle” vuol dire che:

- A) esiste almeno una donna bionda non bella
 - B) non si può negare perché la bellezza è soggettiva
 - C) tutte le more sono brutte
-

324)- Se l'affermazione “Tutti gli sport fanno a tuo caso” è falsa allora necessariamente:

- A) nessuno sport è adatto a te
 - B) qualche sport è molto adatto a te
 - C) esiste almeno uno sport non adatto a te
-

325)- Se l'affermazione “Tutte le persone africane hanno molta melanina” è falsa allora necessariamente:

- A) almeno un africano ha poca melanina
 - B) tutte le persone africane non hanno molta melanina
 - C) nessuno che ha molta melanina è africano
-

326)- Se l'affermazione “tutti i medici sono ricchi” è falsa allora necessariamente:

- A) è impossibile che non ci sia un medico milionario
 - B) tutti i medici sono poveri
 - C) esiste almeno un medico non ricco
-

327)- Negare che è impossibile che non esistano gli alieni equivale logicamente a dire che:

- A) potrebbero esistere gli alieni in questo mondo
 - B) gli UFO non sono mai esistiti
 - C) è possibile che non esistano alieni
-

328)- Negare che tutte le persone magre mangiano poco equivale a dire che:

- A) esiste almeno una persona grassa che mangia molto
 - B) tutte le persone magre mangiano tanto
 - C) esiste almeno una persona magra che mangia molto
-

329)- “Non vi è ragione di ritenere che il negozio sia chiuso”. Trova l'affermazione logicamente equivalente:

- A) non si può pensare che il negozio sia aperto
 - B) si può pensare che il negozio sia aperto
 - C) il negozio è certamente aperto
-

330)- “Non vi è ragione di ritenere che il pane faccia ingrassare”. Trova l'affermazione logicamente equivalente:

- A) il pane sicuramente fa dimagrire
 - B) si può ritenere che il pane non faccia ingrassare
 - C) si può ritenere che il pane faccia ingrassare in certe situazioni
-

331)- Negare che sia vera l'espressione “Tutti i serpenti sono velenosi” equivale ad affermare che:

- A) nessun serpente è velenoso
 - B) esistono molti serpenti innocui
 - C) esiste almeno un serpente non velenoso
-

332)- “Se mi vaccino divento immune al morbillo”. Se l'argomentazione precedente è corretta, quale tra le seguenti è certamente vera?

- A) Se non sono immune al morbillo è perché non mi sono vaccinata
 - B) Se non ho preso il morbillo è perché mi sono vaccinata
 - C) Se non mi vaccinerò prenderò il morbillo
-

- 333)- **“Se lasciassi cadere il cellulare, esso si romperebbe”**. Se l'argomentazione precedente è corretta, quale tra le seguenti è certamente vera?
- A) se non si è rotto il cellulare è perché non l'ho fatto cadere
 - B) se non si è rotto il cellulare è perché esso è molto resistente
 - C) se si è rotto il cellulare è perché l'ho fatto cadere
-
- 334)- **“Se non mettessi la protezione, prenderei l'eritema”**. Se l'argomentazione precedente è corretta, quale tra le seguenti è certamente vera?
- A) Se non userò la protezione non prenderei l'eritema
 - B) Non ho l'eritema perché ho usato la protezione
 - C) Ho l'eritema perché non ho usato la protezione
-
- 335)- **“Se lasciassi la stufa accesa per una settimana, questa si romperebbe”**. Se l'argomentazione precedente è corretta, quale tra le seguenti è certamente vera?
- A) se la stufa è rotta è perché non è di qualità
 - B) Se la stufa si è rotta è perché non l'ho mai spenta
 - C) se la stufa è funzionante è perché l'ho spenta regolarmente
-
- 336)- **“Se non dormissi almeno 7 ore mi sentirei stanca”**. Se l'argomentazione precedente è corretta, quale tra le seguenti è certamente vera?
- A) Se non sono stanca è perché ho dormito almeno 7 ore
 - B) Sono stanca perché ho dormito più di otto ore
 - C) Sono stanca perché non ho dormito abbastanza
-
- 337)- **“Se mi alleno più di due ore, poi ho le gambe pesanti”**. Se l'argomentazione precedente è corretta, quale tra le seguenti è certamente vera?
- A) se non ho le gambe pesanti è perché mi sono allenata per meno di due ore
 - B) se mi alleno solo un'ora non ho mai le gambe pesanti
 - C) se ho le gambe pesanti è colpa del troppo allenamento
-
- 338)- **Negare che “tutti gli insetti fanno le uova” equivale a dire che:**
- A) c'è un insetto che depone le uova
 - B) nessun insetto fa le uova
 - C) esiste almeno un insetto che non depone le uova
-
- 339)- **Negare l'espressione “non ho capito nulla di ciò che hai detto a lezione” equivale a dire che:**
- A) ho capito la lezione per filo e per segno
 - B) capisco sempre le tue lezioni
 - C) c'è qualcosa della lezione che ho capito
-
- 340)- **“Solo con una ricca colazione posso saltare il pranzo”**. L'unica affermazione che puoi dedurre con certezza è che:
- A) se ho saltato il pranzo è perché ho fatto una ricca colazione
 - B) se salto il pranzo è perché non ho fatto una ricca colazione
 - C) se non ho saltato il pranzo è perché non ho fatto una ricca colazione
-
- 341)- **“Solo se in cucina c'è il burro farò la crostata”**. L'unica affermazione che puoi dedurre con certezza è che:
- A) se non ho preparato la crostata è perché non avevo il burro
 - B) entrambe sono vere
 - C) se ho preparato la crostata è perché avevo il burro
-

342)- Se l'affermazione "nessun Biondi è leale" negarlo equivale a dire che:

- A) tutti i Biondi sono leali
 - B) tutti i Biondi si comportano in modo simpatico
 - C) esiste almeno un Biondi che è leale
-

343)- "Tutti gli attori sono vanitosi; James ama sciare; tutte le persone che amano sciare sono vanitose". Se le affermazioni riportate sono vere, quale tra le seguenti è necessariamente vera?

- A) James è un attore
 - B) James è vanitoso
 - C) Tutti gli attori amano sciare
-

344)- "Tutti i cantanti curano il look; Anna ama lo shopping; tutte le persone che amano lo shopping curano il loro look". Se le affermazioni riportate sono vere, quale tra le seguenti è necessariamente vera?

- A) Anna è una cantante
 - B) Anna cura il suo look
 - C) tutti i cantanti amano lo shopping
-

345)- Se fossero vere le seguenti premesse: "ogni animale vola" e "il pinguino è un animale" ne deriverebbe che:

- A) non tutti i pinguini volano
 - B) il pinguino vola
 - C) il pinguino non può volare
-

346)- Se fossero vere le seguenti premesse: "ogni animale allatta i piccoli" e "il pavone è un animale" ne deriverebbe che:

- A) il pavone non allatta i piccoli
 - B) non tutti gli animali allattano
 - C) il pavone allatta i piccoli
-

347)- Se fossero vere le seguenti premesse: "Tutti gli scienziati fanno uso del metodo sperimentale" e "il chimico è uno scienziato" ne deriverebbe che:

- A) il chimico fa uso del metodo sperimentale
 - B) non tutti gli scienziati sono fisici
 - C) tutti gli scienziati sono chimici
-

348)- Completa il sillogismo: "Tutti i medici sono antipatici, qualche medico è una persona disponibile, dunque....."

- A) tutte le persone disponibili sono antipatiche
 - B) ogni medico è antipatico
 - C) qualche persona disponibile è antipatica
-

349)- Completa il sillogismo: "Tutti gli sportivi si allenano, qualche sportivo ama leggere. Dunque....."

- A) qualche sportivo si allena
 - B) tutti gli sportivi amano leggere
 - C) qualcuno che ama leggere si allena
-

350)- Completa il sillogismo: "Tutti i batteri sono invisibili, qualche batterio è aerobio. Dunque..."

- A) ci sono organismo aerobi invisibili
 - B) qualche batterio è visibile
 - C) tutti gli esseri invisibili sono batteri
-

351)- Completa il sillogismo: “Tutti i libri sono interessanti, qualche libro è costoso. Dunque....”

- A) tutti i libri sono costosi
 - B) tutte le cose costose sono interessanti
 - C) qualcosa costosa è interessante
-

352)- Completa il sillogismo: “Tutti i parallelogrammi sono quadrilateri, tutti i quadrati sono parallelogrammi. Dunque...”

- A) tutti i quadrati sono quadrilateri
 - B) tutti i quadrilateri sono parallelogrammi
 - C) tutti i parallelogrammi sono quadrati
-

353)- Completa il sillogismo: “Nessun uomo corrotto è un uomo giusto, Alcuni politici sono uomini corrotti”. Dunque...

- A) alcuni politici non sono uomini giusti
 - B) tutti gli uomini corretti non sono giusti
 - C) alcuni politici sono uomini giusti
-

354)- Completa il sillogismo: “Tutti i gufi sono rapaci, Nessun rapace è una erbivoro, dunque.....”

- A) nessun erbivoro è rapace
 - B) tutti gli animali rapaci sono gufi
 - C) Nessun erbivoro è un gufo
-

355)- Completa il sillogismo: Tutti i triangoli hanno 3 lati, Questa figura è un triangolo. Dunque....”

- A) tutte le figure a tre lati sono triangoli
 - B) i triangoli sono figure
 - C) questa figura ha tre lati
-

356)- Completa il sillogismo: “Il pc è un apparecchio elettronico, tutti gli apparecchi elettronici sono alimentati da energia elettrica. Dunque.....”

- A) qualche apparecchio elettronico è un pc
 - B) il pc è alimentato da energia elettrica
 - C) l'apparecchio elettronico è un pc
-

357)- Completa il sillogismo: “Tutti i logici sono distratti. Alcuni logici sono persone interessanti. Quindi”

- A) tutti i distratti sono logici
 - B) tutte le persone interessanti sono distratte
 - C) alcune persone interessanti sono distratte
-

358)- Completa il sillogismo: “Tutti i mammiferi allattano i piccoli. Nessun serpente allatta i piccoli. Quindi ...”

- A) nessun serpente è un mammifero
 - B) tutti coloro allattano i piccoli sono mammiferi
 - C) tutti i serpenti sono mammiferi
-

359)- Completa il sillogismo: “Tutti gli ubriaconi sono teste calde. Tutti i bergamaschi sono teste calde. Quindi ...”

- A) tutti i bergamaschi sono ubriaconi
 - B) tutti gli ubriaconi sono teste calde
 - C) tutte le teste calde sono bergamasche
-

360)- Completa il sillogismo: “I criceti sono roditori. I pesci non sono mammiferi. I roditori sono mammiferi. Dunque...”

- A) i criceti sono mammiferi
 - B) i criceti non sono pesci
 - C) i pesci sono mammiferi
-

361)- completa il sillogismo: “Tutte le persone razionali possono imparare la logica. Nessuna persona irrazionale può diventare un matematico. Nessuno che non si impegni può imparare la logica. Dunque...”

- A) nessuna persona irrazionale può diventare matematico
 - B) tutti i matematici sono razionali
 - C) nessuno che non si impegni può diventare un matematico
-

362)- Completa il sillogismo: “Solo i matematici sanno fare i calcoli. Qualche persona geniale sa fare i calcoli. Nessun matematico è una persona affidabile. Quindi....”

- A) qualche persona geniale non è affidabile
 - B) qualche persona geniale è affidabile
 - C) solo i matematici sono persone affidabili
-

363)- Completa il sillogismo: “I ladri sono meschini. Gli ignoranti sono meschini. Quindi..”

- A) i ladri sono ignoranti
 - B) i meschini sono ladri
 - C) nessuna tra le precedenti
-

364)- Completa il sillogismo: “Nessuna persona onesta è interessata alle bische. Alcuni politici sono onesti. Dunque...”

- A) Nessun politico è interessato alle bische
 - B) qualche politico è interessato alle bische
 - C) nessuna tra le precedenti
-

365)- Completa il sillogismo: “Solo gli ingegneri sono persone affidabili. Qualche persona affidabile si occupa di politica. Dunque....”

- A) alcuni ingegneri si occupano di politica
 - B) solo chi è affidabile è un ingegnere
 - C) solo gli ingegneri si occupano di politica
-

366)- Completa il sillogismo: “Nessuno, tranne gli iscritti all’Università, può entrare in aula. Solo chi è studente è iscritto all’Università. Quindi”

- A) nessun iscritto all’università può entrare in aula
 - B) qualche iscritto all’università può entrare in aula
 - C) solo chi è studente può entrare in aula
-

367)- Completa il sillogismo: “Tutti gli scienziati fanno ricerche. Nessuno che fa ricerca è una persona corruttibile. Quindi”

- A) nessuna persona corruttibile è uno scienziato
 - B) tutti quelli che fanno ricerche sono scienziati
 - C) tutte le persone corruttibili sono scienziati
-

- 368)- È possibile distinguere circa 250 tinte diverse. Eppure Newton suddivise lo spettro in solo Sette regioni con sette nomi diversi, e tra questi incluse l'indaco, più per raggiungere il numero simbolico sette che non perché questa tinta corrispondesse a una regione ben definita dello spettro. Esistono però dei nomi di colori che vengono usati con frequenza molto maggiore di altri. Inoltre, la frequenza dei nomi dei colori varia da lingua a lingua e da cultura a cultura. (L. Maffei, A. Fiorentini: Arte e Cervello. Bologna, Zanichelli, 1996, p. 136) Nel testo indicato si afferma che:
- A) l'indaco non è un colore
 - B) la frequenza del nome di un colore dipende dalla percezione
 - C) la distinzione dell'arcobaleno in 7 colori è perlopiù fittizia
-
- 369)- Una recente stima compiuta negli U.S.A. ha valutato che il 10% della popolazione è destinata a soffrire di depressione con sintomatologia clinica nel corso della propria vita. Questa stima, che pure molti esperti considerano prudente, è più alta di quella che potrebbe essere fatta per altri paesi occidentali e per il Giappone - che pure hanno uno stile di vita analogo a quello degli U.S.A - semplicemente perché i medici di questi paesi tendono a formulare meno facilmente la diagnosi di depressione, preferendo dire al paziente che è affetto da gastrite, insonnia, stanchezza psicofisica e così via, in realtà tutti sintomi che discendono dalla malattia psichiatrica principale. La percentuale di individui destinati a soffrire di depressione viene valutata maggiore negli U.S.A. che in altri paesi occidentali ed in Giappone perché?
- A) la gastrite e l'insonnia sono quasi sempre correlate a depressione
 - B) negli USA c'è una minore tendenza a praticare yoga o altre discipline simili
 - C) l'atteggiamento medico porta a dividere la depressione dalle patologie psicosomatiche da essa scaturite
-
- 370)- Le meteoriti sono corpi solidi provenienti dallo spazio caduti sulla superficie terrestre. La loro origine è legata a comete o a piccoli asteroidi la cui orbita si localizza tra Giove e Marte. Con il nome di meteora gli scienziati indicano la scia luminosa prodotta dal passaggio di porzioni di materiale meteoritico nelle parti superiori dell'atmosfera. Generalmente queste masse si consumano prima di arrivare sulla terra e sono chiamate popolarmente "stelle cadenti". Alcune meteore particolarmente luminose vengono chiamate "bolidi" e talora precipitano sul nostro pianeta dando origine ai cosiddetti crateri di impatto. Le meteoriti non sono altro che frammenti di bolidi dispersi sulla superficie terrestre in seguito a queste collisioni. Delle seguenti affermazioni una sola è FALSA. Quale?
- A) I bolidi sono particolari meteore
 - B) L'origine delle meteoriti non è legata a quella degli asteroidi
 - C) I crateri da impatto sono la conseguenza dell'impatto meteorico
-
- 371)- Secondo uno studio la maggior parte degli insegnanti italiani evita di parlare di evolucionismo. In Italia non esiste un obbligo di insegnamento in materia e l'argomento è relegato alla fine dei libri di testo e non sempre considerato dagli insegnanti. Sarebbe invece giusto affrontarlo perché spunto per parlare di scienza, etica e religione. Sarebbe giusto parlarne con serietà senza sottovalutare quei cittadini che sono sconcertati dall'idea che la vita sia il risultato di variazioni accidentali non inserire in un atto di creazione. Individua l'unica affermazione falsa:
- A) L'evoluzione è un ramo della scienza ben prestato ad un approccio interdisciplinare
 - B) Secondo l'autore il creazionismo è il risultato della marcata radice cattolica del nostro paese
 - C) L'evoluzionismo è poco affrontato nelle nostre aule per via della strutturazione dei libri scolastici
-
- 372)- Per Delacroix, capo riconosciuto della «scuola romantica», la storia non è esempio o guida dell'agire umano, è un dramma che è cominciato con l'umanità e dura nel presente. La storia contemporanea è lotta politica per la libertà. "La libertà guida il popolo" è il primo quadro politico nella storia della pittura moderna: esalta l'insurrezione che, nel luglio del 1830, ha posto fine al terrore bianco della restaurata monarchia borbonica. Nel quadro che esalta le giornate di luglio c'è un entusiasmo sincero e un significato politico ambiguo. Per Delacroix e in genere per i romantici libertà è indipendenza nazionale. Individua l'affermazione esatta:
- A) secondo D. raccontare la storia in un quadro ha maggiore impatto emotivo
 - B) In ogni quadro, secondo Delacroix, il significato politico deve restare ambiguo e celato
 - C) Secondo Delacroix la storia è un dramma in continuo divenire
-

373)- **si completi correttamente la seguente frase: Fosti tutt'altro che indiscreto quando ti in quella discussione:**

- A) intromisi
 - B) intromettesti
 - C) intrometteresti
-

374)- **“La tolleranza illimitata porta alla scomparsa della tolleranza. Se estendiamo l'illimitata tolleranza anche a coloro che sono intolleranti, se non siamo disposti a difendere una società tollerante contro gli attacchi degli intolleranti, allora i tolleranti saranno distrutti e la tolleranza con essi. Quale delle seguenti affermazioni può essere evinta dal testo:**

- A) la tolleranza esprime connotazione negativa in relazione agli estremismi religiosi
 - B) la tolleranza non è sempre intesa come virtù
 - C) la tolleranza esprime una funzione positiva negli scambi interculturali
-

375)- **L'olismo è una posizione teorica basata sull'idea che le proprietà di un sistema non possono essere spiegate esclusivamente tramite le sue componenti. Dal punto di vista "olistico", la sommatoria funzionale delle parti è sempre maggiore/differente dalla somma delle prestazioni delle parti prese singolarmente. Un tipico esempio di struttura olistica è l'organismo biologico: un essere vivente, in quanto tale, va considerato sempre come un'unità-totalità non esprimibile con l'insieme delle parti che lo costituiscono. Anche una macchina, in molti casi, non essendo esprimibile come una sommatoria funzionale delle sue parti, deve essere considerata olistica. Di un oggetto che vola, che resta e si muove per aria come l'aeroplano, ad esempio, è difficile dire che funzioni come "somma dei suoi componenti". Esso infatti, come sommatoria funzionale delle sue parti, non sarebbe identificabile con un "oggetto che vola". Individua l'unica affermazione errata:**

- A) Una somma funzionale degli elementi e loro relazioni è olistica
 - B) L'organismo biologico è un classico esempio di struttura olistica
 - C) L'olismo trova una precisa collocazione in algebra
-

376)- **si completi correttamente la seguente frase: “tua madre è raffreddata ma a tuo padre non Importa nulla!**

- A) gliene
 - B) le
 - C) gli
-

377)- **si completi correttamente la seguente frase: Il negozio Sono appena uscito chiuderà tra poco**

- A) dal quale
 - B) dove
 - C) da che
-

378)- **si completi correttamente la seguente frase: Il professore si lasciò scappare che nel pomeriggio un consiglio di classe straordinario.**

- A) avesse avuto
 - B) avesse
 - C) ci sarebbe stato
-

- 379)- La definizione di teoria del gender parla di una formulazione logicamente coerente di un insieme di definizioni, principi e leggi generali che consente di descrivere e spiegare aspetti della realtà naturale e sociale. È una teoria quella dell'evoluzione, con prove scientifiche dei vari passaggi, ci sono teorie matematiche supportate da calcoli e formule. La cosiddetta teoria del gender, cioè del genere, è piuttosto un insieme di affermazioni, una ideologia più che una teoria che vuole identificare analisi e ricerche sul genere fatte negli ultimi decenni per combatterle e andare contro le riforme che portino a eliminare le disparità legate all'orientamento sessuale. Una teoria che nessuno ha spiegato e studiato in ambito accademico, ma che è nata negli anni 90 negli Usa da gruppi principalmente cattolici. Individua l'affermazione esatta:
- A) Le teorie gender cercano semplicemente di addolcire le disparità nate in relazione agli orientamenti sessuali
 - B) Gli studi sul genere vanno distinti dalla teoria del gender
 - C) Una serie di pubblicazioni scientifiche avallano questa teoria
-
- 380)- Il tema dell'eutanasia ha origini molto antiche, infatti già nel Giuramento di Ippocrate viene detto "Non somministrerò ad alcuno, neanche se richiesto, un farmaco mortale né suggerirò un tale consiglio", ciò significa che già allora veniva richiesta da pazienti sofferenti una "dolce morte". I cristiani obiettano che "la vita non appartiene all'individuo, ma solo a Dio". Il problema è che questo Dio è riconosciuto (sia nella definizione, sia nel carattere e nelle sue opinioni a riguardo di questo o quello) solo da chi lo segue. Non vi è maggiore violazione della libertà personale e di pensiero del volere obbligare le persone a vivere secondo i dettami di una divinità che non si riconosce come propria. Non importa se il cristiano è convinto che Dio la pensi così della vita o della morte o se ritengono tale Dio come il Dio di tutti (che ha quindi il diritto di decidere e comandare su tutti)... Chi non la pensa come loro ha diritto di vivere diversamente perché per questa persona la realtà (sia terrena che eventualmente spirituale) è completamente diversa. Dalla lettura del testo si evince che:
- A) lo scrittore sostiene il diritto alla "dolce morte"
 - B) i precetti del cristianesimo vengono deturpati a piacimento dei giuristi
 - C) la legge in merito nega la libertà di pensiero a proposito di questa tematica
-
- 381)- "Giusta o sbagliata che sia – ci si può interrogare intorno alla questione se l'individualismo, con la sua impostazione anti-corporativista, abbia migliorato o peggiorato la salute della nostra società, aumentato o diminuito la mobilità sociale e le possibilità di riequilibrio dei rapporti di forza tra i vari ceti – non c'è alcun dubbio che questa logica abbia permesso ai governi di depennare dalla lista delle politiche tutte le riforme (di sapore keynesiano) finalizzate all'espansione del "pubblico" e alla creazione di posti di lavoro, compito delegato al sistema privato secondo la visione neoclassica riassumibile nella massima «l'offerta crea sempre la propria domanda». La stessa Commissione Europea ha fatto propria questa impostazione politico-ideologica, mettendola nero su bianco nel documento strategico Europa 2020 nel quale i temi della competitività, del capitale umano, della diversificazione educativo-formativa e della crescita delle competenze dell'individuo sono concepiti come gli strumenti fondamentali del rilancio economico dell'Unione Europea. La convinzione di fondo – tutta da dimostrare – è che l'abbondanza di capitale umano attiri investimenti privati, gli investimenti privati generino occupazione, l'occupazione crei crescita economica e miglioramento delle condizioni di vita all'interno delle società europee. Individua l'affermazione corretta:
- A) secondo l'autore l'individualismo aumenta le tensioni tra i vari ceti sociali
 - B) l'autore mette in risalto l'imposizione politica dell'individualismo nel settore economico- sociale
 - C) il documento "Europa 2020" affonda le sue radici nell'opera Keynesiana
-
- 382)- La fiamma del fuoco poteva illuminare l'oscurità e riscaldare. Poteva tener lontani i predatori; infine qualcuno deve aver scoperto che il suo calore rendeva più tenero il cibo e ne migliorava il sapore. (Il calore, inoltre, uccide i microbi e i parassiti presenti nel cibo, cosa che però rimase certamente ignota all'uomo preistorico.) Per centinaia di migliaia di anni, gli esseri umani, per usare il fuoco, furono costretti a tenerlo acceso permanentemente. Se esso si spegneva accidentalmente (qualcosa di simile ai blackout dei nostri tempi), si era costretti a recarsi da un'altra tribù per procurarselo, o ad attendere che un fulmine incendiasse la foresta. È stato solo in tempi relativamente recenti che gli esseri umani hanno imparato ad accendere il fuoco a piacimento; solo allora il fuoco fu veramente "addomesticato". Fu l'"Homo sapiens" a compiere questa impresa. Individua l'affermazione scorretta:
- A) la scoperta del fuoco originò dalla necessità dell'uomo preistorico a contrastare la diffusione di patologie a trasmissione alimentare
 - B) la scoperta del fuoco è precedente all' Homo Sapiens
 - C) solo l'Homo Sapiens fu capace di accendere il fuoco a piacimento
-

- 383)- È stato calcolato che, nel corso di una vita, l'essere umano è in grado di apprendere fino a 15 trilioni di informazioni elementari. E' a questa possibilità in più che dobbiamo la nostra suscettibilità a essere afflitti da una malattia estremamente penosa, la noia. Un essere umano che sia obbligato a vivere in una situazione in cui non ha l'opportunità di utilizzare il proprio cervello salvo che per una sopravvivenza a livello minimo, proverà gradualmente una varietà di sintomi spiacevoli, che possono raggiungere una seria disorganizzazione mentale. Il fatto è che l'essere umano normale ha una curiosità intensa e insopprimibile; se una persona non ha l'opportunità di soddisfarla in un modo immediatamente utile, la soddisferà diversamente - magari in un modo indesiderabile o biasimevole che può attirarsi commenti come l'invito a "badare ai fatti propri". Trova l'affermazione esatta:
- A) Lo sviluppo cerebrale va di pari passo agli stimoli che colgono l'individuo
 - B) Nel corso dello sviluppo embrionale si apprendono circa 15 trilioni di informazioni
 - C) La noia è la conseguenza della potenza del nostro cervello a reagire agli stimoli
-
- 384)- "amor c'ho nullo amato, amar perdona". Cosa vuole esprimere Dante Alighieri in questo verso celeberrimo?
- A) solo chi ama è capace di perdonare
 - B) solo chi non ama perdona
 - C) il vero amore deve essere per forza contraccambiato
-
- 385)- Come insegnano i buoni vocabolari, c'è fatalismo e fatalismo; l'idea di un cosmo predeterminato dove qualsiasi realtà è causata da una forza indipendente dal nostro volere, e l'atteggiamento, disposizione o indole fatalistica ad accettare con arrendevolezza lo status quo. Sarà predeterminata anche tale reazione, ma tanto quanto quell'opposta che invece è combattiva. Quale tra le seguenti affermazioni non può essere evinta dal testo?
- A) l'interpretazione del concetto di fatalismo si presta a una duplice interpretazione
 - B) sia la a sia la b sono vere
 - C) fatalismo vuol dire accettare con passività il susseguirsi degli eventi senza porre opposizione
-
- 386)- Se l'affermazione "tutte le partite di calcio sono emozionanti" è falsa sarà vero che:
- A) tutte le partite di calcio sono noiose
 - B) nulla è più emozionante di una partita di calcio
 - C) esiste almeno una partita di calcio noiosa
-
- 387)- "Se piove non prendo il motorino". Se tale affermazione è vera, è vero pure che:
- A) se piove prendo il motorino
 - B) se non piove prendo il motorino
 - C) se prendo il motorino allora non piove
-
- 388)- Solo se c'è gas la caldaia funziona. Se la precedente affermazione è vera, è anche vero che
- A) se la caldaia funziona allora c'è il gas...
 - B) se non c'è gas allora la caldaia funziona
 - C) se la caldaia non funziona allora non c'è il gas
-
- 389)- Gli uccelli migratori che non sono in grado di volare per distanze molto lunghe senza riposarsi sfruttano i tratti di mare dove le coste sono più vicine tra di loro. Gli uccelli che migrano da e verso l'Africa, passano per lo Stretto di Gibilterra. Per questi uccelli, alcuni dei quali sono molto rari, è essenziale che questo passaggio rimanga aperto. Per questo motivo, è importante che il piano per la costruzione di pale eoliche sulle colline intorno allo stretto di Gibilterra venga bloccato". Su quale supposizione implicita si basa il brano precedente?
- A) le pale eoliche che potrebbero venire costruite renderebbero pericoloso l'utilizzo di questo passaggio per gli uccelli migratori
 - B) non ci sono piani per la costruzione di pale eoliche in altre località lungo la costa
 - C) gli uccelli che migrano passando per lo Stretto di Gibilterra sono a rischio di estinzione
-

- 390)- **Di solito quando sto per prendere l'influenza ho sempre mal di testa prima. Mi sento la febbre, ma non ho mal di testa, quindi non sto per prendere l'influenza". Quale delle seguenti affermazioni segue la stessa struttura logica del suddetto ragionamento?**
- A) Se vincessi alla lotteria non darei nulla alla mia famiglia perché i miei familiari hanno detto che se vincessero non mi darebbero niente
 - B) Se Mario ottiene degli ottimi voti a scuola, vuole iscriversi alla facoltà di medicina. Lo scorso anno non ha ottenuto dei buoni voti, quindi è improbabile che studierà medicina
 - C) Se avessi chiuso a chiave la porta uscendo di casa, avrei le chiavi con me. Purtroppo non ho le chiavi con me, quindi non posso aver chiuso a chiave la porta quando sono uscito
-
- 391)- **"Studi recenti dimostrano che le cellule dei gliomi abbiano proteina insolite non riconosciute dal sistema immunitario. Occorrerebbe dunque progettare un anticorpo contro questa proteina. Quale tra le seguenti affermazioni indebolisce la precedente?**
- A) le proteine insolite sono peculiari delle cellule tumorali
 - B) più invasivo è il glioma e più proteina esso esprime
 - C) le proteine che rivestono le cellule dei gliomi sono fondamentali per la trasmissione degli impulsi nervosi
-
- 392)- **"Si verificano circa 40000 incidenti automobilistici all'anno e solo il 23% dei conducenti aveva la cintura di sicurezza. Se più automobilisti fossero incoraggiati a viaggiare con un estintore a bordo, allora il numero di vittime di incidenti verrebbe considerevolmente ridotto". Quale delle seguenti risposte costituisce il passaggio logico errato nel brano precedente?**
- A) la cintura di sicurezza abbassa il rischio di incidenti stradali
 - B) la cintura riduce i danni a persone negli incidenti stradali
 - C) la cintura di sicurezza aumenta il rischio di soffocamento
-
- 393)- **L'acqua dissolve una grande quantità di sostanze. Ciò è da una parte un fatto positivo, perché permette di smacchiare i vestiti e di preparare bevande come tè e caffè. In altri casi è un serio problema poiché rende l'acqua facilmente inquinabile, per esempio col dissolvimento dei metalli tossici prodotti dagli impianti industriali. In tal caso, non è facile recuperare le sostanze pericolose. Ricercatori dell'università dell'Alabama hanno progettato un liquido che può rompere il legame tra l'acqua e le molecole di alcuni inquinanti. Si tratta di un solvente altamente discriminante, che può agire in modo molto specifico nei confronti di particolari metalli. La tecnica potrebbe risultare molto utile per depurare l'acqua contaminata e potrebbe trovare un uso in alcuni processi chimici industriali. Il solvente «pignolo» appartiene a uno strano gruppo di sali, i liquidi ionici. Normalmente questo tipo di composizione si trova in solidi con un punto di fusione molto alto, come rocce e minerali, poiché l'attrazione elettrica tra cariche di segno opposto li lega fortemente. I ricercatori hanno investigato sulla possibilità di sostituire con ioni liquidi alcuni solventi infiammabili o tossici usati comunemente nei processi industriali. In questi ultimi sono frequentemente utilizzati solventi organici, che non si sciolgono in acqua. Al contrario, i liquidi ionici sono in grado di mischiarsi con l'acqua e tenere separati specifici materiali. Ciò non avviene automaticamente e per tutte le sostanze: molte di queste molecole resistono all' attrazione dei liquidi ionici preferendo stare nell'acqua. Gli scienziati hanno superato questo ostacolo progettando liquidi ionici che contengono particolari gruppi chimici che si legano ai metalli come minuscole pinze. In particolare, hanno prodotto solventi in cui sono presenti atomi di zolfo e gruppi di urea che si legano facilmente ai metalli pesanti, e molto tossici, come mercurio e cadmio. Individua l'affermazione esatta:**
- A) Il solvente pignolo non funziona sui metalli
 - B) L'obiettivo dei ricercatori è creare affinità selettiva tra agenti inquinanti e solventi
 - C) Zolfo e urea sono tra i principali inquinanti
-
- 394)- **Nei primi momenti che seguono la nascita, madre e bambino sono colmi di ossitocina e di oppiacei endogeni, sostanze capaci di creare una dipendenza e favorire la creazione del legame di attaccamento, il cosiddetto bonding. Madre e neonato, pelle contro pelle e occhi negli occhi, si annusano, si conoscono e si riconoscono, gettando le basi del loro futuro legame. A proposito dell'importanza del bonding, è famoso l'esperimento condotto nel '96 dallo psicologo americano Harlow, il quale mise alcuni neonati di scimmie in una gabbia insieme a due surrogati materni: uno fatto di spugna e stoffa e dotato di capezzoli, l'altro fatto di fil di ferro e con un biberon pieno. Ebbene, i piccoli rimanevano vicino al poppatoio solo il tempo necessario a nutrirsi per poi stare per la maggior parte del tempo aggrappati alla scimmia di stoffa, più morbida e calda. Quale tra le seguenti affermazioni può essere evinta dal testo?**
- A) L'esperimento di Harlow mostra che il ferro non rilascia ossitocina
 - B) Le condizioni ambientali alterano il fenomeno di bonding
 - C) L'ossitocina ha un ruolo primario nel fenomeno di "bonding"
-

- 395)- **Un cladogramma è un diaframma ramificato che mostra le relazioni filogenetiche tra i primati viventi, basate su prove scientifiche. I nodi rappresentano i punti di ramificazione in cui una specie dà origine a due o più discendenze. La divergenza degli orangutan dalla scimmia antropomorfe è avvenuta tra i 12 e 16 milioni di anni fa. A cosa serve il cladogramma sulla base delle informazioni esposte?**
- A) a stabilire la vicinanza evolutiva tra due o più specie
 - B) a stabilire che gli orangutan sono i parenti più stretti dell'uomo
 - C) a stabilire che gli scimpanzé sono i parenti più stretti dell'uomo
-
- 396)- **“in questo libro si viene ad evidenziare con sempre più chiarezza e consapevolezza l'indissolubilità del binomio apprendimento- formazione e si viene ad evidenziare una doppia dimensione dell'apprendere: diacronica in quanto istanza strettamente implicata nell'articolazione storica del processo di formazione nella vita. Apprendimento diacronico cosa indica?**
- A) l'apprendimento è intrinseco all'esperienza di vite diverse in differenti contesti
 - B) l'apprendimento è un processo statico, adattativo al tipo di crescita
 - C) l'apprendimento come processo dinamico, differenziato nel tempo
-
- 397)- **L'apprendimento può essere inteso come un processo significativamente connotato alla configurazione cognitiva del soggetto e dalle determinanze bioculturali che l'hanno prodotto e poi modulato e dalle caratteristiche dei contesti. Cosa non si evince dal testo?**
- A) il contesto non modula né imprime segni al processo di formazione
 - B) ciascun individuo è frutto della sua predisposizione ad apprendere, degli insegnamenti a lui rivolti e dai fattori socio-ambientali in cui vive.
 - C) deficit cognitivi impediscono il realizzarsi di particolari apprendimenti
-
- 398)- **Raffaele e Mario fanno una gara sui 100 metri piani. Mario corre in 23.5", mentre Raffaele corre in 22". Chi taglierà per primo il traguardo se Raffaele parte 10 metri dietro a Mario?**
- A) arriveranno insieme al traguardo;
 - B) Raffaele vince la gara;
 - C) Mario vince la gara;
-
- 399)- **Alberto corre con velocità costante pari a 20 km/h partendo da casa sua, quanto spazio percorrerà in tre minuti?**
- A) 1100 m;
 - B) 1000 m;
 - C) 800 m;
-
- 400)- **Carlo corre con velocità costante pari a 25 km/h partendo da casa sua, quanto spazio percorrerà in due minuti?**
- A) circa 920 m;
 - B) circa 990 m;
 - C) circa 830 m;
-
- 401)- **Simone corre con velocità costante pari a 15 km/h partendo da casa sua, quanto spazio percorrerà in 5 minuti?**
- A) 1050 m;
 - B) 1250 m;
 - C) 1100 m;
-
- 402)- **Maria, Serena e Sonia corrono nello stesso parco con velocità costante pari rispettivamente a 15 km/h e a 18 km/h (Serena e Sonia), sapendo che Serena e Sonia partono 500 metri dietro a Maria chi si troverà avanti dopo 20 minuti?**
- A) Sonia;
 - B) Serena;
 - C) Serena e Sonia;
-

- 403)- Antonio, Fabrizio e Giacomo corrono nello stesso parco con velocità costante pari rispettivamente a 15 km/h , a 18 km/h e a 16 km/h, sapendo che Antonio parte da un punto A, Fabrizio da un punto B che si trova dietro il punto A di 1km ed infine che Giacomo parte da un punto intermedio tra i due precedenti; chi si troverà avanti dopo 30 minuti ?
- A) Giacomo;
B) Fabrizio;
C) Antonio
-
- 404)- Gonzalo accelera uniformemente partendo da una velocità iniziale pari a 15 km/h, quanto spazio percorrerà in due minuti accelerando di 0.2 m/s²?
- A) 1773 m;
B) 1532 m;
C) 1853m;
-
- 405)- Un'automobile procede alla velocità costante di 100 km/h. Nell'istante $t_0 = 0s$ transita al kilometro 50. A quale kilometro si troverà l'automobile nell'istante $t_1 = 15$ minuti?
- A) al km 90;
B) al km 75;
C) al km 60;
-
- 406)- Un centometrista di buon livello accelera nei primi 4 s, arrivando a una velocità di circa 12 m/s, che poi mantiene sostanzialmente per il resto della corsa. Qual è la sua accelerazione media?
- A) 7 m/s²;
B) 9 m/s²;
C) 3 m/s²;
-
- 407)- L'animale più veloce sul breve è il ghepardo. Esso è in grado di percorrere fino a 640 m in 20s. A quale velocità media, in km h, riesce a correre?
- A) 115 km/h;
B) 3 km/h;
C) 95 km/h;
-
- 408)- Un aereo raggiunge 3660 km/h volando a un'altezza di oltre 24 km. A quella velocità, quanto impiega a percorrere 1 km?
- A) 0.726 s ;
B) 0.821 s
C) 0.984 s;
-
- 409)- Tre corpi di vetro (densità pari a 2.5 kg/l) hanno lo stesso volume (1 m³) ma sono immersi in liquidi con densità diverse: A=1 kg/l B=2 kg/l e C=3 kg/l. Quali dei tre corpi galleggerà?
- A) C;
B) B;
C) A;
-
- 410)- Tre corpi con densità uguale pari a 2 kg/l, hanno lo stesso volume (1 m³) ma sono immersi in liquidi con densità diverse: A=1 kg/l B=2 kg/l e C=3 kg/l. Quali dei tre corpi galleggerà?
- A) A
B) A e C;
C) B e C;
-

411)- Tre corpi con densità uguale pari a 1.7 kg/l, hanno lo stesso volume (0.5 m³) ma sono immersi in liquidi con densità diverse: A=1 kg/l B=3kg/l e C=5kg/l. Quali dei tre corpi galleggerà?

- A) A;
 - B) A e C;
 - C) B e C
-

412)- Tre corpi con densità uguale pari a 0.8 kg/l, hanno lo stesso volume (0.5 m³) ma sono immersi in liquidi con densità diverse: A=1 kg/l B=1.5 kg/l e C=2kg/l. Quali dei tre corpi galleggerà?

- A) solo C;
 - B) tutti e tre;
 - C) solo B;
-

413)- Tre corpi con densità uguale pari a 0.9 kg/l, hanno lo stesso volume (0.7 m³) ma sono immersi in liquidi con densità diverse: A=1.3 kg/l B=1.1 kg/l e C=0.8 kg/l. Quali dei tre corpi galleggerà?

- A) A e B ;
 - B) solo C;
 - C) solo B;
-

414)- Una molla è caratterizzata da una costante elastica pari a 60 N/m. Se le viene applicata una forza pari a 3 N secondo la direzione dell'asse della molla la sua lunghezza finale è di 42 cm. Calcola la sua lunghezza a riposo.

- A) 31 cm;
 - B) 37 cm;
 - C) 40 cm;
-

415)- Un corpo di massa 5 kg è appeso ad un'asta orizzontale collegata al soffitto da una molla agganciata all'estremità. La molla si allunga di 7 cm rispetto alla condizione di equilibrio. Qual è la costante elastica della molla se la massa dell'asta è trascurabile?

- A) circa 700 kg/s²
 - B) circa 800 kg/s²
 - C) circa 600 kg/s²
-

416)- Un corpo di massa 10 kg è appeso ad un'asta orizzontale collegata al soffitto da una molla agganciata all'estremità. La molla si allunga di 20 cm rispetto alla condizione di equilibrio. Qual è la costante elastica della molla se la massa dell'asta è trascurabile?

- A) 470
 - B) circa 490
 - C) 520
-

417)- Un corpo di massa 1 kg è appeso ad un'asta orizzontale collegata al soffitto da una molla agganciata all'estremità. La molla si allunga di 12 cm rispetto la sua condizione di equilibrio. Qual è la costante elastica della molla se la massa dell'asta è trascurabile?

- A) circa 82 kg/s²
 - B) circa 89 kg/s²
 - C) circa 76 kg/s²
-

418)- Determinare la costante elastica della molla sapendo che: P= 100 N, $\Delta l = 2$ cm, l=12 m, h=6 m, che il sistema è in equilibrio e il piano liscio.

- A) 2500 N/m
 - B) 2700 N/m
 - C) 2200 N/m
-

- 419)- Determinare la costante elastica della molla sapendo che: $P = 80 \text{ N}$, $\Delta l = 3 \text{ cm}$, $l = 15 \text{ m}$, $h = 9 \text{ m}$, che il sistema è in equilibrio e il piano liscio.
- A) 1700 N/m
 - B) 1600 N/m
 - C) 1500 N/m
-
- 420)- Determinare la costante elastica della molla sapendo che: $P = 50 \text{ N}$, $\Delta l = 5 \text{ cm}$, $l = 10 \text{ m}$, $h = 5 \text{ m}$, che il sistema è in equilibrio e il piano liscio.
- A) 500 N/m
 - B) 600 N/m
 - C) 700 N/m
-
- 421)- Determinare la costante elastica della molla sapendo che: $P = 200 \text{ N}$, $\Delta l = 10 \text{ cm}$, $l = 15 \text{ m}$, $h = 9 \text{ m}$, che il sistema è in equilibrio e il piano liscio.
- A) 1220 N/m
 - B) 120 N/m
 - C) 1210 N/m
-
- 422)- Determinare la costante elastica della molla sapendo che: $P = 90 \text{ N}$, $\Delta l = 1 \text{ cm}$, $l = 6 \text{ m}$, $h = 3 \text{ m}$, che il sistema è in equilibrio e il piano liscio.
- A) 4400 N/m
 - B) 4500 N/m
 - C) 4300 N/m
-
- 423)- Una pallina da tennis viene lasciata cadere dal punto più alto di un palazzo. Sapendo che il tempo che impiega a raggiungere il suolo è pari a 2,5 s, si determini l'altezza del palazzo.
- A) circa 30 m
 - B) circa 20 m
 - C) circa 25 m
-
- 424)- Una chiave viene lasciata cadere dal punto più alto di un fabbricato. Sapendo che il tempo che impiega a raggiungere il suolo è pari a 3 s, si determini l'altezza del fabbricato.
- A) circa 49 m
 - B) circa 44 m
 - C) circa 30 m
-
- 425)- Una palla viene lasciata cadere dal punto più alto di una montagna. Sapendo che il tempo che impiega a raggiungere il suolo è pari a 15 s, si determini l'altezza della montagna.
- A) circa 1100 m
 - B) circa 1200 m
 - C) circa 1000 m
-
- 426)- Calcolare la pressione a cui è sottoposto un pesce posto a 100 m dalla superficie del mare (considerare la densità pari a 1 kg/l)
- A) circa 30 atm
 - B) circa 20 atm
 - C) circa 10 atm
-
- 427)- Calcolare la pressione a cui è sottoposto un corpo posto a 3200 m dalla superficie del mare (considerare la densità pari a 1 kg/l)
- A) circa 350 atm
 - B) circa 310 atm
 - C) circa 260 atm
-

- 428)- **Calcolare la pressione a cui è sottoposto un corpo posto a 200 m dalla superficie di un liquido con densità pari a 1.5 kg/l**
- A) circa 45 atm
 - B) circa 20 atm
 - C) circa 30 atm
-
- 429)- **Calcolare la pressione a cui è sottoposto un corpo posto a 650 m dalla superficie di un liquido con densità pari a 2 kg/l**
- A) circa 109 atm
 - B) circa 127 atm
 - C) circa 112atm
-
- 430)- **Calcolare la pressione a cui è sottoposto un uomo posto a 5 m dalla superficie del mare (considerare la densità pari a 1 kg/l)**
- A) circa 1.02atm
 - B) circa 0.82 atm
 - C) circa 1.48 atm
-
- 431)- **Un corpo si muove con moto armonico con periodo pari a 0.1s, sapendo che l'ampiezza massima del moto vale 10 cm, calcolare il modulo della velocità massima.**
- A) 6.28 m/s
 - B) 6.48 m/s
 - C) 6.68 m/s
-
- 432)- **Un corpo si muove con moto armonico con periodo pari a 0.2s, sapendo che l'ampiezza massima del moto vale 15 cm, calcolare il modulo della velocità massima.**
- A) 5.19 m/s
 - B) 6.06 m/s
 - C) 4.71 m/s
-
- 433)- **Un corpo si muove con moto armonico con periodo pari a 0.3s, sapendo che l'ampiezza massima del moto vale 25 cm, calcolare il modulo della velocità massima.**
- A) 5.24m/s
 - B) 4.71 m/s
 - C) 5.04 m/s
-
- 434)- **Un corpo si muove con moto armonico con periodo pari a 0.1s, sapendo che l'ampiezza massima del moto vale 10 cm, calcolare l'accelerazione massima**
- A) circa 387 m/s²
 - B) circa 380 m/s²
 - C) circa 395 m/s²
-
- 435)- **Un corpo si muove con moto armonico con periodo pari a 0.2s, sapendo che l'ampiezza massima del moto vale 15cm, calcolare l'accelerazione massima**
- A) circa 154m/s²
 - B) circa 148 m/s²
 - C) circa 163 m/s²
-
- 436)- **Un corpo si muove con moto armonico con periodo pari a 0.3s, sapendo che l'ampiezza massima del moto vale 25cm, calcolare l'accelerazione massima**
- A) circa 210m/s²
 - B) circa 110 m/s²
 - C) circa 183 m/s²
-

437)- Lisa lancia una palla da un terrazzo alto 4 m con una velocità di 10 m/s verso l'alto. Si determini la quota massima raggiunta dalla palla.

- A) circa 8.5 m
 - B) circa 7.9 m
 - C) circa 9.1 m
-

438)- Davide lancia una palla da un terrazzo alto 4 m con una velocità di 10 m/s verso l'alto. Si determini il tempo che la palla impiega per raggiungere la quota massima.

- A) circa 1 s
 - B) circa 2 s
 - C) circa 5 s
-

439)- Daniele lancia una palla da un terrazzo alto 4 m con una velocità di 10 m/s verso l'alto. Si determini il tempo che la palla impiega per raggiungere il suolo.

- A) circa 2.38 s
 - B) circa 2.02 s
 - C) circa 1.93 s
-

440)- Serena lancia una palla da un terrazzo alto 4 m con una velocità di 10 m/s verso l'alto. Si determini il modulo della velocità con cui giunge a terra.

- A) circa 13.3 m/s
 - B) circa 11.2 m/s
 - C) circa 9.8 m/s
-

441)- Una pallina viene lanciata con velocità v_0 verso l'alto. Sappiamo che deve raggiungere una quota h e che a metà tragitto la sua velocità si è dimezzata. Ce la farà a raggiungere la quota h ?

- A) dipende dal materiale di cui è fatta la pallina
 - B) no
 - C) si
-

442)- Se poniamo a contatto due corpi A e B possiamo dire che:

- A) c'è sempre passaggio di calore
 - B) se i corpi sono a temperature diverse allora c'è passaggio di calore
 - C) i corpi restano alle temperature di partenza
-

443)- Una cassa enorme piena di oggetti volanti di numero X che tentano di volare peserà N . A quanto corrisponde la forza che tutti i volatili utilizzano per volare

- A) $N/2$
 - B) N/x
 - C) N
-

444)- Elena tiene in mano sulla luna N biglie. Che forza deve imprimere affinché le biglie non cadano?

- A) nulla
 - B) N
 - C) $N \times g$
-

445)- Un container contiene un certo numero di volatili e l'intero container con i volatili che cercano di volare peserà:

- A) $-N$
 - B) 0
 - C) N
-

446)- Tre atleti partono insieme dalla stessa linea d'inizio ma percorrono la pista atletica con velocità differenti: il primo viaggia a 300 metri al secondo, il secondo a 150 metri al secondo e il terzo a 200 metri al secondo. Ammettendo che ciascuno dei tre debba implementare la propria velocità, che velocità devono raggiungere affinché si allineino?

- A) 130 metri/s
 - B) 250 metri/ s
 - C) 600 metri/s
-

447)- Completa la seguente serie: 10, 20,, 40, 40, 80

- A) 30
 - B) 40
 - C) 20
-

448)- Completa la seguente serie: 2, 4, 16,

- A) 256
 - B) 64
 - C) 32
-

449)- Completa la seguente serie: 1, 7, 13, 19,, 31, 37

- A) 23
 - B) 25
 - C) 24
-

450)- Completa la seguente serie: 3, 9, 27,, 243

- A) 97
 - B) 81
 - C) 54
-

451)- Completa la seguente serie: 21, 16, 11,, 1

- A) 7
 - B) 5
 - C) 6
-

452)- Completa la seguente serie: 100, 102, 106, 112,, 148

- A) 120
 - B) 114
 - C) 124
-

453)- Completa la seguente serie: 1,1, 2, 3, 5, 8,

- A) 12
 - B) 24
 - C) 13
-

454)- Completa la seguente serie: 2, 2, 4, 6, 10, 16,

- A) 20
 - B) 26
 - C) 22
-

455)- Completa la seguente serie: 4, 4, 8, 12, 20, 32,

- A) 64
 - B) 52
 - C) 50
-

456)- Completa la seguente serie: 8, 4, 12, 16, 28,

- A) 44
 - B) 56
 - C) 40
-

457)- Completa la seguente serie: 4, 8, 5, 9, 6, 10, 7,

- A) 12
 - B) 11
 - C) 10
-

458)- Completa la seguente serie: 5, 5, 10, 30,, 600

- A) 60
 - B) 120
 - C) 300
-

459)- Completa la seguente serie: 2, 4, 8, 32, 256,

- A) 1014
 - B) 512
 - C) 8192
-

460)- Completa la seguente serie: 1, 2, 4, 8, 32,, 4096

- A) 64
 - B) 128
 - C) 2000
-

461)- Completa la seguente serie: 8, 8, 24,, 72, 32, 216

- A) 12
 - B) 16
 - C) 64
-

462)- Completa la seguente serie: 8, 8, 24,, 32, 216

- A) 32
 - B) 16
 - C) 8
-

463)- Completa la seguente serie: 100, 60, 20,, 4, 15

- A) 15
 - B) 40
 - C) 30
-

464)- Completa la seguente serie: 100, 60,, 30, 4, 15

- A) 120
 - B) 40
 - C) 20
-

465)- Completa la seguente serie: 16, 16, 15,, 14, 18

- A) 14
 - B) 15
 - C) 17
-

466)- Completa la seguente serie: 32, 32,, 16, 26, 8

- A) 10
 - B) 29
 - C) 16
-

467)- Completa la seguente serie: 3, 9, 12, 21,

- A) 31
 - B) 32
 - C) 33
-

468)- Completa la seguente serie: 5, 10, 30, 60,

- A) 180
 - B) 20
 - C) 120
-

469)- Inserire il numero mancante: 6, 8, 18,, 24, 54, 72

- A) 12
 - B) 16
 - C) 24
-

470)- Inserire il numero mancante: 180, 18,,9, 45

- A) 9
 - B) 180
 - C) 90
-

471)- Inserire il numero mancante: 10, 20, 30,, 200, 100

- A) 300
 - B) 200
 - C) 30
-

472)- Completa la seguente serie: 21, 25, 33, ..., 81

- A) 7
 - B) 55
 - C) 49
-

473)- Completa la seguente serie: 21, 3, 77, 14, 55,, 67, 13

- A) 10
 - B) 8
 - C) 86
-

474)- Completa la seguente serie: 3, 3, 31, 4, 32,

- A) 6
 - B) 7
 - C) 5
-

475)- Completa la seguente serie: 10, 2, 6, 6, 2,....

- A) 10
 - B) 12
 - C) 20
-

476)- Inserire il numero mancante: 3, 30, 7, 70, 11,....., 19, 190

- A) 110
 - B) 18
 - C) 140
-

477)- Inserire il numero mancante: 24, 216, 9, 78,....., 3

- A) 654
 - B) 45
 - C) 234
-

478)- Completa la seguente serie: 6, 36, 6, 21, 189,

- A) 18
 - B) 9
 - C) 12
-

479)- Completa la seguente serie: 12, 13, 7, 8,

- A) 14
 - B) 2
 - C) 3
-

480)- Inserire il numero mancante: 30 ,...., 25, 82, 20

- A) 85
 - B) 83
 - C) 87
-

481)- Inserire il numero mancante: 244, 160,, 80, 61

- A) 160
 - B) 121
 - C) 122
-

482)- Inserire il numero mancante: 22, 14,, 6, 8

- A) 12
 - B) 7
 - C) 16
-

483)- Completa la seguente serie: 6, 10, 14, 22,

- A) 38
 - B) 28
 - C) 44
-

484)- Inserire il numero mancante: 24, 3, 72,, 3, 81

- A) 27
 - B) 26
 - C) 9
-

485)- Inserire il numero mancante: 11, 12, 19,...., 28

- A) 15
 - B) 21
 - C) 27
-

486)- Inserire il numero mancante: 10, 110,....., 710, 1520

- A) 20
 - B) 310
 - C) 220
-

487)- Completa la seguente serie: 3, 30, 120, 201,

- A) 60
 - B) 300
 - C) 100
-

488)- Inserire il numero mancante: 15, 27, 39,...., 513, 615

- A) 814
 - B) 411
 - C) 433
-

489)- Completa la seguente serie:, 57, 75, 93, 111

- A) 0
 - B) 222
 - C) 39
-

490)- Inserire il numero mancante: 9, 10, 7,..... 2, 5

- A) 5
 - B) 9
 - C) 4
-

491)- Completa la seguente serie: 31, 44, 400, 800, 220,

- A) 242
 - B) 700
 - C) 132
-

492)- Inserire il numero mancante: 5, 25, 150,, 8400

- A) 300
 - B) 1050
 - C) 4200
-

493)- Inserire il numero mancante: 71, 6, 84, 4, 90,....., 33, 0

- A) 3
 - B) 9
 - C) 0
-

494)- Inserire il numero mancante: 90, 83, 71,, 92, 100

- A) 87
 - B) 97
 - C) 79
-

495)- Completa la seguente serie: 100, 77, 33, 63, 117,

- A) 120
 - B) 150
 - C) 166
-

496)- Completa la seguente serie:, 77, 69, 76, 68

- A) 0
 - B) 140
 - C) 70
-

497)- Inserire il numero mancante: 40,....., 106, 139, 1612

- A) 73
 - B) 80
 - C) 86
-

498)- Inserire il numero mancante: 3,....., 13, 24, 37, 54

- A) 108
 - B) 9
 - C) 6
-

499)- Completa la seguente serie: 33, 59, 85, 111,

- A) 137
 - B) 66
 - C) 222
-

500)- Inserire il numero mancante: 4, 2,, 8, 2, 10

- A) 8
 - B) 6
 - C) 2
-

501)- Completa la seguente serie:, 6, 12, 18, 30

- A) 7
 - B) 9
 - C) 6
-

502)- Completa la seguente serie: 14, 7, 78, 39, 100,

- A) 87
 - B) 50
 - C) 43
-

503)- Inserire il numero mancante: 8,, 64, 125, 216

- A) 16
 - B) 32
 - C) 27
-

504)- Inserire il numero mancante: 4, 25, 151,....., 5437

- A) 96
 - B) 99
 - C) 69
-

505)- Inserire il numero mancante: 5, ..., 23, 47, 95

- A) 10
 - B) 11
 - C) 46
-

506)- Completa la seguente serie: ..., 50, 26, 19

- A) 100
 - B) 101
 - C) 98
-

507)- Inserire il numero mancante: 225, 15, 49,, 100, 10

- A) 7
 - B) 100
 - C) 20
-

508)- Inserire il numero mancante: 4, 2, 9, 3, 144, 12,, 13

- A) 169
 - B) 144
 - C) 16
-

509)- Inserire il numero mancante: 72, 18, 32, 8,, 14

- A) 56
 - B) 64
 - C) 16
-

510)- Inserire il numero mancante: 84, ..., 252, 84, 756, 252

- A) 28
 - B) 76
 - C) 42
-

511)- Completa la seguente serie: 4, 17, 5, 26, 6, 37, 7,

- A) 50
 - B) 51
 - C) 48
-

512)- Inserire il numero mancante: 2, 8, 3, 13, 4, 20,, 29

- A) 3
 - B) 5
 - C) 6
-

513)- Completa la seguente serie: 3, 24, 4, 61, 5, ...

- A) 122
 - B) 10
 - C) 121
-

514)- Inserire il numero mancante: 2, ..., 3, 28, 4, 65

- A) 0
 - B) 5
 - C) 9
-

515)- Completa la seguente serie: 2, 8, 7, 3, 27, 26, 4, 64,

- A) 65
 - B) 6
 - C) 63
-

516)- Inserire il numero mancante: 6, 16, 26,, 46

- A) 36
 - B) 30
 - C) 12
-

517)- Completa la seguente serie: 2, 3, 5, 8,, 11, 14

- A) 8
 - B) 9
 - C) 10
-

518)- Completa la seguente serie: 6,, 9, 12, 13, 15, 18

- A) 7
 - B) 5
 - C) 8
-

519)- Inserire il numero mancante: 3, 6, 18, 5,, 30

- A) 9
 - B) 0
 - C) 10
-

520)- Inserire il numero mancante: 99, 33, 36,, 15

- A) 12
 - B) 15
 - C) 11
-

521)- Inserire il numero mancante: 1, 9, 9, 2, 18, 9, 3,, 9

- A) 3
 - B) 9
 - C) 27
-

522)- Inserire il numero mancante: 81, 9, 125, 15, 225,

- A) 25
 - B) 125
 - C) 15
-

523)- Inserire il numero mancante: 1, 1, 2, 4,, 16

- A) 4
 - B) 8
 - C) 7
-

524)- Inserire il numero mancante: 3, 3, 6,, 24

- A) 12
 - B) 24
 - C) 6
-

525)- Completa la seguente serie: 4, 4, 8, 16,

- A) 16
 - B) 8
 - C) 32
-

526)- Completa la seguente serie:, 5, 10, 20, 40, 80

- A) 10
 - B) 5
 - C) 20
-

527)- Completa la seguente serie:, 22, 90, 262

- A) 0
 - B) 5
 - C) 6
-

528)- Completa la seguente serie: 76, 90, 32, 30, 16,, 8

- A) 16
 - B) 8
 - C) 10
-

529)- Completa la seguente serie: 4,, 16, 9, 256, 81

- A) 3
 - B) 7
 - C) 8
-

530)- Completa la seguente serie: 6, 12, 18,

- A) 18
 - B) 6
 - C) 24
-

531)- Completa la seguente serie: 77, 86,, 67, 76, 22, 57

- A) 44
 - B) 38
 - C) 32
-

532)- Completa la seguente serie alfanumerica: A, 12, E, 16,, 18

- A) 8
 - B) I
 - C) 5
-

533)- Completa la seguente serie: 4, 8, 6, 9, 7, 11,, 12

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

534)- Un'azienda automobilistica vende circa 300.000 auto l'anno e il costo medio di ciascuna auto è di 15000 euro. Quanto avrebbe incassato se avesse venduto il 10% di auto in più?

- A) 49500000
 - B) 4950000000
 - C) 495
-

- 535)- Se Luana guadagna 1200 euro al mese, Paola 1400 e Gino 2000; a quanto ammonta lo stipendio di Paola se le viene decurtato il 5% dello stipendio di Gino?
- A) 1000
 - B) 1200
 - C) 1300
-
- 536)- Il fatturato di un'azienda passa da 40 a 50 milioni di euro. Di che incremento percentuale parliamo?
- A) 25%
 - B) 20%
 - C) 50%
-
- 537)- Il Guadagno mensile di Giorgio è passata da 2200 euro a 3800 euro in soli tre mesi. Di che incremento percentuale parliamo?
- A) 73%
 - B) 53%
 - C) 83%
-
- 538)- La spesa mensile di una famiglia italiana era di 600 euro mensili ma è aumentata, per via dell'aumento dell'IVA, del 5% al mese. A quanto è ammontata la spesa media?
- A) 610
 - B) 660
 - C) 630
-
- 539)- La mamma vuole ripartire la sua liquidità ai due figli ma prima lascia a se stessa 60000 euro ossia un quarto del tutto. Della parte rimasta Mauro e Marta ne ricevono in rapporto 2:1. Quanto spetta a Mauro?
- A) 180000
 - B) 120000
 - C) 60000
-
- 540)- Dal 2000 al 2005 la mia casa ha subito un incremento del valore del 30%. Dal 2005 al 2010 un decremento del 20%. Il valore della casa nel 2010 è pari a quale percentuale del suo valore nel 2000?
- A) 90%
 - B) 100%
 - C) 104%
-
- 541)- La tassazione dell'azienda annua corrisponde a 4000 euro ma è passata a 3800 euro nell'ultimo anno. Calcola il decremento percentuale della tassazione dovuta:
- A) 10%
 - B) 2,5%
 - C) 5%
-
- 542)- Lisa paga il suo arredamento per l'ufficio in tre rate di cui: prima rata: $\frac{1}{4}$ del prezzo; seconda rata: la metà della parte restante da pagare; terza rata: saldo di 1000 euro. Qual è la spesa complessiva per Lisa?
- A) 2670 euro
 - B) 2670
 - C) 3670
-
- 543)- Equitalia ha permesso al Sig. Bianchi di ripartire così i suoi debiti nelle seguenti rate: 1° rata: $\frac{1}{4}$ del tutto; 2° rata: $\frac{1}{4}$ del tutto; 3° rata: saldo di 3000 euro A quanto ammonta il debito del sig. Bianchi?
- A) 3000
 - B) 6000
 - C) 12000
-

544)- Comprati sei Kg di frutta, mamma ne tiene un quarto da parte e divide la parte rimanente alle sue vicine Luisa e Maria in rapporto 3:1. Quanta frutta riceve Maria?

- A) 3 chili
 - B) Poco più di un chilo
 - C) Poco più di due chili
-

545)- Un falegname pianta 3 chiodi al minuto e ogni minuto raddoppia il numero di chiodi piantati. Quanti chiodi ha piantato in otto minuti?

- A) 64
 - B) 256
 - C) 128
-

546)- Un biologo guarda 2 vetrini al minuto e ogni minuto raddoppia il numero di vetrini piantati. Quanti vetrini vengono guardati in cinque minuti?

- A) 64
 - B) 32
 - C) 16
-

547)- Un atleta percorre ogni giorno un quarto del tragitto a piedi, $\frac{2}{3}$ in bicicletta e i rimanenti tre Km a nuoto. Quanti Km percorre l'atleta quotidianamente?

- A) 18
 - B) 36
 - C) 28
-

548)- Se su 8 pacchi di biscotti il negoziante ne regala due, quanto sconto sta applicando sul totale dei nove biscotti?

- A) 15%
 - B) 25%
 - C) 20%
-

549)- Se su ogni 100 euro di spesa il supermercato ti regala 5 euro, che sconto sta applicando?

- A) 15%
 - B) 10%
 - C) 5%
-

550)- Una maestra vuole ripartire i suoi 42 bimbi in banchi da lavoro da 6 ognuno e ci tiene a fare in modo che in ciascun banco da lavoro ci sia un bimbo straniero ma non vi riesce. Qual è il numero minimo di bimbi non stranieri presenti in classe?

- A) 40
 - B) 38
 - C) 36
-

551)- Se il televisore X costa a Gennaio 2000 euro, a Marzo 1900 e a Giugno 1500 euro, che variazione percentuale si registra da gennaio a Giugno?

- A) 20%
 - B) 15%
 - C) 25%
-

552)- Il passaggio di stato liquido- solido nel caso dell'acqua comporta un aumento di volume del 9%. Poiché voglio con esattamente un volume di 40 cm³ di ghiaccio, quanta acqua devo riporre nel congelatore?

- A) 40%
 - B) 36,7 %
 - C) 41%
-

- 553)- Marta ieri ha preparato 8 torte, oggi ne farà il 50 % in più e domani il 25% in più rispetto a quelle preparate oggi. Quante torte in totale?
- A) 60
 - B) 35
 - C) 30
-
- 554)- Se in un'ora si scrivono 1000 parole, quante in 20 minuti?
- A) 500
 - B) Circa 330
 - C) Circa 600
-
- 555)- Se le scarpe costano 110 euro scontate del 30%, qual è il loro prezzo originario?
- A) 97
 - B) 157 euro
 - C) 122
-
- 556)- Imposta una tassazione del 25% sul totale redditi prodotti, Elena ha pagato 5000 euro di tasse. Che reddito ha prodotto Elena?
- A) 15000
 - B) 20000
 - C) 22000
-
- 557)- Imposta una tassazione del 25% sul totale redditi prodotti, Elena ha pagato 5000 euro di tasse. Qual è il guadagno netto di Elena?
- A) 15000
 - B) 10000
 - C) 20000
-
- 558)- L'azienda X produce acqua liscia e gassata. Nel 2012 ha venduto complessivamente 40000 bottiglie d'acqua di cui il 30% in Campania e il resto nelle altre regioni d'Italia. Sapendo che l'80% delle bottiglie vendute non in Campania sono lisce, calcola il numero di bottiglie di acqua gassata vendute non in Campania.
- A) 5000
 - B) 2800
 - C) 5600
-
- 559)- In una scuola ci sono 220 maschi; il 10% dei maschi ha i capelli biondi e il 4% dei "non biondi" ha i capelli rossi. Quanti sono i maschi coi capelli rossi?
- A) 16
 - B) 8
 - C) 10
-
- 560)- 8100 caramelle vanno suddivise in due parrocchie in modo da rispettare il rapporto di 9:1. Quante caramelle riceve la parrocchia più "fortunata"?
- A) 810
 - B) 7290
 - C) 7000
-
- 561)- Un debitore estingue i suoi debiti in vari averi: paga $\frac{1}{4}$ dei debiti complessivi in oggetti d'oro, il doppio in denaro e infine salda con 1000 euro in contanti. A quanto ammontava il debito?
- A) 2000
 - B) 4000
 - C) 40000
-

- 562)- Tre amici devono ripartire 100 biglie in tre scatole e procedono prendendo ciascuno dei tre dieci biglie alla volta. All'ultimo turno ad un ragazzo restano sole tre biglie e al secondo 2. Quante palline al terzo ragazzo?
- A) 5
 - B) 10
 - C) 4
-
- 563)- La villa dei Bianchi è stata acquistata a 500000 euro, il suo valore è poi aumentato nei primi 3 anni del 5% e negli ultimi 4 del 9% rispetto al valore dopo 3 anni dall'acquisto. Quanto vale attualmente la villa?
- A) 479600
 - B) 572250
 - C) 550000
-
- 564)- Due amici vincono un contratto di lavoro per 20 anni e iniziano contemporaneamente. Se dopo 20 anni il più vecchio ha un'età pari al doppio del più giovane, quanti anni ha il più giovane?
- A) 40
 - B) 35
 - C) 25
-
- 565)- Una piega dal parrucchiere costa 7 euro, se ogni 10 pieghe il parrucchiere te ne regala una, che sconto sta applicando su ciascuna piega?
- A) Circa il 30%
 - B) Circa il 6%
 - C) Circa il 3%
-
- 566)- Per stirare 50 maglie, A. impiega tre ore, M. otto ore e S. 24 ore. Quanto impiegherebbero i tre insieme per compiere lo stesso lavoro?
- A) 4 ore
 - B) Circa due ore
 - C) Circa 20 minuti
-
- 567)- Un negozio ha 6 scaffali; ponendo 18 conserve per scaffale se ne occupano solo 4 su 6. Per occupare invece tutti gli scaffali e al fine di ottenere una ripartizione equa, quante conserve vanno riposte su ogni scaffale?
- A) 12
 - B) 6
 - C) 14
-
- 568)- Se ho in totale 49 libri e devo occupare equamente tutti i ripiani della libreria, quanti devono essere i ripiani nella libreria?
- A) 7
 - B) 49
 - C) 7 o 49
-
- 569)- Dovendo disporre 17 paia di scarpe con ripartizione assolutamente equa e non lasciando vuoto nessun reparto della scarpiera, quanti reparti occorrono?
- A) 17
 - B) 1
 - C) 7
-
- 570)- Se la somma dei nostri anni è 48 e io sono 7 volte più vecchia di te vuol dire che tu hai....?
- A) 6 anni
 - B) 8 anni
 - C) 6 oppure 8 anni
-

571)- Si moltiplica un numero per 9, al risultato si sottrae 2 e al risultato si aggiunge la metà di esso. Calcola il numero:

- A) 132
 - B) 176
 - C) 134
-

572)- Dario batte 15000 tasti in un'ora. Quanti in un secondo?

- A) 50000000
 - B) 50
 - C) 54000000
-

573)- Un rubinetto versa 32 litri/min. Quanto impiegherà a svuotarsi un deposito di 2000 litri?

- A) 52
 - B) 122
 - C) 62, 5 min
-

574)- L'autobus AR1 parte con 76 passeggeri, alla prima fermata ne scendono 32 e ne salgono il 25% di 32. Quanti passeggeri al momento?

- A) 52
 - B) 56
 - C) 82
-

575)- La liquefazione del ghiaccio in acqua riduce il volume del 9%. Un cilindro graduato è colmo di ghiaccio fino al livello esatto di 2 litri. Alla fine della liquefazione a quanto ammonta il volume contenuto nel cilindro?

- A) 2180 ml
 - B) 2200 ml
 - C) 1820 ml
-

576)- La scuola vicino casa ha registrato 400 iscrizioni a giugno e 480 in luglio. Ad agosto si è registrato un decremento del 15% rispetto a luglio. Qual è la variazione percentuale a giugno rispetto a agosto?

- A) Nessuna variazione
 - B) 7%
 - C) 2%
-

577)- Il 30% del tragitto Napoli- Roma corrisponde a 60 Km. Quanto è lungo il tragitto intero?

- A) 400 km
 - B) 90 Km
 - C) 200 Km
-

578)- Dei 55 atleti intervistati, 21 hanno dato il proprio consenso , 7 no e la restante parte si è astenuta. Quale percentuale esprime al meglio la porzione di astenuti?

- A) 81
 - B) 49
 - C) 47
-

579)- I sondaggi telefonici dicono che 3 milioni di italiani voteranno sì e 4,5 milioni hanno preferito non rispondere. Qual è la percentuale che meglio esprime il numero di "astenuti"?

- A) 64%
 - B) 54%
 - C) 80%
-

580)- Qual è la percentuale che meglio esprime il rapporto percentuale tra ora e secondo?

- A) 0.027
 - B) 0,0027
 - C) 0,27
-

581)- 18 operai fanno un muro lungo 30 metri in 15 giorni lavorativi lavorando 8 ore al giorno. Quanti operai occorrerebbero per fare un muro lungo 49 m in 18 giorni lavorando 7 ore al giorno?

- A) 18
 - B) 28
 - C) 16
-

582)- Dato che 18 infermiere si occupano di 30 pazienti in 15 giorni lavorando 8 ore al giorno. Quante infermiere occorrerebbero per occuparsi di 20 pazienti lavorando 15 giorni e però la metà del tempo?

- A) 12
 - B) 48
 - C) 24
-

583)- Dato che 30 lavapiatti lavando 1000 piatti lavorando 9 ore. Quanti lavapiatti occorrerebbero per lavare 1500 piatti lavorando 6 ore?

- A) 87
 - B) 62
 - C) 67,5
-

584)- Dato che 3 casalinghe stirano 66 camicie impiegando 7 ore, quante casalinghe occorrerebbero per stirare 22 camicie impiegando 1 ora?

- A) 9
 - B) 11
 - C) 7
-

585)- Elena, Francesco e Luigi percorrono un percorso a velocità uguale e costante; Elena ha percorso 5 giri, Francesco 8 e Raffaele 20. Quanti giri avrà percorso Francesco quando i tre si trovano "allineati" allo stesso punto del percorso?

- A) 5
 - B) 40
 - C) 20
-

586)- Tre carabinieri fanno ronde attorno la reggia allo stesso passo e compiendo esattamente lo stesso percorso circolare. Il carabiniere Biondi impiega 3 minuti per ogni onda, Lucci 5 minuti e Marrone 7. Dopo quante ore i tre si troveranno allo stesso punto del percorso circolare?

- A) 1h e 5 min
 - B) 105 ore
 - C) 1h e 45 min.
-

587)- In una sartoria 4 sarti impiegano 12 ore per confezionare 3 abiti. Raddoppiando il numero di abiti da confezionare quanto tempo ci vorrà?

- A) 24 h
 - B) 36 h
 - C) 16 h
-

588)- Per pulire tutta la casa la mamma impiega 12 ore mentre sua figlia 4 e sua nipote 6 ore. Quanto tempo impiegherebbero all'incirca se lavorassero assieme?

- A) 2 ore
 - B) 5 ore
 - C) 4 ore
-

589)- Per cucinare il tacchino Marta impiega 24 minuti, Maria 8 e Monica 12. Quanto tempo impiegherebbero all'incirca se lavorassero assieme?

- A) 6 minuti
 - B) 4 minuti
 - C) 1 ora
-

590)- Laura percorre la pista atletica in soli 12 secondi mentre Lina ne impiega 14. Dopo quanto tempo le sue risulterebbero allineate?

- A) 85 sec
 - B) 84 sec
 - C) 28 sec
-

591)- Per montare lo stesso mobile Kevin impiega 48 min, Luis 16 min e Bill soli 24 minuti. Quanto impiegherebbero se lavorassero insieme?

- A) 4 min
 - B) 18 min
 - C) 8 min
-

592)- La mia auto ha percorso in media 1000 metri al minuto. A quanto corrispondono in Km/h?

- A) 60
 - B) 40
 - C) 6
-

593)- L'atleta è arrivato a correre ad una velocità di 210 metri al minuto. A quanto corrispondono in Km/h?

- A) 12,6
 - B) 6
 - C) 12
-

594)- Se l'auto viaggia ad una velocità media di 150 km/h , quanti km avrà percorso in un minuto in media?

- A) 5
 - B) 2,5
 - C) 2
-

595)- Se l'auto viaggia ad una velocità media di 150 km/h , quanti metri avrà percorso in un minuto in media?

- A) 2500
 - B) 250
 - C) 25000
-

596)- Se quattro persone, lavorando allo stesso ritmo impiegano 4 ore per lucidare i pavimenti, quanto impiegherebbero solo due persone per la metà del lavoro?

- A) 2 ore
 - B) 4 ore
 - C) 8 ore
-

597)- Una lattina di birra pesa $\frac{1}{2}$ chilo più un quarto di lattina. Quanto pesa la lattina?

- A) 60 g
 - B) 0,06 Kg
 - C) 0,6 Kg
-

- 598)- La mia collana pesa 3 grammi più un quarto della sua massa. Qual è la massa in grammi della mia collana?
- A) 6
 - B) 8
 - C) 4
-
- 599)- Il nonno di Peter per un quarto della sua vita ha studiato, per $\frac{2}{5}$ ha lavorato e da 20 anni è in pensione. Qual è l'età di questo signore?
- A) Circa 57 anni
 - B) Circa 77
 - C) Circa 67 anni
-
- 600)- Dopo che sono stati venduti al botteghino A $\frac{2}{5}$ dei biglietti totali e al botteghino B la metà dei biglietti totali ne avanzano ancora 12. Quanti sono in totale i biglietti messi a disposizione?
- A) 60
 - B) 120
 - C) 132
-
- 601)- Dato che vengono assegnati 100 euro di bonus a coloro la cui età è un numero divisibile per 2, 50 euro a coloro la cui età è un numero divisibile per 3 e 70 euro se il numero è divisibile per 16. Qual è il bonus che spetta al sig. Rossi di anni 64?
- A) 50
 - B) 170
 - C) 100
-
- 602)- Si assegnano punti 2 a coloro il cui anno di nascita è divisibile per 2, punti 3 a coloro il cui anno di nascita è divisibile per 4 e punti 7 a coloro il cui anno di nascita è divisibile per 8. Che punteggio assegnare ai nati nel 2016?
- A) 12
 - B) 5
 - C) 10
-
- 603)- Se pigiando il tasto "somma" della calcolatrice il risultato è lo stesso a quello che si avrebbe se si pigiasse il tasto "prodotto" e ammettendo, inoltre, che uno dei due numeri da sommare è 3; quale sarà il secondo numero?
- A) 1,5
 - B) 1,3
 - C) 0,5
-
- 604)- Al bar il cliente acquista un dolce ed un caffè, il barista nel fare il conteggio al cliente pigia il tasto "prodotto" della calcolatrice anziché il tasto "somma". Ciò nonostante il cliente non dice nulla perché il totale da pagare non varia. Se il dolce costa 3 euro, quanto sarà il totale da pagare?
- A) 4.5
 - B) 4,8
 - C) 3
-
- 605)- Se il 15 % di sconto su questo cappotto corrisponde a 35 euro circa, a quanto ammonta il prezzo originario del cappotto?
- A) 210
 - B) 270
 - C) 235
-

606)- Tre operai abbattano una parete in 30 minuti lavorando allo stesso ritmo, quanto impiegherebbe un solo operaio nello stesso tempo?

- A) 1 ora
 - B) 80 min
 - C) 1 ora e mezza
-

607)- Un cappello con sciarpa abbinata costa 120 euro e la sciarpa costa 30 euro in più del cappello. Quanto costa il cappello?

- A) 60
 - B) 45
 - C) 85
-

608)- Un completo orecchini più bracciale costa 35 euro e uno solo dei due costa 5 euro in più dell'altro. Quanto costa l'oggetto più caro?

- A) 25
 - B) 20
 - C) 15
-

609)- Se tre persone impiegano, lavorando allo stesso ritmo, 5 giorni per compiere un lavoro, quanto tempo impiegherebbe una sola persona?

- A) 5/3 di un giorno
 - B) 15 giorni
 - C) 10 giorni
-

610)- Elena lavora 50 ore alla settimana e guadagna 6 euro al minuto. Quanto guadagna in una settimana?

- A) 60480
 - B) 8640
 - C) 1008
-

611)- Il treno ha appena compiuto i 5/8 del tragitto. Se ha navigato per 30 Km, quanto misura il tragitto?

- A) 39
 - B) 9
 - C) 89
-

612)- Luca ha percorso metà del suo tragitto verso scuola e mancano ancora 800 metri. Quanto misura il tragitto?

- A) 8000
 - B) 800
 - C) 1600
-

613)- In un allevamento di pecore e relativi allevatori si contano 52 zampe e 25 teste. Quanti sono gli allevatori?

- A) 12
 - B) 13
 - C) 25
-

614)- In un allevamento ci sono 45 teste complessive e soli 5 allevatori. Quante sono le pecore?

- A) 10
 - B) 40
 - C) 45
-

615)- Il guadagno di un'azienda passa da 300.000 euro annui a 220.000 euro. A quanto ammonta il decremento percentuale?

- A) 36%
 - B) 26,6 %
 - C) 3,6 %
-

616)- Il costo di quella crociera a gennaio 2016 è aumentato del 2% rispetto il 2014 e del 3 % rispetto il 2015. A quanto ammonta il costo della crociera nel 2016?

- A) 2%
 - B) 3%
 - C) i dati non sono sufficienti
-

617)- Mario sta mettendo le piastrelle in cameretta e ha coperto i 14/18 dell'intero pavimento e ha usato 14 mq di mattonelle. Quanto è grande la stanza a cui sta lavorando?

- A) 18 mq
 - B) 20 mq
 - C) 36 mq
-

618)- AROMA sta a AMARO come 7123 sta a :

- A) 01723
 - B) 1723
 - C) 71230
-

619)- ASCO sta a COSA come 3100 sta a

- A) 3000
 - B) 1031
 - C) 1300
-

620)- ORTO sta a TORO come 1234 sta a :

- A) 4320
 - B) 1233
 - C) 4321
-

621)- MORA sta a ROMA come 3456:

- A) 8764
 - B) 3498
 - C) 3546
-

622)- ARSE sta a SERA come 65432 sta a :

- A) 65499
 - B) 94343
 - C) 26534
-

623)- MARI sta a ARMI come 7809 sta a:

- A) 7821
 - B) 9083
 - C) 7890
-

624)- TESO sta a OSTE come 1290 sta a :

- A) 1209
 - B) 1291
 - C) 1299
-

625)- SERA sta a ARSE come 3787 sta a :

- A) 7386
 - B) 8376
 - C) 8377
-

626)- STIRO sta a TIRSO come 109283 sta a :

- A) 109783
 - B) 382910
 - C) 109583
-

627)- PERA sta a PARE come 2678 sta a :

- A) 2618
 - B) 2687
 - C) 2638
-

628)- TERMO sta a MORTE come V1567 sta a :

- A) V1765
 - B) 7641V
 - C) 7651C
-

629)- OTTETTO sta a....

- A) 1223221
 - B) 1232221
 - C) 1322112
-

630)- AEREA sta a

- A) 55555
 - B) 65356
 - C) 65833
-

631)- AFA sta a

- A) 131
 - B) 133
 - C) 132
-

632)- KAYAK sta a.....

- A) 1525
 - B) 2552
 - C) 5522
-

633)- INNI sta a....

- A) 1441
 - B) 1541
 - C) 1641
-

634)- YAMAMAY sta a

- A) 5671567
 - B) 5675671
 - C) 5671765
-

635)- RADAR sta a

- A) 21219
 - B) 11219
 - C) 91219
-

636)- INGEGNI sta a

- A) 1456514
 - B) 1456451
 - C) 1456541
-

637)- POP sta a ...

- A) 143
 - B) 141
 - C) 144
-

638)- EREGGERE sta a

- A) 7653675
 - B) 7653567
 - C) 7653576
-

639)- ISSI sta a

- A) 1551
 - B) 2551
 - C) 1552
-

640)- ORERO sta a ...

- A) 13988931
 - B) 13988139
 - C) 13888931
-

641)- ELLE sta a

- A) 1443
 - B) 1441
 - C) 1442
-

642)- ANILINA sta a ...

- A) 197756791
 - B) 197656791
 - C) 187656791
-

643)- Tre ragazze vanno a lezione di piano da Mario il quale è impossibilitato ad offrire a ciascuna lezioni individuali per cui si organizzano lezioni con due ragazze per volta. Qual è il numero minimo di lezioni da predisporre affinché ognuna faccia almeno due lezioni?

- A) 4
 - B) 2
 - C) 3
-

644)- Tre amici devono prendere lezioni di Matematica dal prof. Puca e vorrebbero fare lezione "in coppia". Qual è il numero minimo di lezioni da predisporre affinché ciascuno dei tre faccia più di due lezioni?

- A) 3
 - B) 6
 - C) 2
-

645)- Una matrioska contiene 3 matrioske più piccole, ciascuna di queste ne contiene altre tre, in ciascuna delle quali ce ne sono altre due. Quanti oggetti in tutto?

- A) 41
 - B) 31
 - C) 37
-

646)- Se nell'elenco della classe (gli alunni sono ordinati in ordine alfabetico) Alfieri è il 12esimo sia partendo dal primo sia partendo dall'ultimo, di quanto alunni è composta la classe?

- A) 13
 - B) 25
 - C) 24
-

647)- Se $A+F+E = 12$, $A+F+A=....?$

- A) 8
 - B) 6
 - C) 3
-

648)- Identifica la tripla numerica pertinente date le seguenti: 11, 13, 5 ; 15, 19, 31; 15, 3, 1

- A) 11, 24, 1
 - B) 23, 7, 11
 - C) 23, 7, 12
-

649)- Identifica la tripla numerica pertinente date le seguenti: 12, 90, 22; 14, 88, 54; 12, 66, 22

- A) 23, 77, 11
 - B) 21, 75, 9
 - C) 22, 76, 10
-

650)- $A11= E7= I3=....$

- A) C8
 - B) B9
 - C) C9
-

651)- $7B= 8A= I0$

- A) I3
 - B) C7
 - C) C6
-

652)- $21F= 16A= 18=C$

- A) 20F
 - B) 21E
 - C) 20E
-

- 653)- Si consideri un anello rigido di una catena di metallo con diametro esterno di 8 cm e uno spessore di 2 cm . Con 6 di questi anelli viene composta una catena . Qual è la lunghezza massima della catena quando viene completamente distesa?**
- A) 26
 - B) 24
 - C) 28
-
- 654)- Sia $n = EFGH$ un numero con quattro distinte cifre tale che $n \times 4 = HGFE$**
- A) 6652
 - B) 2178
 - C) 1221
-
- 655)- Individuare il sinonimo di: Frugale**
- A) Allegro
 - B) semplice
 - C) Furbo
-
- 656)- Individuare il sinonimo di: Condo**
- A) Sanatoria
 - B) Pena
 - C) Sanzione
-
- 657)- Individuare il sinonimo di: Empio**
- A) Pio
 - B) Religioso
 - C) Sacrilego
-
- 658)- Individuare il sinonimo di: Blasfemo**
- A) Misericordioso
 - B) Sacrilego
 - C) Gaudio
-
- 659)- Individuare il sinonimo di: Imitare**
- A) Copiare
 - B) Superare
 - C) Emulare
-
- 660)- Individuare il sinonimo di: Epigono**
- A) Seguace
 - B) Maestro
 - C) Icona
-
- 661)- Individuare il sinonimo di: Missiva**
- A) Epistola
 - B) Arma
 - C) Missile
-
- 662)- Individuare il sinonimo di: Epigrafe**
- A) Epitaffio
 - B) Epiteto
 - C) Epico
-

663)- Sinonimo di Epurare:

- A) Sporcare
 - B) Pulire
 - C) Accogliere
-

664)- Sinonimo di Ergersi:

- A) Impreziosirsi
 - B) Innalzarsi
 - C) Abbassarsi
-

665)- Sinonimo di Ramingo:

- A) Straniero
 - B) Sedentario
 - C) Vagabondo
-

666)- Sinonimo di Esecrare:

- A) Amare
 - B) Detestare
 - C) lodare
-

667)- Sinonimo di Affascinato:

- A) rapinato
 - B) rapito
 - C) deportato
-

668)- Sinonimo di Bramoso:

- A) Frigido
 - B) Impaziente
 - C) Famelico
-

669)- Sinonimo di Fetido:

- A) Feticista
 - B) Rassegnato
 - C) Puzzolente
-

670)- Sinonimo di Veemenza:

- A) Clamore
 - B) Foga
 - C) Passività
-

671)- Sinonimo di Gemino

- A) Unico
 - B) Singolo
 - C) Gemello
-

672)- Sinonimo di Meschino:

- A) Limpido
 - B) Onesto
 - C) Gretto
-

673)- Sinonimo di Interiezione:

- A) Interrogazione
 - B) Pausa
 - C) Intercalare
-

674)- Sinonimo di Involuppare:

- A) Avvolgere
 - B) Svilire
 - C) Avvilire
-

675)- Sinonimo di Madido:

- A) Arido
 - B) Zuppo
 - C) Secco
-

676)- Sinonimo di Mènage:

- A) Manubrio
 - B) Manovalanza
 - C) Convivenza
-

677)- Sinonimo di Tirchio:

- A) Generoso
 - B) Benevolo
 - C) Micragnoso
-

678)- Sinonimo di Neghittoso:

- A) Pigro
 - B) Bulimico
 - C) Operoso
-

679)- Negletto: è uguale a:

- A) Curato
 - B) Trascurato
 - C) Vanitoso
-

680)- Terso: è uguale a:

- A) Sporco
 - B) Scuro
 - C) Limpido
-

681)- Nenia: è uguale a:

- A) Codice
 - B) Consuetudine
 - C) Cantilena
-

682)- Ostracismo: è uguale a:

- A) Accoglimento
 - B) Immissione
 - C) Estromissione
-

683)- Ovazione: è uguale a:

- A) Diniego
 - B) Applauso
 - C) Figliata
-

684)- Millanteria: è uguale a:

- A) Falsità
 - B) Verità
 - C) Numerosità
-

685)- Pedante: è uguale a:

- A) Sovversivo
 - B) Noioso
 - C) Superficiale
-

686)- Predicazzo: è uguale a:

- A) Predica
 - B) Cantilena
 - C) Crostaceo
-

687)- Probo: è uguale a:

- A) Onesto
 - B) Ingiusto
 - C) Indegno
-

688)- Reietto: è uguale a:

- A) Respinto
 - B) bramato
 - C) Rivoluto
-

689)- Quietanza è uguale a:

- A) ricevuta
 - B) quiete
 - C) calma
-

690)- Saga è uguale a:

- A) Poema
 - B) Romanzo
 - C) Film
-

691)- Sagacia è uguale a:

- A) Acume
 - B) Fretta
 - C) Irriverenza
-

692)- Irridere è uguale a:

- A) Emulare
 - B) Lodare
 - C) Schernire
-

693)- Sghembo è uguale a:

- A) Lineare
 - B) Dritto
 - C) Storto
-

694)- Sgomentato è uguale a:

- A) Disorientato
 - B) Procrastinato
 - C) Tranquillo
-

695)- Spasmodico è uguale a:

- A) Dolorante
 - B) Convulso
 - C) Apatico
-

696)- Stigmatizzare è uguale a:

- A) Implorare
 - B) Disapprovare
 - C) Elogiare
-

697)- Stolido è uguale a:

- A) Scaltro
 - B) Sciocco
 - C) Angusto
-

698)- Svellere è uguale a:

- A) Estirpare
 - B) Piantare
 - C) Coltivare
-

699)- Taglione è uguale a:

- A) Contrappasso
 - B) Carcere
 - C) Pena
-

700)- Tesaurizzare è uguale a:

- A) Arricchire
 - B) Sperperare
 - C) Diluire
-

701)- Accomodante è uguale a:

- A) Intransigente
 - B) Transigente
 - C) Ospitale
-

702)- Turbinio è uguale a:

- A) Ordine
 - B) Scompiglio
 - C) Raggruppamento
-

703)- Ufficioso è uguale a:

- A) Formale
 - B) Informale
 - C) Ufficiale
-

704)- Tedio è uguale a:

- A) avversione
 - B) Noia
 - C) Uggia
-

705)- Ultimatum è uguale a:

- A) ingiunzione
 - B) intimazione
 - C) nefandezza
-

706)- Urgere è uguale a:

- A) Spingere
 - B) Incalzare
 - C) intimare
-

707)- Usanza è uguale a:

- A) Regola
 - B) Prassi
 - C) novità
-

708)- Vacuo è uguale a:

- A) Vuoto
 - B) Superficiale
 - C) significativo
-

709)- Stucchevole:

- A) inappropriato
 - B) Pesante
 - C) appiccicoso
-

710)- Scrivi la lettera dell'alfabeto che segue la A come la P segue la M :

- A) B
 - B) E
 - C) D
-

711)- Scrivi la lettera dell'alfabeto che segue la B come la P segue la Z:

- A) I
 - B) M
 - C) L
-

712)- Completare la proporzione. Automobile: ruota = Cavallo:

- A) Zampa
 - B) Zoccolo
 - C) Ala
-

713)- Completare la proporzione. Coda: cavallo=: tesi

- A) Ringraziamenti
 - B) Copertina
 - C) Introduzione
-

714)- Completare la proporzione. Copertina: Libro= volto:

- A) Biblioteca
 - B) Libreria
 - C) Persona
-

715)- Completare la proporzione. Ore 6: ore 10= puledro:

- A) Morte
 - B) Cavallo
 - C) Vita
-

716)- Completare la proporzione. Capelli: piedi= sottotetto:.....

- A) scale
 - B) Giardino
 - C) Pian terreno
-

717)- Completare la proporzione. Verticale: orizzontale= ore 12:00:.....

- A) 13:00
 - B) 14:45
 - C) 6:00
-

718)- Completare la proporzione. Nucleo: atomo= torsolo:

- A) Mela
 - B) Banana
 - C) Elettroni
-

719)- Completare la proporzione. Sole: pianeti=: elettroni

- A) Satellite
 - B) Carica
 - C) Nucleo
-

720)- Completare la proporzione. Peli: mammiferi=: rettili

- A) Veleno
 - B) Squame
 - C) Vertebrati
-

721)- Completare la proporzione. Piede: calcio= Mano:

- A) Rete
 - B) Pallina
 - C) Pallavolo
-

722)- Completare la proporzione. Nord: sud= Est:.....

- A) Ovest
 - B) Nord-est
 - C) Nord
-

723)- Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "CAZZUOLA"?

- A) Esclamazione
 - B) Tipo di penna
 - C) Arnese da muratore
-

724)- Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "LIBECCIO"?

- A) Sorgere del sole
 - B) Vento da Sud – Ovest
 - C) Registro contabile
-

725)- Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "GAZEBO"?

- A) Trattore
 - B) Fornellino
 - C) Chiosco da giardino
-

726)- Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "GONFALONE"?

- A) Gondoliere
 - B) Stendardo
 - C) Dolce napoletano
-

727)- Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "ZENZERO"?

- A) Tipo di spezia
 - B) Varietà di zanzara
 - C) Sigaro
-

728)- Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "AUTONOMO"?

- A) Cane di piccola taglia
 - B) Indipendente
 - C) Recipiente per plastica
-

729)- Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "ORNATO"?

- A) Rovinato
 - B) Inadeguato
 - C) Decorato
-

730)- Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "CORRISPONDENTE"?

- A) Oggetto antico
 - B) Indeciso
 - C) Uguale
-

731)- Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "CRIPTA"?

- A) Dolce toscano
 - B) Sotterraneo della chiesa
 - C) Monumento
-

732)- Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "INSEGNA"?

- A) Borchia
 - B) Bicchiere alto
 - C) Simbolo
-

733)- **Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "CORNICE"?**

- A) Grande quadro
 - B) Contesto
 - C) Parte dell'arredo
-

734)- **Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "CORAZZIERE"?**

- A) Grande corazza
 - B) Vigile del fuoco
 - C) Uomo imponente
-

735)- **Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "CIRCOSCRITTO"?**

- A) Ristretto
 - B) Insicuro
 - C) Lettera
-

736)- **Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "INCERTO"?**

- A) Serenità
 - B) Accidia
 - C) Dubbioso
-

737)- **Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "VELLUTO"?**

- A) Animale esotico
 - B) Desiderato
 - C) Tipo di tessuto
-

738)- **Quale gruppo letterale messo prima della parola "lecamere" e dopo la parola "corren" forma, entrambe, parole di senso compiuto?**

- A) IN
 - B) TRA
 - C) TE
-

739)- **Quale gruppo letterale messo prima della parola "gligenza" e dopo la parola "istruzio" forma, entrambe, parole di senso compiuto?**

- A) STRA
 - B) NE
 - C) NI
-

740)- **Quale gruppo letterale messo prima della parola "mento" e dopo la parola "serr" forma, entrambe, parole di senso compiuto?**

- A) TOR
 - B) INVE
 - C) ANDA
-

741)- **Quale gruppo letterale messo prima della parola "lità" e dopo la parola "ferra" forma, entrambe, parole di senso compiuto?**

- A) NICE
 - B) ANTE
 - C) MENTA
-

- 742)- **Quale gruppo letterale messo prima della parola "ne" e dopo la parola "diziona" forma, entrambe, parole di senso compiuto?**
- A) VIO
 - B) RIO
 - C) TRIO
-
- 743)- **Quale gruppo letterale messo prima della parola "della" e dopo la parola "ca" forma, entrambe, parole di senso compiuto?**
- A) MO
 - B) SCO
 - C) CA
-
- 744)- **Quale gruppo letterale messo prima della parola "muro" e dopo la parola "li" forma, entrambe, parole di senso compiuto?**
- A) TRO
 - B) BRO
 - C) CRA
-
- 745)- **Quale gruppo letterale messo prima della parola "metro" e dopo la parola "fazzol" forma, entrambe, parole di senso compiuto?**
- A) ETTO
 - B) NOMO
 - C) ATTO
-
- 746)- **Quale gruppo letterale messo prima della parola "va" e dopo la parola "stro" forma, entrambe, parole di senso compiuto?**
- A) SO
 - B) MO
 - C) FA
-
- 747)- **Quale gruppo letterale messo prima della parola "no" e dopo la parola "ar" forma, entrambe, parole di senso compiuto?**
- A) MA
 - B) NT
 - C) CI
-
- 748)- **Quale gruppo letterale messo prima della parola "cao" e dopo la parola "co" forma, entrambe, parole di senso compiuto?**
- A) SA
 - B) SU
 - C) CA
-
- 749)- **Quale gruppo letterale messo prima della parola "duzione" e dopo la parola "mines" forma parole di senso compiuto?**
- A) CON
 - B) TRA
 - C) DE
-
- 750)- **Quale gruppo letterale messo prima della parola "cale" e dopo la parola "carrel" forma, entrambe, parole di senso compiuto?**
- A) VO
 - B) LO
 - C) LE
-

751)- Quale gruppo letterale messo prima della parola "mento" e dopo la parola "verni" forma, entrambe, parole di senso compiuto?

- A) CE
 - B) ZIO
 - C) TE
-

752)- Quale gruppo letterale messo prima della parola "buloso" e dopo la parola "occasio" forma, entrambe, parole di senso compiuto?

- A) FRA
 - B) GRA
 - C) NE
-

753)- Quale gruppo letterale messo prima della parola "goe" dopo la parola "squa" forma, entrambe, parole di senso compiuto?

- A) FRA
 - B) DRA
 - C) GRA
-

754)- Quale gruppo letterale messo prima della parola "tola" e dopo la parola "pe" forma, entrambe, parole di senso compiuto?

- A) SCA
 - B) VA
 - C) FA
-

755)- Quale gruppo letterale messo prima della parola "rmaggio" e dopo la parola "schiaf" forma, entrambe, parole di senso compiuto?

- A) FA
 - B) FO
 - C) VA
-

756)- Quale gruppo letterale messo prima della parola "ppa" e dopo la parola "minoran" forma, entrambe, parole di senso compiuto?

- A) CU
 - B) ZA
 - C) SCE
-

757)- Quale gruppo letterale messo prima della parola "ffa" e dopo la parola "bu" forma, entrambe, parole di senso compiuto?

- A) CA
 - B) NELLA
 - C) STA
-

758)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "M - S - L - D", forma tutte parole di senso compiuto

- A) ENTE
 - B) OTTA
 - C) AICO
-

759)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "P - C - M - R", forma tutte parole di senso compiuto

- A) IATTO
 - B) ENTE
 - C) ESTA
-

760)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "V - P - C - L ", forma tutte parole di senso compiuto

- A) ERME
 - B) ESTE
 - C) ERO
-

761)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere " S - C - P - R", forma tutte parole di senso compiuto

- A) ANE
 - B) ESCE
 - C) ELLE
-

762)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "L - C - D - R", forma tutte parole di senso compiuto

- A) INO
 - B) INCE
 - C) OTTA
-

763)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "D - L - M - V", forma tutte parole di senso compiuto

- A) ISTA
 - B) ENTE
 - C) ETTO
-

764)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere " P - F - R - M", forma tutte parole di senso compiuto

- A) OCA
 - B) ICO
 - C) AME
-

765)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere " L - D - R - P", forma tutte parole di senso compiuto

- A) AMA
 - B) ETTO
 - C) UCE
-

766)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "PI - S - C - V", forma tutte parole di senso compiuto

- A) ANTA
 - B) ENO
 - C) NO
-

767)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "P - C - S - T ", forma tutte parole di senso compiuto

- A) OSTA
 - B) ASTA
 - C) ERO
-

768)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "M - G - F - T", forma tutte parole di senso compiuto

- A) ERA
 - B) EZZO
 - C) ATTO
-

769)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "M - C - G - L", forma tutte parole di senso compiuto

- A) ESTO
 - B) INE
 - C) ERO
-

770)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "C - M - T - V", forma tutte parole di senso compiuto

- A) OLLA
 - B) ULLA
 - C) OLTO
-

771)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "G - S - L - F ", forma tutte parole di senso compiuto

- A) ESSO
 - B) ALA
 - C) ODE
-

772)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere " F - G - M - ST", forma tutte parole di senso compiuto

- A) OTA
 - B) ITE
 - C) ESSO
-

773)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "Z - B - T - M", forma tutte parole di senso compiuto

- A) ISTO
 - B) ATTO
 - C) UFFA
-

774)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "F - Z - R - FR", forma tutte parole di senso compiuto

- A) ESCA
 - B) ITTO
 - C) IFA
-

775)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere " P - V - T - M", forma tutte parole di senso compiuto

- A) ELA
 - B) IRA
 - C) ETTO
-

776)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere " N - F - D - L", forma tutte parole di senso compiuto

- A) INU
 - B) AVO
 - C) ATO
-

777)- Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "T - C - V - F", forma tutte parole di senso compiuto

- A) ATTO
 - B) ASTO
 - C) ERO
-

778)- Individua tra i 4 termini proposti, i quello che ha un significato identico o opposto a: disfacimento

- A) Campanario
 - B) Concepimento
 - C) Sfacelo
-

779)- Individua tra i 4 termini proposti, i quello che ha un significato identico o opposto a: indifferenza

- A) Affettato
 - B) Affetto
 - C) Abitudine
-

780)- Individua tra i 4 termini proposti, i quello che ha un significato identico o opposto a: cavare

- A) Gioire
 - B) Serrare
 - C) Estrarre
-

781)- Individua tra i 4 termini proposti, quello che ha un significato identico o opposto a: SICURO

- A) Stabile
 - B) Efferato
 - C) Abraso
-

782)- Individua tra i 4 termini proposti, i quello che ha un significato identico o opposto a: altezzoso

- A) Nobile
 - B) Superbo
 - C) Semplice
-

783)- Individua tra i 4 termini proposti, i quello che ha un significato identico o opposto a: accerchiare

- A) Cautelare
 - B) Circondare
 - C) Accettare
-

784)- Individua tra i 4 termini proposti, i quello che ha un significato identico o opposto a: scorretto

- A) Negligente
 - B) Colto
 - C) Disonesto
-

785)- Individua tra i 4 termini proposti, i quello che ha un significato identico o opposto a: donare

- A) Prestare
 - B) Regalare
 - C) Accogliere
-

786)- Individua tra i 4 termini proposti, i quello che ha un significato identico o opposto a: rapidamente

- A) Velocemente
 - B) Sinceramente
 - C) Alacrementemente
-

787)- Individua tra i 4 termini proposti, i quello che ha un significato identico o opposto a: protetto

- A) Grande
 - B) Avaro
 - C) Indifeso
-

788)- Individua tra i 4 termini proposti, i quello che ha un significato identico o opposto a: limpido

- A) Spergiuro
 - B) Chiaro
 - C) Danneggiato
-

789)- Individua tra i 4 termini proposti, i quello che ha un significato identico o opposto a: presuntuoso

- A) Inetto
 - B) Guasto
 - C) Borioso
-

790)- Individua tra i 4 termini proposti, i quello che ha un significato identico o opposto a: avverso

- A) Sfortunato
 - B) Sferzato
 - C) Libero
-

791)- Individua tra i 4 termini proposti, i quello che ha un significato identico o opposto a: mite

- A) Allegro
 - B) Aggressivo
 - C) Severo
-

792)- Individua tra i 4 termini proposti, i quello che ha un significato identico o opposto a: coraggioso

- A) Buono
 - B) Eroico
 - C) Combattivo
-

793)- Individua tra i 4 termini proposti, i quello che ha un significato identico o opposto a: imparare

- A) Sparare
 - B) Riparare
 - C) Apprendere
-

794)- Individua tra i 4 termini proposti, i quello che ha un significato identico o opposto a: insicuro

- A) Spavaldo
 - B) Infedele
 - C) Fiducioso
-

795)- Individua tra i 4 termini proposti, i quello che ha un significato identico o opposto a: trasformazione

- A) Operosità
 - B) Cambiamento
 - C) Riciclaggio
-

796)- Individua tra i 4 termini proposti, i quello che ha un significato identico o opposto a: scaltro

- A) Bugiardo
 - B) Scarso
 - C) Furbo
-

797)- Individua tra i 4 termini proposti, i quello che ha un significato identico o opposto a: attivo

- A) Pigro
 - B) Discente
 - C) Piccolo
-

798)- Individua, tra quelle proposte, la sequenza numerica esatta intuendo la logica in cui si susseguono i numeri 0123 7654 8901 5432

- A) 1234
 - B) 6789
 - C) 7890
-

799)- Individua, tra quelle proposte, la sequenza numerica esatta intuendo la logica in cui si susseguono i numeri 7654 6543 5432 4321

- A) 3120
 - B) 3210
 - C) 4567
-

800)- Individua, tra quelle proposte, la sequenza numerica esatta intuendo la logica in cui si susseguono i numeri 2123 4345 6567 8789

- A) 0901
 - B) 2468
 - C) 987
-

801)- Individua, tra quelle proposte, la sequenza numerica esatta intuendo la logica in cui si susseguono i numeri 8642 0864 2086 6420

- A) 4208
 - B) 4802
 - C) 864
-

802)- Individua, tra quelle proposte, la sequenza numerica esatta intuendo la logica in cui si susseguono i numeri 3256 4367 6589 7690

- A) 4673
 - B) 5478
 - C) 6543
-

803)- Individua, tra quelle proposte, la sequenza numerica esatta intuendo la logica in cui si susseguono i numeri 9390 8280 6060 5950

- A) 7272
 - B) 7170
 - C) 7070
-

804)- Individua, tra quelle proposte, la sequenza numerica esatta intuendo la logica in cui si susseguono i numeri 2345 3456 4567 6789

- A) 6432
 - B) 5678
 - C) 8901
-

805)- Individua, tra quelle proposte, la sequenza numerica esatta intuendo la logica in cui si susseguono i numeri 5432 1098 7654 3210

- A) 9876
 - B) 6789
 - C) 4321
-

806)- Individua, tra quelle proposte, la sequenza numerica esatta intuendo la logica in cui si susseguono i numeri 0965 3298 6521 9854

- A) 2187
 - B) 1076
 - C) 8743
-

807)- Individua, tra quelle proposte, la sequenza numerica esatta intuendo la logica in cui si susseguono i numeri 8643 4209 2087 0865

- A) 8720
 - B) 6421
 - C) 5310
-

808)- Individua, tra quelle proposte, la sequenza numerica esatta intuendo la logica in cui si susseguono i numeri 8201 9312 0423 1534

- A) 5678
 - B) 2645
 - C) 3210
-

809)- Individua, tra quelle proposte, la sequenza numerica esatta intuendo la logica in cui si susseguono i numeri 7965 6854 5743 ... 3521

- A) 9876
 - B) 4632
 - C) 6789
-

810)- Individua, tra quelle proposte, la sequenza numerica esatta intuendo la logica in cui si susseguono i numeri 8901 9012 0123 2345

- A) 4567
 - B) 1234
 - C) 9012
-

811)- Individua, tra quelle proposte, la sequenza numerica esatta intuendo la logica in cui si susseguono i numeri 6789 2345 8901 4567

- A) 3210
 - B) 0123
 - C) 234
-

812)- Completa la seguente serie numerica: 15, 1, 12, 2, ..., 3, 6, 4, 3

- A) 0
 - B) 6
 - C) 9
-

813)- Completa la seguente serie numerica: 50 49 48 47 48 47 46

- A) 45; 46
 - B) 47; 46
 - C) 48; 51
-

814)- Completa la seguente serie numerica: 18, 15, ..., 9, 6, 3,, 27, 24

- A) 12; 0
 - B) 12; 12
 - C) 0; 0
-

815)- Completa la seguente serie numerica: 173, 170, 167, 167, ..., 161, 161, 158, 155, ...

- A) 170;170
 - B) 161; 164
 - C) 164; 155
-

816)- Completa la seguente serie numerica: 44, 34, 24, 22, 34, 24, 14, 12, 24, 14, 04,

- A) 92; 02
 - B) 02; 92
 - C) 02; 14
-

817)- Completa la seguente serie numerica: 13, 13, 13, 15, 13, 17, 13, 19, 13,

- A) 13; 21
 - B) 21;13
 - C) 13; 15
-

818)- Completa la seguente serie numerica: 10, 12, 14, 16, ..., 20, 22, ...

- A) 10; 10
 - B) 10; 12
 - C) 18; 24
-

819)- Completa la seguente serie numerica: 2, 8, 14, ..., 26, 32, 38, ...

- A) 10; 42
 - B) 20; 44
 - C) 16; 40
-

820)- Completa la seguente serie numerica: 8, 10, 10, ..., 10, 10, 10, ...

- A) 10; 10
 - B) 12; 10
 - C) 9; 10
-

821)- Completa la seguente serie numerica: 7, 31, 10, 31, ..., 31, 16, ..., 19, 31, 22

- A) 19; 31
 - B) 10; 31
 - C) 13; 31
-

822)- Completa la seguente serie numerica: 16, 12, 08, 04, 00, 96, 92, ... , ...

- A) 04; 08
 - B) 88; 84
 - C) 00; 95
-

823)- Completa la seguente serie numerica: 16, 15, 16, 14, 17, 16, 17, ..., 18, 17, ..., 16

- A) 16; 18
 - B) 15; 18
 - C) 16; 17
-

824)- Completa la seguente serie numerica: 05 04 96 05 04 00 05 04 04 05 04

- A) 01; 00
 - B) 08; 12
 - C) 08; 05
-

825)- Completa la seguente serie numerica: 10, 20, 30, ..., 50, 40, 30, ..., 10

- A) 40; 20
 - B) 10; 10
 - C) 20; 40
-

826)- Completa la seguente serie numerica: 30, 31, 32, 33, 32, 33, 34, 35, 34, 35, 36, 37, 36, ..., ...

- A) 37; 38
 - B) 33; 30
 - C) 37; 38
-

827)- Completa la seguente serie numerica: 56, 53, 50, ..., 52, 54, 56, 56 , 53 ...

- A) 10; 41
 - B) 10; 5
 - C) 50; 50
-

828)- Completa la seguente serie numerica: 78, 76, 74, 72, ..., 77, 84, 91, ...

- A) 70; 76
 - B) 70; 98
 - C) 77; 81
-

829)- Completa la seguente serie numerica: 10, 12, ..., 16, 18, 20, ..., 24

- A) 18; 20
 - B) 14; 22
 - C) 14; 26
-

830)- Completa la seguente serie numerica: 88, 87, 86, 3, ..., 86, 84, 3, 88, ..., 82, 3

- A) 88; 85
 - B) 88; 83
 - C) 82; 88
-

831)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: computer - mouse - ... - schermo

- A) elettricità
 - B) tecnologia
 - C) tastiera
-

832)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: pianta - vaso - fiore -

- A) mare
 - B) serra
 - C) seme
-

833)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: pitone - cobra - boa -

- A) lucertola
 - B) nave
 - C) anaconda
-

834)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: treno - - automobile - garage

- A) stazione
 - B) carrozza
 - C) cantina
-

835)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: tovaglia - piatto - bicchiere -

- A) tovagliolo
 - B) letto
 - C) detersivo
-

836)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: giacca - gilet - cappotto -

- A) maglietta
 - B) scarpe
 - C) sedia
-

837)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: scarabeo - - risiko - visual-game

- A) pallone
 - B) taboo
 - C) pattini
-

838)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: lunedì - gennaio - martedì -

- A) mercoledì
 - B) mese
 - C) febbraio
-

839)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: casa - mattoni - circo -

- A) tendone
 - B) clown
 - C) rotondo
-

840)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: sempre - mai - spesso -

- A) talvolta
 - B) dunque
 - C) ancora
-

841)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: Messaggero - - Stampa - Corriere della Sera

- A) Gente
 - B) giornale
 - C) Repubblica
-

842)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: albero - prato - foglia -

- A) palazzi
 - B) città
 - C) fiore
-

843)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: volante - sedile - ruota -

- A) nave
 - B) bicicletta
 - C) cambio
-

844)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: nord - sud - - est

- A) ovest
 - B) est
 - C) nordest
-

845)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: treno - aereo - macchina -

- A) asfalto
 - B) strada
 - C) camion
-

846)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: pasta - polpetta - primo -

- A) torta
 - B) secondo
 - C) pizza
-

847)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: coppe - spade - denari -

- A) carte
 - B) gioco
 - C) bastoni
-

848)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: estate - inverno - autunno -

- A) stagioni
 - B) anno solare
 - C) primavera
-

849)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: calcio - tennis - rugby -

- A) calciatori
 - B) sport
 - C) golf
-

850)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: dovere - potere - volere -

- A) accomodarsi
 - B) verbi
 - C) giacere
-

851)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: geranio - primula - - violetta

- A) verde
 - B) ciclamino
 - C) fiore
-

852)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: Fiorentina - - Inter - Juventus

- A) stadio
 - B) calcio
 - C) Milan
-

853)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: passeggino - seggiolone - - carrozzina

- A) bambino
 - B) lettino
 - C) latte
-

854)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: inglese - - tedesco - spagnolo

- A) lingue
 - B) poliglotta
 - C) francese
-

855)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: Urano - Nettuno - Plutone -

- A) cielo
 - B) Saturno
 - C) satelliti
-

856)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: acqua - birra - vino -

- A) spumante
 - B) liquidi
 - C) bicchiere
-

857)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: Marco - Giovanni - Daniele -

- A) Luca
 - B) asilo
 - C) bambini
-

858)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: verde - viola - - rosa

- A) tulipano
 - B) blu
 - C) fiore
-

859)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: naso - orecchie - gola -

- A) capelli
 - B) occhi
 - C) viso
-

860)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: piramide - cubo - cilindro -

- A) gioco
 - B) palla
 - C) sfera
-

861)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: coca cola - aranciata - sprite -

- A) lemonsoda
 - B) festa
 - C) bibite
-

862)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: bicchiere - bottiglia - forchetta -

- A) cucchiaio
 - B) odore
 - C) vetro
-

863)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: Roma - Napoli - Milano -

- A) Torino
 - B) Fiorentina
 - C) città
-

864)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: grande - piccolo - grasso -

- A) magro
 - B) bambino
 - C) grammatica
-

865)- Inserisci l'elemento mancante, secondo la logica: lavagna - - banco - sedia

- A) aereo
 - B) gesso
 - C) treno
-

866)- A quale gruppo di lettere è identico ZSSZPRP?

- A) ZSSZPRP
 - B) ZSZZPRP
 - C) ZS2ZPRZ
-

867)- A quale gruppo di lettere è identico DOOPODDO?

- A) DOOPODDO
 - B) DOPPODDO
 - C) DOOPODDO
-

868)- A quale gruppo di numeri e lettere è identico 8BB88BBB8?

- A) 8BB88BBB8
 - B) 8BB888BB8
 - C) 88B88BBB8
-

869)- A quale gruppo di numeri è identico 3388883283?

- A) 3338883283
 - B) 3388883283
 - C) 3388833283
-

870)- A quale gruppo di lettere è identico FEEFFEEZEF?

- A) FFEEFFEZEF
 - B) FEEFEFEZEF
 - C) FEEFFEEZEF
-

871)- A quale gruppo di numeri è identico 6869996969?

- A) 6869996969
 - B) 6869966969
 - C) 6899996969
-

872)- A quale gruppo di numeri e lettere è identico 717177717?

- A) 717777717
 - B) 717177717
 - C) 717117717
-

873)- A quale gruppo di numeri e lettere è identico NNMMNDMNM?

- A) NNMMNDNMN
 - B) NNMMNBMNM
 - C) NNMMNDMNM
-

874)- A quale gruppo di numeri è identico 8838833383?

- A) 8838833383
 - B) 8838333383
 - C) 8888833383
-

875)- A quale gruppo di numeri e lettere è identico BD88BB88DD?

- A) BD88BB88BD
 - B) BD88BB88DD
 - C) BB88BB88DD
-

876)- A quale gruppo di lettere è identico JJJIIJJYJIJ?

- A) JJJIIJJYJIJ
 - B) JJJIIJYIIJ
 - C) JJJIIIIJYJIJ
-

877)- A quale gruppo di numeri è identico 44420008848?

- A) 44420000848
 - B) 44200008848
 - C) 44420008848
-

878)- A quale gruppo di numeri e lettere è identico S83S3888S38?

- A) S83S3888S38
 - B) S83S3388S38
 - C) S83S3838S38
-

879)- A quale gruppo di lettere è identico WXWXXXWXWX?

- A) WXWXXXWXWX
 - B) WXWXXWWXWX
 - C) WXWWXXWXWX
-

880)- A quale gruppo di numeri e lettere è identico H8H0080H0H?

- A) H8H008HH0H
 - B) H8H0080H0H
 - C) H8H0880H0H
-

881)- A quale gruppo di numeri e lettere è identico B88BD8338BD?

- A) B88BD8338BD
 - B) B88DB8338BD
 - C) B88DD8338BD
-

882)- A quale gruppo di lettere è identico VVWVWLWVWV?

- A) VVWVWLWVWV
 - B) VVWVWLWVWV
 - C) VVWVVLWVWV
-

883)- A quale gruppo di lettere è identico QOOQDOOQOQ?

- A) QOOQDOOQOQ
 - B) QOOQBOOQOQ
 - C) QOOQDOOQOQ
-

884)- A quale gruppo di numeri e lettere è identico J7JJ7JJ777J?

- A) J7JJ7JJ777J
 - B) J7JJ7J777J
 - C) J7JJ7JJ777J
-

885)- A quale gruppo di lettere è identico PPBBPPPBPB?

- A) PPBBPPBBPB
 - B) PPBBPPPBPB
 - C) PPBPPPPBPB
-

886)- A quale gruppo di numeri è identico 0800388000?

- A) 0800388000
 - B) 800038000
 - C) 800388800
-

887)- A quale gruppo di lettere è identico UUWUWUVUW?

- A) UUWUWUVUW
 - B) UUWVUWUVUW
 - C) UUWUWVWUW
-

888)- A quale gruppo di numeri e lettere è identico A44AAA444A4?

- A) A44AAA444A4
 - B) A44AAA44AA4
 - C) A44AAAA44A4
-

889)- A quale gruppo di lettere è identico VUVVXVVVWV?

- A) VUVVXVVVWV
 - B) VUVVXVVVWV
 - C) VUVVXVVVWV
-

890)- A quale gruppo di numeri è identico 2226862322?

- A) 2226682322
 - B) 2226862322
 - C) 2226882322
-

891)- A quale gruppo di numeri è identico 99969666999?

- A) 99969666999
 - B) 99969669999
 - C) 99969696999
-

892)- A quale gruppo di lettere è identico AAOAEAAEEA?

- A) AAOAEAAEEA
 - B) AAOAEAAEEA
 - C) AAOAEEAEEA
-

893)- A quale gruppo di lettere è identico SSBSSBBSSSB?

- A) SSBSSBBSSSB
 - B) SSBSSSBSSSB
 - C) SSBSSBBSSBB
-

894)- A quale gruppo di numeri e lettere è identico OPO88P88OOP38?

- A) OPO88O88OPP38
 - B) OPO88PP8OOP38
 - C) OPO88P88OOP38
-

895)- A quale gruppo di numeri e lettere è identico Z55Z55ZZZ53Z5?

- A) Z55Z55ZZZ35Z5
 - B) Z55Z555ZZZ53Z5
 - C) Z55Z55ZZZ53Z5
-

896)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: C d 5 h 6 U

- A) 3 6 g 4 m 3
 - B) 5 2 P 2 9 k
 - C) 5 8 F 6 z 1
-

897)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: H s F 1 7 0

- A) 5 6 9 B G v
 - B) 1 2 1 m p 6
 - C) 4 1 4 C u 4
-

- 898)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: 6 0 B g 3 q
- A) g o 7 2 u T
 - B) D c 5 8 G 4
 - C) v d 5 4 H 6
-
- 899)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: 3 S s v 6 r
- A) S 3 4 0 m 8
 - B) B o 0 0 L 4
 - C) G r 2 1 n 6
-
- 900)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: D 1 2 f g R
- A) 7 G m 2 1 1
 - B) 5 H f 2 0 3
 - C) 9 b b 4 8 1
-
- 901)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: f 3 5 d D 7
- A) 8 P R 8 5 u
 - B) 4 H R 6 3 A
 - C) 4 F T 5 5 P
-
- 902)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: 3 2 1 G g 3
- A) P g R 9 7 L
 - B) B e T 8 8 P
 - C) H s F 7 6 Z
-
- 903)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: q 9 S 3 H 0
- A) 2 L 9 G 6 n
 - B) 8 R 8 H 3 m
 - C) 0 P 7 H 5 v
-
- 904)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: G f 2 h 3 5
- A) 3 8 g 0 S H
 - B) 4 5 a 4 F R
 - C) 7 2 f 2 c U
-
- 905)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: 8 F 9 g H p
- A) g 7 Q 6 1 4
 - B) h 1 R 1 1 6
 - C) p 9 T 4 1 3
-
- 906)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: 6 G E 9 5 r
- A) v 1 3 P Z 4
 - B) m 3 9 O D 1
 - C) r 5 9 T n 8
-

- 907)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: H 5 0 1 g s
- A) 9 C h F 6 2
B) 5 P d Q 3 6
C) 7 L f R 7 7
-
- 908)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: 3 h H 8 s 1
- A) R 2 1 r 4 Q
B) N 6 3 H 6 O
C) L 4 3 e 5 V
-
- 909)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: 8 G 2 h g 9
- A) v 9 d 6 7 V
B) h 3 h 0 6 V
C) g 7 p 3 8 M
-
- 910)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: p e E 7 5 h
- A) 8 4 7 H Z 6
B) 6 2 5 g U 8
C) 8 4 4 L D 4
-
- 911)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: r 7 2 D h 1
- A) 6 L g 1 4 G
B) 2 L Z 7 8 L
C) 5 Z r 3 6 2
-
- 912)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: 4 5 9 x 1 P
- A) r H P 8 B 7
B) T k G 4 D 8
C) h O M 6 F 3
-
- 913)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: F Z 6 h 3 2
- A) 5 1 h 6 N v
B) 2 7 I 2 G h
C) 7 3 b 4 D R
-
- 914)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: g K 7 1 L n
- A) 4 2 D L 3 2
B) 4 3 L Z 1 8
C) 2 9 G b 7 4
-
- 915)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: M 7 f 4 2 T
- A) 6 F 2 d u 7
B) 7 S 2 o q 5
C) 9 D 2 n s 6
-

- 916)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: 8 2 j R 5 1
- A) s o 3 5 H A
 - B) o p 6 1 A t
 - C) f u 2 5 D W
-
- 917)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: H 9 k 2 8 d
- A) 5 H 2 s a 4
 - B) 1 r 8 e p 7
 - C) 7 x 6 k l 2
-
- 918)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: 5 P s 8 3 1
- A) q 5 4 h W R
 - B) T 9 2 p d K
 - C) A 7 8 e W P
-
- 919)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: Z M r 3 8 Q
- A) 5 9 2 A g 5
 - B) 5 3 8 A k 6
 - C) 5 4 2 F k 9
-
- 920)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: g 8 1 e 4 M
- A) 2 h A 6 w 1
 - B) W 3 l 4 D M
 - C) 6 f Q 7 b 3
-
- 921)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: 8 g R 3 L g
- A) G 8 5 F 9 6
 - B) o 4 3 G 7 1
 - C) f 2 9 S 1 6
-
- 922)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: 1 v E 7 9 h
- A) L 6 1 G B 2
 - B) P 8 3 D T 7
 - C) h 4 3 G E 8
-
- 923)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: h 8 H q 4 1
- A) 8 b 5 2 h P
 - B) 6 F 3 8 g R
 - C) 2 k 9 3 r U
-
- 924)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: W 9 3 v p 6
- A) 7 F f 2 6 t
 - B) 4 T K 2 4 s
 - C) 9 W P 8 2 p
-

- 925)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: 9 4 d 2 A n
- A) h 4 3 G E 8
 - B) S q 4 u 3 6
 - C) G u 5 e 9 2
-
- 926)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: 6 2 D Z 7 k
- A) R g 7 3 F 2
 - B) h a 9 3 Q 4
 - C) g r 5 1 B 9
-
- 927)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: S m 6 R 4 1
- A) 7 4 h 3 u R
 - B) 5 6 f 3 o u
 - C) 6 2 j 7 d R
-
- 928)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: 7 3 4 g E Q
- A) 4 2 h 5 y T
 - B) R a b 4 7 1
 - C) E P v 6 3 7
-
- 929)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: h E 5 8 H 2
- A) 8 3 S d 1 n
 - B) 4 8 G r 5 f
 - C) 6 4 H f 7 f
-
- 930)- Individua il codice corrispondente sostituendo alle lettere maiuscole un numero dispari; alle minuscole un numero pari; ai numeri dispari una lettera maiuscola; ai pari una lettera minuscola: 2 7 g 9 A 3
- A) t G 5 F 1 F
 - B) b J 6 F 9 r
 - C) m R 2 U 3 K
-
- 931)- Indica il contrario della parola **EMINENTE**
- A) naturale
 - B) spontaneo
 - C) mediocre
-
- 932)- Indica il contrario della parola **SOBRIO**
- A) ricco
 - B) eccessivo
 - C) bello
-
- 933)- Indica il contrario della parola **EMETTERE**
- A) scardinare
 - B) ritenere
 - C) trasmettere
-

934)- Indica in contrario della parola MODESTO

- A) nobile
 - B) presuntuoso
 - C) giusto
-

935)- Indica il contrario della parola OBSOLETO

- A) concreto
 - B) ovvio
 - C) moderno
-

936)- Indica il contrario della parola RETTIFICARE

- A) trattenere
 - B) fatturare
 - C) confermare
-

937)- Indica il contrario della parola INFRUTTUOSO

- A) fertile
 - B) inutile
 - C) fiducioso
-

938)- Indica il contrario della parola PRODIGARSI

- A) impegnarsi
 - B) disinteressarsi
 - C) inoltrarsi
-

939)- Indica il contrario della parola INFIMO

- A) supremo
 - B) buono
 - C) innocente
-

940)- Indica il contrario della parola INFORMALE

- A) disordinato
 - B) trafelato
 - C) ufficiale
-

941)- Indica il contrario della parola SFARZO

- A) orgoglio
 - B) lusso
 - C) semplicità
-

942)- Indica il contrario della parola SEDARE

- A) fomentare
 - B) tranquillizzare
 - C) ammortizzare
-

943)- Indica il contrario della parola ALLUDERE

- A) dire
 - B) combaciare
 - C) esplicitare
-

944)- Indica il contrario della parola IGNORARE

- A) mordere
 - B) conoscere
 - C) supporre
-

945)- Indica il contrario della parola IDEALISTA

- A) realista
 - B) vivace
 - C) immobiliare
-

946)- Indica il contrario della parola CAVILLOSO

- A) burbero
 - B) chiaro
 - C) presuntuoso
-

947)- Indica il contrario della parola RISOLUTO

- A) titubante
 - B) forte
 - C) sapientone
-

948)- Indica il contrario della parola AVARO

- A) generoso
 - B) goloso
 - C) virtuoso
-

949)- Indica il contrario della parola CAUTO

- A) impulsivo
 - B) maleducato
 - C) pomposo
-

950)- Indica il contrario della parola CORROTTO

- A) onesto
 - B) rotto
 - C) controllato
-

951)- Completa la serie numerica: 1 3 5 7 9

- A) 11
 - B) 9
 - C) 3
-

952)- Completa la serie numerica: 15 18 21 24 27

- A) 10
 - B) 25
 - C) 30
-

953)- Completa la serie numerica: 2 6 10 14 18

- A) 26
 - B) 22
 - C) 21
-

954)- Completa la serie numerica: 2 5 8 11 14 17

- A) 20
 - B) 23
 - C) 21
-

955)- Completa la serie numerica: 5 9 13 17 21

- A) 15
 - B) 20
 - C) 25
-

956)- Completa la serie numerica: 7 13 19 25 31

- A) 40
 - B) 37
 - C) 38
-

957)- Completa la serie numerica: 35 28 21 14 7

- A) 0
 - B) -1
 - C) 5
-

958)- Completa la serie numerica: 4 9 14 19 24

- A) 36
 - B) 29
 - C) 33
-

959)- Completa la serie numerica: 9 17 25 33 41

- A) 44
 - B) 49
 - C) 47
-

960)- Completa la serie numerica: 29 26 23 20 17

- A) 17
 - B) 14
 - C) 13
-

961)- Completa la serie numerica: 40 34 29 25 22

- A) 20
 - B) 40
 - C) 30
-

962)- Completa la serie numerica: 576 288 144 72 36

- A) 15
 - B) 14
 - C) 18
-

963)- Completa la serie numerica: 05 04 03 02 01 00 99 ...

- A) 95
 - B) 98
 - C) 92
-

964)- Completa la serie numerica: 217 238 259 280 301 ...

- A) 302
 - B) 308
 - C) 322
-

965)- Completa la serie numerica: 2 4 8 14 22 32 ...

- A) 44
 - B) 38
 - C) 34
-

966)- Completa la serie numerica: 70 67 63 58 52 45 ...

- A) 37
 - B) 31
 - C) 33
-

967)- Completa la serie numerica: 30 26 21 15 8

- A) -4
 - B) 0
 - C) -8
-

968)- Completa la serie numerica: 25 22 19 16 13 ...

- A) 7
 - B) 10
 - C) 4
-

969)- Completa la serie numerica: 3 7 12 18 25

- A) 28
 - B) 30
 - C) 33
-

970)- Completa la serie numerica: 165 174 183 192 201 ...

- A) 214
 - B) 208
 - C) 210
-

971)- Individua quante volte, complessivamente, compare il numero 6: 2435781593 5719543219 4258635195

- A) 3 volte
 - B) 9 volte
 - C) 1 volta
-

972)- Individua quante volte, complessivamente, compare il numero 9: 6164389738 3561616916 8916545697

- A) 3 volte
 - B) 2 volte
 - C) 4 volte
-

973)- Individua quante volte, complessivamente, compare il numero 6: 1414161461 1614134411 141416414

- A) 9 volte
 - B) 11 volte
 - C) 4 volte
-

974)- Individua quante volte, complessivamente, compare il numero 4: 6161144161 6181754338 4163896456

- A) 1 volta
 - B) più di 4 volte
 - C) 9 volte
-

975)- Individua quante volte, complessivamente, compare il numero 8: 1614328961 4138943447 1916185432

- A) 2 volte
 - B) 1 volta
 - C) 3 volte
-

976)- Individua quante volte, complessivamente, compare il numero 2: 3526723093 5689672626 3421098354

- A) 3 volte
 - B) 4 volte
 - C) 9 volte
-

977)- Individua quante volte, complessivamente, compare il numero 1: 8356867903 6683967389 4982760935

- A) mai
 - B) 1 volta
 - C) 8 volte
-

978)- Individua quante volte, complessivamente, compare il numero 6: 0235177667 7663889925 7689345626

- A) 11 volte
 - B) più di 6 volte
 - C) 10 volte
-

979)- Individua quante volte, complessivamente, compare il numero 7: 5390872514 4569023781 2349075298

- A) 4 volte
 - B) 3 volte
 - C) 9 volte
-

980)- Individua quante volte, complessivamente, compare il numero 6: 7856966324 5290765468 2676768964

- A) 9 volte
 - B) 2 volte
 - C) 11 volte
-

981)- Individua quante volte, complessivamente, compare il numero 5: 7234159998 6768766626 5699823450

- A) 3 volte
 - B) 2 volte
 - C) 9 volte
-

982)- Individua quante volte, complessivamente, compare il numero 6: 6784536890 5423189568 6789453267

- A) 12 volte
 - B) 9 volte
 - C) meno di 6 volte
-

983)- Individua quante volte, complessivamente, compare il numero 6: 7893245252 6345279927 8989282354

- A) 1 volta
 - B) 5 volte
 - C) 9 volte
-

994)- Quale delle seguenti coppie di termini è anomala:

- A) cefalo-aringa
 - B) merluzzo-spigola
 - C) sardina-balena
-

995)- Quali delle seguenti coppie di termini è anomala?

- A) Sintetico analitico
 - B) Conciso logorroico
 - C) Contingente accidentale
-

996)- Individua tra quelli sotto riportati il numero mancante nella serie: "51 - 49 - 45 - 37 - ..."

- A) 21
 - B) 15
 - C) 29
-

997)- grafomane : x = y : canto Una sola delle soluzioni completa correttamente l'eguaglianza di rapporti:

- A) x = scrittura; y = lirica
 - B) x = scrittore; y = musicista
 - C) x = scrittura; y = melomane
-

998)- autoritario : autorevole = X : Y Quale delle soluzioni proposte completa meglio la proporzione?

- A) X potente; Y prepotente
 - B) X ignorante; Y sapiente
 - C) X presuntuoso; Y sapiente
-

999)- Determinismo : libertà = X : Y Quale delle coppie proposte si adatta meglio alla proporzione?

- A) X predeterminazione; Y onniscienza
 - B) X certezza; Y probabilità
 - C) X colpevolezza; Y innocenza
-

1000)- Qual è il significato esatto della seguente frase? "È stata respinta la prova della negazione della certezza che il sig. Rossi non si astiene dal manifestare avversione per il sig. Bianchi". La frase significa che:

- A) il sig. Rossi è nemico del sig. Bianchi
 - B) la frase non ha senso
 - C) il sig. Rossi nasconde la sua inimicizia per il sig. Bianchi
-

1001)- Quale delle seguenti asserzioni potrebbe essere inequivocabilmente confutata sulla base di uno o più dati sperimentali precisi:

- A) la gelosia è sintomo inequivocabile di un'insicurezza di cui il geloso può non essere cosciente
 - B) tutti i conflitti hanno la loro origine in interessi economici, anche se non sempre chiaramente individuabili
 - C) la genialità è sempre conseguente ad un'educazione familiare affettuosa, aperta e stimolante
-

1002)- La restrizione della conoscenza ad un gruppo di élite distrugge lo spirito della società e conduce al suo impoverimento intellettuale Questa affermazione di Einstein legittima una sola delle considerazioni elencate:

- A) la presenza di una élite è nociva per un ordinato sviluppo della società
 - B) il progresso richiede la sistematica distruzione di ogni élite intellettualmente chiusa
 - C) non è auspicabile che il sapere resti appannaggio di gruppi ristretti di scienziati, tecnologi o teorici
-

1003)- Recenti scoperte hanno respinto l'infondatezza della tesi secondo la quale non è vera l'impossibilità che lo stress sia alla base di alcune gravi malattie mentali. Il Corretto significato della precedente affermazione è:

- A) Le malattie mentali sono causate da stress
 - B) Lo stress fa diventare matti
 - C) Lo stress può essere causa di alcune malattie mentali
-

1004)- Cosa è la sineddoche:

- A) tempio ebraico
 - B) farmaco di origine vegetale
 - C) figura retorica
-

1005)- Tra queste città: Genova, Amalfi, Pisa, Venezia, Napoli; qual è l'intrusa?

- A) Genova
 - B) Amalfi
 - C) Napoli
-

1006)- Individuare la sequenza che corrisponde alla seguente: $\text{ἴππῆς ἠνδρῶν ἐπιβύχου ζῶοντος ἀγῆρας}$

- A) $\text{ἴππῆς ἠνδρῶν ἐπιβύχου ζῶοντος ἀγῆρας}$
 - B) $\text{ἴππῆς ἠνδρῶν ἐπιβύχου ζῶοντος ἀγῆρας}$
 - C) $\text{ἴππῆς ἠνδρῶν ἐπιβύχου ζῶοντος ἀγῆρας}$
-

1007)- Individuare la sequenza che corrisponde alla seguente: $\text{ἴππῆς ἠνδρῶν ἐπιβύχου ζῶοντος ἀγῆρας}$

- A) $\text{ἴππῆς ἠνδρῶν ἐπιβύχου ζῶοντος ἀγῆρας}$
 - B) $\text{ἴππῆς ἠνδρῶν ἐπιβύχου ζῶοντος ἀγῆρας}$
 - C) $\text{ἴππῆς ἠνδρῶν ἐπιβύχου ζῶοντος ἀγῆρας}$
-

1008)- “Chi non si lava i capelli tutti i giorni diventa calvo prima dei trent’anni”. In base alla precedente affermazione, è necessariamente vero che:

- A) chi diventa calvo prima dei trent’anni non si è lavato i capelli tutti i giorni
 - B) chi non diventa calvo prima dei trent’anni si è lavato i capelli tutti i giorni
 - C) chi si lava i capelli tutti i giorni non diventa calvo prima dei trent’anni
-

1009)- Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? X : Napoleone = Zama : Y

- A) X = Waterloo; Y = Giulio Cesare
 - B) X = Lipsia; Y = Annibale
 - C) X = Nelson; Y = Cartagine
-

1010)- Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Tachimetro : velocità = X : Y

- A) X = igrometro; Y = calore
 - B) X = pressione; Y = barometro
 - C) X = termometro; Y = temperatura
-

1011)- Il professore dice a Giovanni: “Se vai in vacanza, a meno che ci sia brutto tempo, non studiare nulla se non il libro di grammatica”. In quale dei seguenti casi Giovanni disobbedisce al professore?

- A) Giovanni non va in vacanza e studia il libro di grammatica e quello di fisica
 - B) Giovanni va in vacanza e, poiché il tempo è sempre bello, non studia alcun libro
 - C) Giovanni va in vacanza e, poiché il tempo è sempre bello, studia solo il libro di grammatica
-

1012)- **“Tutti i romani usano l’auto; Raf è un romano; tutti i romani amano andare in bicicletta”**. Quale delle seguenti conclusioni non può essere vera, se sono vere le precedenti affermazioni?

- A) È possibile che anche chi non usa l’auto ami andare in bicicletta
 - B) Raf non utilizza l’auto, ma solo la bicicletta
 - C) Raf usa l’auto
-

1013)- **“È assurdo contestare che è sbagliato non riconoscere che la mostra dei quadri di Picasso è stata visitata da molte persone”**. Basandosi sulla precedente affermazione, individuare quale delle seguenti alternative è esatta:

- A) non è possibile stabilire se la mostra dei quadri di Picasso sia stata visitata da molte o poche persone
 - B) molte persone hanno visitato la mostra dei quadri di Picasso
 - C) la mostra dei quadri di Picasso non è stata visitata da molte persone
-

1014)- **“Se la qualità della dieta è importante, non meno importante è la quantità: qualsiasi eccesso di calorie assunte o è compensato da un maggior dispendio energetico (attività fisica) o fatalmente si tradurrà in un aumento di peso, principale fattore di rischio per molte malattie, in particolare quelle cardiocircolatorie”**. Quale delle seguenti conclusioni **NON** può essere dedotta dalla precedente affermazione?

- A) Chi ha avuto un infarto ha mangiato troppo oppure male
 - B) Chi mangia sempre troppo oppure male corre un rischio maggiore di avere una malattia cardiocircolatoria
 - C) Il peso di una persona è direttamente proporzionale alla quantità di calorie assunte e inversamente proporzionale all’attività fisica che svolge
-

1015)- **“Se la mia pistola ha pallottole può spaare”**. Sulla base di questo assunto, quale delle seguenti affermazioni è sicuramente vera?

- A) se la mia pistola non funziona allora non ha pallottole
 - B) se la mia pistola funziona allora ha pallottole
 - C) se la mia pistola ha pallottole allora funziona
-

1016)- **Completare la seguente serie di parole scegliendone una tra quelle proposte: 1.Esclamare, 2.Parlare, 3.Chiamare, 4.Evocare, 5.**

- A) udibile
 - B) grido
 - C) curare
-

1017)- **Quale parola completa la seguente proporzione? Gastronomo: mostro = destriero :**

- A) tris
 - B) orda
 - C) restare
-

1018)- **Solo se il verde è spento il rosso è acceso. Solo se il giallo è acceso il blu lampeggia. Ma, o il verde è spento o il giallo è acceso. Pertanto, quale delle seguenti affermazioni è sicuramente vera?**

- A) il rosso è acceso o il blu lampeggia
 - B) il blu lampeggia
 - C) il giallo e il rosso sono accesi
-

1019)- **Quale coppia deve essere inserita per completare la serie:
NOP.....UVZ ?**

ABC UVZ FGH CDE

- A) HLM, NOP
 - B) ILM, RST
 - C) UVZ, RST
-

1020)- Tre amici – Carlo, Piero e Nicola – acquistano della frutta al mercato. Ognuno di loro sceglie un diverso tipo di frutta e spende una somma differente. Sapendo che: - Carlo preferisce le pesche ma non è lui che spende più di tutti; - Nicola non ha acquistato kiwi e non ha speso 1.70 euro; - I kiwi costano 2.85 euro e Carlo non ha speso tale somma: - Le albicocche costano 2.42 euro; quale affermazione è sicuramente vera?

- A) Nicola ha speso 2.85 euro
 - B) Piero non ha speso 2.42 euro
 - C) Piero ha acquistato albicocche
-

1021)- A bordo di un piccolo autobus che ha oltre al sedile dell'autista, quattro file di posti viaggiano quattro amici: Luca, Marco, Fabio e Giacomo. Uno di essi è seduto al posto di guida, gli altri stanno ognuno in una fila. Una delle file rimane dunque vuota. E' inoltre noto che: Luca è due file più avanti di Marco; Fabio è tre file più indietro di Giacomo; Luca ha solo quindici anni e l'autobus è considerato un autoveicolo pesante. Chi ha dietro di se una fila vuota?

- A) nessuno
 - B) Luca
 - C) Giacomo
-

1022)- Se ci sono 8 scatole, ed ognuna ne contiene altre 5, quante scatole ci sono in tutto?

- A) 35
 - B) 40
 - C) 48
-

1023)- Quanti fiori ho se: tutti quelli che ho sono rose eccetto due, tutti quelli che ho sono tulipani eccetto due e tutti quelli che ho sono margherite eccetto due?

- A) tre fiori: rosa, tulipano, margherita
 - B) un fiore: rosa
 - C) due fiori: margherita e tulipano
-

1024)- Se un uomo dipinge una stanza in 4 ore e un suo amico ne impiega 2, quanto tempo impiegherebbero dipingendola insieme?

- A) 70 minuti
 - B) 50 minuti
 - C) 80 minuti
-

1025)- Quante volte tra mezzogiorno e mezzanotte le lancette dell'orologio sono sovrapposte?

- A) 8
 - B) 10
 - C) 11
-

1026)- Anna dice: "Io e Barbara insieme abbiamo 76 €" Barbara aggiunge: "Con la mia amica Carla abbiamo insieme 140 €" Carla precisa: "Se Anna mi desse i suoi soldi, io avrei in tutto 96 €" Quanti soldi possiede ciascuna delle tre amiche?

- A) 60, 80, 16
 - B) 26, 60, 70
 - C) 70, 50, 36
-

1027)- Due ragazzi parlano tra loro. Franco asserisce: "Se tu mi dessi una caramella, ne avrei quanto te!" Giacomo ribatte: "E se tu ne dessi una a me, io ne avrei il doppio di te!" Quante caramelle ha ciascuno dei due ragazzi?

- A) 6 e 8
 - B) 5 e 7
 - C) 3 e 5
-

1028)- Sulla riva del fiume c'è una zattera che può trasportare un adulto o due ragazzi per volta. Ci sono 2 ragazzi e 17 adulti che attendono di attraversare il fiume. Quanti viaggi bisognerà fare per trasportare tutti?

- A) 69
 - B) 35
 - C) 49
-

1029)- grafomane : x = y : canto Una sola delle soluzioni completa correttamente l'eguaglianza di rapporti:

- A) x = scrittura; y = lirica
 - B) x = scrittore; y = musicista
 - C) x = scrittura; y = melomane
-

1030)- Quale delle cinque parole sotto riportate non va d'accordo con le altre quattro, affini invece tra loro?

- A) Ulna
 - B) Tibia
 - C) Perone
-

1031)- Le meteoriti sono corpi solidi provenienti dallo spazio caduti sulla superficie terrestre. La loro origine è legata a comete o a piccoli pianeti (asteroidi) la cui orbita si localizza tra Giove e Marte. Con il nome di meteora gli scienziati indicano la scia luminosa prodotta dal passaggio di porzioni di materiale meteoritico nelle parti superiori dell'atmosfera. Generalmente queste masse si consumano prima di arrivare sulla terra e sono chiamate popolarmente "stelle cadenti". Alcune meteore particolarmente luminose vengono chiamate "bolidi" e talora precipitano sul nostro pianeta dando origine ai cosiddetti crateri di impatto. Le meteoriti non sono altro che frammenti di bolidi dispersi sulla superficie terrestre in seguito a queste collisioni. Delle seguenti affermazioni una sola è FALSA. Quale?

- A) I crateri di impatto sono determinati dai bolidi
 - B) I bolidi sono delle meteoriti
 - C) L'origine delle meteoriti è legata agli asteroidi
-

1032)- La conoscenza aumenta sicuramente nel corso degli studi medici, mentre successivamente alla laurea sono possibili sia un ulteriore incremento che un impoverimento legato alla perdita delle nozioni non strettamente legate alla routine professionale. In ogni caso, le caratteristiche della conoscenza si modificano sostanzialmente quando il medico entra in contatto con la realtà professionale. Quale delle seguenti affermazioni NON può essere dedotta dalla lettura del brano precedente?

- A) Una parte delle nozioni acquisite durante gli studi può andare perduta dopo la laurea
 - B) Gran parte delle nozioni acquisite durante gli studi va comunque perduta dopo la laurea
 - C) A contatto con la realtà professionale si verificano modifiche qualitative della conoscenza
-

1033)- Alcuni non riescono a far quadrare le proprie idee ugualitarie con test che misurano il quoziente di intelligenza, e bandiscono come immorale e illegittima l'idea che si possano tentare di valutare le capacità e il carattere dell'uomo. Soprattutto tra i marxisti, la quantificazione delle capacità intellettuali tende ad essere giudicata condannabile da un punto di vista ideologico; sotto questo aspetto i marxisti non si discostano da Freud nel ritenere che tutte le importanti differenze tra gli uomini sono prodotte dall'ambiente, e sono quindi successive alla nascita. Quale delle seguenti affermazioni può essere dedotta dalla lettura del brano precedente?

- A) I test di intelligenza sono immorali
 - B) Non tutti accettano il metodo di misurare l'intelligenza attraverso test
 - C) È solo l'ambiente a produrre le differenze tra gli uomini
-

1034)- Quale delle seguenti coppie di termini è anomala?

- A) Teleologico - Finalistico
 - B) Autonomo - Eteronomo
 - C) Spiritualistico- Materialistico
-

1035)- Completare la sequenza: 2, 3, 5, 8, 12,

- A) 18
 - B) 17
 - C) 16
-

1036)- Nina ha 21 anni, cioè $\frac{3}{8}$ dell'età di suo padre. Quanti anni ha suo padre e quanti anni aveva quando è nata Nina?

- A) Il padre ha 65 anni e ne aveva 44
 - B) Il padre ha 56 anni e ne aveva 35
 - C) Il padre ha 50 anni e ne aveva 29
-

1037)- Francesca pesa 5 Kg più di Paola. Patrizia, che pesa 8 Kg più di Paola, pesa 75 kg. Quanto pesa Francesca?

- A) 72
 - B) 84
 - C) 74
-

1038)- Nel cortile di una scuola sono parcheggiate 162 biciclette, cioè $\frac{6}{7}$ dei veicoli depositati; i rimanenti sono motorini. Quanti sono complessivamente i veicoli parcheggiati? E di questi, quanti motorini?

- A) 198 complessivi di cui 72 motorini
 - B) 189 complessivi di cui 27 motorini
 - C) 190 complessivi di cui 32 motorini
-

1039)- Se: $IO + TU + LORO = 15$, allora $LORO - TU - IO$ equivale a:

- A) 11
 - B) 2
 - C) 0
-

1040)- "Non esiste costruzione senza progetto". Se la precedente affermazione è falsa, quale delle seguenti è necessariamente vera?

- A) Nessuna costruzione ha un progetto
 - B) Tutte le costruzioni hanno un progetto
 - C) Esiste almeno una costruzione senza progetto
-

1041)- "Se e solo se ho dormito almeno per otto ore, mi sveglio completamente riposato". In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?

- A) A volte, anche se dormo per sette ore, mi sveglio completamente riposato
 - B) Se mi sveglio completamente riposato significa che ho dormito almeno per otto ore
 - C) Se dormo per dieci ore, a volte, non mi sveglio completamente riposato
-

1042)- Se X e Y stanno tra loro come 7 sta a 8 e la loro somma vale 30, quanto vale X?

- A) 13
 - B) 16
 - C) 14
-

1043)- Individuare la parola da scartare:

- A) Nylon
 - B) Cotone
 - C) Lino
-

1044)- “Se e solo se piove, apro l’ombrello”. In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?

- A) Se apro l’ombrello significa che piove
 - B) Quando apro l’ombrello non sempre piove
 - C) Apro l’ombrello solo dopo essermi bagnato i vestiti
-

1045)- “Tutti gli insegnanti sono istruiti; Edoardo è un giocatore di tennis; tutti i giocatori di tennis sono istruiti”. In base alle precedenti affermazioni, quale delle seguenti NON è necessariamente vera?

- A) Non esistono giocatori di tennis ignoranti
 - B) Chi non è istruito non è un insegnante
 - C) Edoardo è un insegnante
-

1046)- “Un astrologo ha previsto che, se il primo gennaio 2018 nevierà a Roma, il 2018 sarà un anno sfortunato per l’Italia”. In quale caso la previsione dell’astrologo sarebbe errata?

- A) Il primo gennaio 2018 a Roma nevicava e il 2018 è un anno fortunato per l’Italia
 - B) Il primo gennaio 2018 a Roma non nevicava e il 2018 è un anno sfortunato per l’Italia
 - C) Il primo gennaio 2018 a Roma non nevicava e il 2018 è un anno fortunato per l’Italia
-

1047)- Quali, tra i termini proposti, completano correttamente la seguente proporzione? Giallo : X = dolce : Y

- A) X = vista; Y = gusto
 - B) X = arancione; Y = dolciastro
 - C) X = semaforo; Y = vigile
-

1048)- Completare la successione seguente in base all’alfabeto italiano: ?, N, Q, T, Z

- A) L
 - B) I
 - C) T
-

1049)- “È impossibile negare il sussistere di una non coincidenza tra la negazione di un’affermazione e l’affermazione del contrario di una negazione”. Qual è il corretto significato della precedente affermazione?

- A) È possibile affermare il non sussistere di una non coincidenza tra la negazione di un’affermazione e l’affermazione del contrario di una negazione
 - B) Ogni affermazione coincide con il suo contrario
 - C) La negazione di un’affermazione non è la sua conferma
-

1050)- Individuare il numero che completa correttamente la seguente successione di numeri: 512, 71, 224, 431,

- A) 135
 - B) 323
 - C) 25
-

1051)- Individuare il numero che completa correttamente la seguente successione di numeri: 8, 4, 11, 8, 14, 12, 17

- A) 18
 - B) 12
 - C) 16
-

1052)- Individuare il numero che completa correttamente la seguente successione di numeri: 2, 5, 14, 41,

- A) 62
 - B) 122
 - C) 89
-

- 1053)- Mario ha tre figlie. Katia, Elisabetta e Marina. Due sono bionde e una mora. Se Katia è bionda, allora lo è anche Elisabetta. Se Elisabetta è bionda allora lo è anche Marina. Sulla base di quanto affermato, quale delle seguenti è sicuramente vera?**
- A) Katia è mora e Marina è bionda.
 - B) Elisabetta è mora e Katia è bionda
 - C) Marina e Elisabetta sono more
-
- 1054)- Alpha, Beta e Gamma sono tre società e almeno due sono di San Marino. Sapendo che se Alpha è di San Marino anche Beta lo è. Che se Gamma è sanmarinese lo è anche Alpha e che tra Beta e Gamma almeno una è non sanmarinese. Si può ipotizzare che:**
- A) Alpha, Gamma e Beta sono di San Marino
 - B) Gamma non è di San Marino, mentre Beta lo è
 - C) Alpha non è di Sanmarinese, mentre lo è Beta
-
- 1055)- Negare che “ogni gatto miagola” equivale a dire che:**
- A) c'è un gatto che non miagola
 - B) c'è un gatto che miagola
 - C) se non miagola non e un gatto
-
- 1056)- Un grande matematico ha scoperto i numeri troppobelli, e, avendo osservato che tutti quelli che ha scoperto sono dispari, congettura che esistano solo numeri troppobelli dispari. Un suo allievo, studiando con cura questi numeri, afferma che la congettura del maestro è falsa. Dunque l'allievo sostiene che:**
- A) c'è almeno un numero dispari che non e troppobello
 - B) c'è almeno un numero troppobello pari
 - C) nessun numero dispari è troppobello
-
- 1057)- C'è una casa con almeno due porte; si consideri l'affermazione: Esiste una chiave che apre tutte le porte di casa, ma non la porta della cantina. Indicare quale tra le seguenti frasi costituisce la negazione dell'affermazione riportata sopra.**
- A) Per ogni chiave, o esiste una porta che non e quella della cantina che non viene aperta da quella chiave, oppure quella chiave apre la porta della cantina
 - B) Esiste una chiave che non apre nessuna porta, se non quella della cantina
 - C) Esiste una chiave che apre tutte le porte di casa, compresa quella della cantina
-
- 1058)- Indicare quale numero prosegue la successione: 7, 20, 46, 98, 202, 410, ...**
- A) 612
 - B) 826
 - C) 820
-
- 1059)- L'affermazione “quando bevo troppo, mi si gonfia lo stomaco” implica che:**
- A) se non mi si gonfia lo stomaco allora non ho bevuto troppo
 - B) a volte capita che non mi si gonfi lo stomaco pur avendo bevuto troppo
 - C) non mi si gonfia lo stomaco pur avendo bevuto troppo
-
- 1060)- Del numero intero n sappiamo che e compreso tra 2 e 6 (precisamente $2 \leq n \leq 6$) e che rende vera una e una sola delle seguenti affermazioni: n e divisibile per 4; n e divisibile per 6; n e divisibile per 2; n e un divisore proprio di 6. Qual e il valore di n?**
- A) 3
 - B) 5
 - C) 6
-

- 1061)- Una infermiera deve numerare 238 provette in serie progressiva (1, 2, ..., 9, 10, 11, ..., 99, 100, 101, ..., 238); le sono state messe a disposizione solo etichette numerate da 0 a 9. Quante etichette dovrà utilizzare per portare a termine il lavoro affidatole?
- A) 3
 - B) 238
 - C) 714
-
- 1062)- Una lumaca deve scalare un muro alto 9 metri e percorrere nelle ore diurne esattamente 3 metri; tuttavia, dopo il tramonto del sole, il gasteropode cade in un sonno profondo durante il quale scivola insensibilmente verso il basso. Ogni mattina la lumaca si accorge di aver perso 2 metri rispetto all'altezza raggiunta il giorno precedente, e riprende la sua lenta ascensione. In quale giorno la lumaca riuscirà a raggiungere la sommità del muro?
- A) Decimo
 - B) Nono
 - C) Settimo
-
- 1063)- Quale animale non è adeguatamente inserito nell'elenco?
- A) Orso
 - B) Rinoceronte
 - C) Giraffa
-
- 1064)- Ci troviamo in una stazione ferroviaria che è attigua all'imbocco di una lunga galleria. Siamo affetti da claustrofobia, e saliamo su di un treno che deve attraversare la lunga galleria immediatamente dopo la partenza; in quale vagone prenderemo posto se vogliamo trascorrere il minor tempo possibile nella galleria (teniamo conto della velocità crescente del treno)?
- A) L'ultimo vagone
 - B) Il primo vagone
 - C) Il vagone di centro
-
- 1065)- Sir Alexander Fleming era:
- A) un regista inglese
 - B) il creatore di 007
 - C) lo scopritore della penicillina
-
- 1066)- Michelangelo fu:
- A) scultore e poeta
 - B) scultore e non poeta
 - C) poeta e non architetto
-
- 1067)- Della seguente serie indicare il nome che non ha attinenza con gli altri:
- A) Prokofiev
 - B) Rimskij-Korsakov
 - C) Kornilov
-
- 1068)- Quale dei seguenti aggettivi è eterogeneo rispetto agli altri?
- A) Ottuso
 - B) Rozzo
 - C) Primitivo
-
- 1069)- Quale dei seguenti nomi ricorda un evento eterogeneo rispetto agli altri?
- A) Trafalgar
 - B) Austerlitz
 - C) Marengo
-

1070)- Che cos'è la dialettica?

- A) Lo studio dei dialetti
 - B) L'arte del discutere e del persuadere
 - C) La capacità d'ingannare
-

1071)- La scuola Pitagorica si sviluppò a:

- A) Crotone
 - B) Metaponto
 - C) Taranto
-

1072)- Chi era la divinità romana della medicina?

- A) Giove
 - B) Esculapio
 - C) Mercurio
-

1073)- Chi era Piero della Francesca?

- A) Poeta
 - B) Scultore
 - C) Pittore
-

1074)- Il verbo catalizzare significa:

- A) accelerare
 - B) scaricare
 - C) decontaminare
-

1075)- A Thomas Robert Malthus si deve un'importante teoria nel campo della:

- A) astronomia
 - B) demografia
 - C) matematica
-

1076)- Quale delle lingue sottoindicate non appartiene al ceppo indoeuropeo?

- A) Finlandese
 - B) Catalano
 - C) Inglese
-

1077)- Penso, dunque sono. Chi l'ha detto?

- A) Platone
 - B) Aristotele
 - C) Cartesio
-

1078)- Individuare, nella seguente serie, il termine che NON è omogeneo:

- A) economia
 - B) astrologia
 - C) geologia
-

1079)- Identificare tra i cinque seguenti termini quello NON coerente:

- A) paracadutista
 - B) parodontosi
 - C) parapsicologia
-

1080)- Quale delle seguenti coppie di termini è anomala?

- A) Autonomo - eteronomo
 - B) Spiritualistico - materialistico
 - C) Teleologico - finalistico
-

1081)- Gianni Vattimo è noto come il filosofo che ha inventato la discussa "formula":

- A) caduta di valori
 - B) caos etico
 - C) pensiero debole
-

1082)- Arbasino ha criticato la mostra sul centenario della Biennale perché non esprime l'arte di questo secolo, come nel caso dei "Sacchi rammendati" di un artista umbro non conformista. Si tratta di:

- A) Burri
 - B) Piero della Francesca
 - C) Il Perugino
-

1083)- Chi affermò che "Qui vitia odit homines odit" (chi odia i vizi odia gli uomini)?

- A) Plinio il giovane
 - B) Alberto Moravia
 - C) San Giovanni
-

1084)- In uno stagno c'è una bellissima pianta acquatica: una ninfea. Questa ninfea si riproduce raddoppiando ogni giorno la propria estensione; in 30 giorni arriva a coprire tutto lo stagno. Quanto tempo impiega per coprirne la metà?

- A) 2 giorni
 - B) 29 giorni
 - C) 7 giorni
-

1085)- Indicare nella seguente serie qual è il personaggio da scartare:

- A) Stockhausen
 - B) Mendelssohn
 - C) Shopenhauer
-

1086)- Chi ha progettato la cupola di Santa Maria del Fiore a Firenze?

- A) Bernini
 - B) Giotto
 - C) Brunelleschi
-

1087)- Individuare, nella seguente serie, il termine che NON è omogeneo:

- A) monitor
 - B) monarchia
 - C) mononucleosi
-

1088)- Individuare nella seguente serie il termine NON omogeneo:

- A) endecasillabo
 - B) sonetto
 - C) canzone
-

1089)- Il termine "elzeviro" indica:

- A) abitante di un cantone svizzero
 - B) articolo di apertura della terza pagina dei quotidiani
 - C) componimento poetico
-

1090)- Individuare nelle seguenti serie il termine NON omogeneo:

- A) necrofilia
 - B) filoneismo
 - C) filisteismo
-

1091)- Individuare, nella seguente serie, il termine che NON è omogeneo:

- A) astrofisica
 - B) asteroide
 - C) astrazione
-

1092)- Individua lettera e numero che completano la serie: 4- O- 8- L- 12- G- 24- D -28- A-?

- A) 48-C
 - B) 56-U
 - C) 66-A
-

1093)- Quale lettera prosegue la serie " M, A, M, G, L,..?"

- A) A
 - B) M
 - C) E
-

1094)- Se cervo=2, sillogismo=4, canotto=3, leziosità=?

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

1095)- Se animale=49, albero=47, tubo=52, uovo=?

- A) 56
 - B) 65
 - C) 37
-

1096)- Se terre=5, castoro=2, spesa=8, appesi=?

- A) 4
 - B) 6
 - C) 2
-

1097)- Se calvo=5, tugurio=7, uscio=9, pistola=?

- A) 7
 - B) 9
 - C) 5
-

1098)- Abbiamo 60 contenitori uguali di forma cubica disposti in modo da formare un parallelepipedo le cui dimensioni misurano 5x4x3. Alla fine dell'inverno scopriamo che si sono rovinati i contenitori che avevano almeno una faccia verso l'esterno o sul fondo del parallelepipedo. Quanti sono i contenitori rimasti integri?

- A) 30
 - B) 24
 - C) 6
-

- 1099)- Un uomo ha più figli, alcuni maschi e altre femmine. Ogni femmina ha un numero di fratelli doppio di quello delle sorelle ed ogni maschio ha un numero di sorelle pari a quello dei fratelli. Quanti figli e quante figlie ha quest'uomo?**
- A) 3 femmine e 4 maschi
 - B) 2 maschi e 2 femmine
 - C) 3 maschi e 4 femmine
-
- 1100)- Individuate il termine etimologicamente anomalo:**
- A) paneuropeo
 - B) panflettista
 - C) panlogismo
-
- 1101)- Individuate il personaggio anomalo.**
- A) Lucrezio
 - B) Guicciardini
 - C) Erodoto
-
- 1102)- Individuate il termine etimologicamente anomalo:**
- A) eupeptico
 - B) euritmico
 - C) euclideo
-
- 1103)- Individuate il "don" anomalo rispetto agli altri quattro:**
- A) don Carlos
 - B) don Rodrigo
 - C) don Abbondio
-
- 1104)- Individuate la coppia in cui il rapporto tra i due personaggi è anomalo rispetto agli altri quattro:**
- A) Oreste/Pilade
 - B) Otello/Iago
 - C) Cloridano/Medoro
-
- 1105)- Individuate il personaggio "fuori secolo".**
- A) Robespierre
 - B) Campanella
 - C) Rousseau
-
- 1106)- Una sola delle soluzioni completa correttamente l'eguaglianza di rapporti: intelletto : x = y : dialettica**
- A) x : ragionamento = y : pensiero
 - B) x : logica = y : ragione
 - C) x : categoria = y : ragione
-
- 1107)- Gli italiani sono sciatori. Gli sciatori possono essere tennisti. Indicare con quale delle seguenti conclusioni può essere completato il sillogismo proposto:**
- A) alcuni tennisti sono italiani
 - B) gli italiani sono tennisti
 - C) gli italiani possono essere tennisti
-

1108)- 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?

- A) Il mio cane ha due teste perché si nutre
 - B) Certi cani a due teste non si nutrono
 - C) Tutti i cani a due teste, senza eccezione, si nutrono
-

1109)- Il cantante Tizio è un cane; i cani hanno la coda; il cantante Tizio ha la coda. Il sillogismo non funziona Perché?

- A) Esistono cani con una bella voce
 - B) Il significato dei termini varia nel corso del ragionamento
 - C) Non è la coda a determinare le qualità di un cantante
-

1110)- Trovare la chiave logica che collega fra loro le seguenti proposizioni: Se sedia = 10; Scatola = 14; Biro = 8; Tavola = ...

- A) 18
 - B) 12
 - C) 24
-

1111)- UNA sola delle soluzioni completa correttamente l'eguaglianza di rapporti: innocuo : X = fare : Y

- A) X = sapere Y = colpevole
 - B) X = ingenuo Y = sapere
 - C) X = colpevole Y = sapere
-

1112)- La frase "Non garantisco che sia insostenibile negare il contrario della veridicità delle mie affermazioni" significa:

- A) io posso dire il vero
 - B) io mento
 - C) io dico sempre il vero
-

1113)- Immagina su un tavolo una carta da gioco coperta e la seguente serie di 5 carte scoperte: 1 di picche; 3 di fiori; 4 di cuori; 6 di cuori; 7 di fiori. Scegli tra le seguenti quale possa essere, su basi logiche, l'unica carta coperta:

- A) 9 di picche
 - B) 5 di cuori
 - C) 9 di fiori
-

1114)- Un treno che corre a 30 km/h precede un treno che corre a 50 km/h. Di quanti km distano l'uno dall'altro i treni se occorreranno 15 minuti al treno più rapido per raggiungere il più lento?

- A) 5
 - B) 8
 - C) 7
-

1115)- I Greci non costruirono piramidi. Le piramidi sono solidi geometrici. I Greci non conoscevano i solidi geometrici. Indicare il motivo per cui il sillogismo NON è formalmente (cioè logicamente) CORRETTO:

- A) vi sono molti altri solidi geometrici oltre alle piramidi
 - B) la conclusione introduce un termine nuovo non contemplato nelle premesse
 - C) i Greci conoscevano i solidi geometrici
-

1116)- Sud sta a Nord-Ovest come Ovest sta a:

- A) Nord-Est
 - B) Sud-Est
 - C) Sud
-

- 1117)- Thomas Malthus scrisse nel "Saggio sui principi della Popolazione" che la crescita di popolazioni di piante o animali, ivi compreso l'uomo, segue una progressione geometrica, mentre la capacità di aumentare le fonti di cibo segue una progressione aritmetica. Quale delle seguenti risposte è logicamente collegata all'affermazione di Malthus?
- A) Le fonti di cibo limitano automaticamente l'espandersi di una popolazione
 - B) Non esiste conflitto tra la progressione aritmetica e progressione geometrica
 - C) Le popolazioni si espandono occupando spazi appartenenti ad altre popolazioni confinanti più deboli
-
- 1118)- Due gemelli hanno una caratteristica molto particolare: uno dice solo bugie il lunedì, il mercoledì e il venerdì, e solo la verità tutti gli altri giorni. L'altro dice solo bugie il martedì, il giovedì e il sabato, e solo la verità tutti gli altri giorni. Se in un certo giorno ascoltiamo il seguente dialogo: gemello X: "oggi è domenica" gemello Y: "ieri era domenica" gemello X: "è estate"; quale delle seguenti affermazioni è VERA?
- A) È un lunedì d'estate
 - B) È una domenica d'estate
 - C) È un lunedì ma non è estate
-
- 1119)- Nel gioco degli scacchi, i due contendenti hanno a disposizione un uguale numero di pezzi: il Re, i cosiddetti pezzi pesanti (la Regina, le 2 Torri), i pezzi leggeri (i 2 Cavalieri e i 2 Alfieri), gli 8 Pedoni. La vittoria si ottiene con lo scacco matto, altrimenti la partita finisce patta. Uno dei modi per giungere allo scacco matto è di ottenere un vantaggio di materiale, che consiste nel guadagno di Pedoni o di altri pezzi avversari. Anche il vantaggio di un Pedone può essere decisivo in quanto il Pedone può essere promosso, spingendolo fino all'ottava traversata, alla funzione di qualunque altro pezzo, eccetto il Re. L'importanza del vantaggio di materiale viene esemplificata in alcuni finali elementari, dove uno dei contendenti ha solamente il Re e l'altro il Re con uno o più pezzi pesanti o leggeri, o un Pedone. In questi casi, il vantaggio minimo di materiale sufficiente per essere in grado di mattare il Re avversario è costituito da almeno un pezzo pesante o almeno 2 pezzi leggeri. Sulla base di queste premesse UNA sola delle seguenti affermazioni è ERRATA (per rispondere sono sufficienti le informazioni fornite. Non occorre assolutamente essere giocatore di scacchi):
- A) un finale di Re, Cavallo e Alfieri (Bianco) contro Re (Nero) può essere vinto dal Bianco
 - B) un finale di Re e Torre (Bianco) contro Re (Nero) può essere vinto dal Bianco
 - C) un finale di Re e Pedone (Bianco) contro Re (Nero) non può essere vinto dal Bianco
-
- 1120)- La depressione affligge circa 10 milioni di americani. Il dottor J.E. Ware sostiene che la depressione è più disabilitante dell'artrite, dell'ulcera, del diabete e dell'ipertensione, patologie che in passato sono state considerate più serie. È stato provato che la depressione, per quanto riguarda la degenza a letto o la limitazione nell'attività lavorativa, è paragonabile all'enfisema. Lo studio è importante perché dimostra che:
- A) la depressione è una malattia ad alto costo sociale
 - B) la depressione è una patologia che può essere evitata
 - C) l'artrite non è una patologia così seria come si pensava in passato
-
- 1121)- Nel luglio del 1984 alcuni scienziati trovarono a Nairobi uno scheletro di "Homo erectus" ben conservato risalente a 1.600.000 anni fa. Lo scheletro apparteneva ad un individuo dell'altezza di 1,82 metri. Le sue ossa furono ritrovate in una palude. Esse erano, per dimensione e per forma, come quelle di un uomo moderno. Sotto le ossa fu trovato materiale vulcanico derivante da un'eruzione avvenuta 1.650.000 anni fa. Quale delle seguenti affermazioni può essere ricavata dal testo su riportato?
- A) La specie umana non esisteva 1,6 milioni di anni fa
 - B) La specie umana ha avuto origine in Europa
 - C) L'uomo ha raggiunto le sue dimensioni attuali più di 1.500.000 anni fa e in qualche area, per qualche ragione, è diventato più basso in epoca recente
-

1122)- Un alano, un boxer, un collie e un doberman vincono i primi 4 premi ad una mostra canina. I loro padroni sono il sig. Estro, il sig. Forti, il sig. Grassi ed il sig. Rossi, non necessariamente in quest'ordine. I nomi dei cani sono Jack, Kelly, Lady, Max, non necessariamente in quest'ordine. Disponiamo inoltre delle seguenti informazioni: - il cane del sig. Grassi non ha vinto né il primo, né il secondo premio - il collie ha vinto il primo premio - Max ha vinto il secondo premio - l'alamo si chiama Jack - il cane del sig. Forti, il doberman, ha vinto il quarto premio - il cane del sig. Rossi si chiama Kelly. Da quale cane è stato vinto il primo premio?

- A) Max
 - B) Il cane del sig. Rossi
 - C) Il cane del sig. Estro
-

1123)- Individuare il numero che segue logicamente: 9, 10, 8, 11, 7, 12:

- A) 14
 - B) 6
 - C) 5
-

1124)- Individuare la coppia di termini che completa la proporzione data. Sbadiglio : sonnolenza = X : Y

- A) X = viso Y = espressione
 - B) X = risata Y = buonumore
 - C) X = sogno Y = dormire
-

1125)- Quale delle soluzioni completa correttamente l'uguaglianza di rapporti: ardente : infiammabile = X : Y

- A) X = gelido; Y = arso
 - B) X = caldo; Y = incombustibile
 - C) X = spento; Y = incombustibile
-

1126)- Fra gli animali che seguono ve ne è uno che NON trova adeguato inserimento:

- A) giraffa
 - B) volpe
 - C) visone
-

1127)- Dobbiamo il sistema binario, assunto come base logica nel linguaggio dei computer, a:

- A) Pitagora
 - B) Leibnitz
 - C) Euclide
-

1128)- I grandi magazzini generalmente sono costituiti da un numero di piani che va da 2 a 8. Se un magazzino ha più di tre piani ha l'ascensore. Se le precedenti affermazioni sono vere, quali delle seguenti deve ugualmente essere VERA?

- A) I settimi piani sono serviti da ascensori
 - B) I secondi piani non sono serviti da ascensori
 - C) Solo i piani al di sopra del terzo sono serviti da ascensori
-

1129)- Quale delle soluzioni completa correttamente l'eguaglianza di rapporti: X : fisica = Picasso : Y

- A) X = Fermi; Y = Pittura
 - B) X = Einstein; Y = Scienza
 - C) X = Arte; Y = Pittura
-

1130)- Attivo - Incapace - Privo - Pacchiano - Dissoluto - Degno. Confrontare questa serie di aggettivi e individuare la serie in cui tutti gli aggettivi hanno il significato opposto:

- A) inerte, dotato, ignorante, educato, morigerato, incapace
 - B) passivo, inadatto, dotato, raffinato, degno, meritevole
 - C) passivo, capace, dotato, raffinato, morigerato, indegno
-

1131)- Individuare il numero che segue logicamente: 100, 95, 85, 70, 50:

- A) 15
 - B) 25
 - C) 20
-

1132)- Una sola delle soluzioni completa correttamente l'eguaglianza di rapporti: $x : \text{musica} = \text{Keplero} : y$

- A) $x = \text{scienziato}$; $y = \text{Bach}$
 - B) $x = \text{astronomia}$; $y = \text{Bach}$
 - C) $x = \text{Beethoven}$; $y = \text{Einstein}$
-

1133)- Scegliere tra le cinque coppie di parole quella che esprime la relazione più simile a quella esistente tra le parole ASCETICO e CARNALE:

- A) umano-bestiale
 - B) acidulo-carnoso
 - C) spirituale-fisico
-

1134)- Quale delle seguenti coppie di termini è anomala:

- A) cefalo-aringa
 - B) acciuga-sgombro
 - C) sardina-balena
-

1135)- Dal 1920 al 1950 la quantità di prodotti alimentari per lavoratore e per ora aumentò del doppio. Dal testo precedente si desume che nell'intervallo di tempo su indicato:

- A) l'uso di tecnologie meccaniche nella produzione degli alimenti è diminuito
 - B) il numero dei lavoratori del settore è aumentato
 - C) il numero delle ore di lavoro per unità di prodotto è diminuito
-

1136)- Individua il numero mancante nella serie: "51 - 49 - 45 - 37 - ..."

- A) 21
 - B) 15
 - C) 29
-

1137)- In un pollaio una gallina e mezzo riesce a fare un uovo e mezzo in un giorno e mezzo. Quante uova farà la stessa gallina in sei giorni?

- A) 8
 - B) 6
 - C) 4
-

1138)- Nella stalla di Gino ci sono oche e conigli. Si contano 32 teste, mentre le zampe sono 100. Quante sono le oche e quanti i conigli?

- A) 18 Conigli e 14 Oche
 - B) 14 Conigli e 18 Oche
 - C) 16 Conigli e 16 Oche
-

1139)- Trova La chiave logica che collega le seguenti proporzioni: arto = 16; canto = 19; porto = 22; mento =

- A) 16
 - B) 18
 - C) 8
-

1140)- Quale coppia deve essere inserita per completare la serie: ABC UVZ FGH CDE NOP ___ UVZ ___

- A) HLM, NOP
 - B) ILM, RST
 - C) FGN, ABC
-

1141)- Individuare quale tra le seguenti coppie non è quella corretta:

- A) Holderlin/Romanticismo
 - B) Goethe/Simbolismo
 - C) D'Annunzio/Decadentismo
-

1142)- Individuare il numero mancante per completare la serie: 6, 3, 9, 2 5, 4, 2, 10 X, Z, Y, 3

- A) X = 4 Y = 2 Z = 2
 - B) X = 6 Y = 8 Z = 4
 - C) X = 5 Y = 2 Z = 3
-

1143)- In un canile ci sono dieci box numerati da 1 a 10. I box sono disposti su due file in modo tale che entrando nella strada, a fondo cieco, quelli con il numero dispari si trovano sulla destra (a partire dal n. 1) mentre quelli con il numero pari sono posti sulla sinistra (a partire dal n. 2). I box sono posti l'uno di fronte all'altro, per cui il box n. 1 ha di fronte il box n. 2, il box n. 3 ha di fronte il box n. 4, e così via. I box sono occupati dai seguenti cani: A, B, C, D, E, F, G, H, I, L. Sapendo che: 1. c'è un cane per ciascun box; 2. H è nel box n. 5 di fronte ad E; 3. C ed L occupano i box agli estremi della fila di sinistra entrando nella strada; 4. D occupa il box di fronte ad L e nella stessa fila di A, il quale occupa il box situato subito prima, entrando nella strada; 5. I e G stanno sullo stesso lato della strada ma in due box non adiacenti: quale delle seguenti affermazioni è sicuramente falsa?

- A) I occupa il box di fronte ad A
 - B) nei box n. 6 e n. 9 stanno rispettivamente B ed L
 - C) nel box n. 3 può stare B
-

1144)- Luca abita tra le tenuta di Mario e la città. La tenuta di Mario è tra la città e l'aeroporto. Pertanto, quale affermazione è sicuramente vera?

- A) La tenuta di Mario è più vicina alla città che alla casa di Luca
 - B) Luca abita più vicino alla tenuta di Mario che all'aeroporto
 - C) La tenuta di Mario è più vicina a casa di Luca che all'aeroporto
-

1145)- "Se la mia penna stilografica ha inchiostro può funzionare". Sulla base di questo assunto, quale delle seguenti affermazioni è sicuramente vera?

- A) se la mia penna stilografica funziona allora ha inchiostro
 - B) se la mia penna stilografica ha inchiostro allora funziona
 - C) se la mia penna stilografica non funziona allora non ha inchiostro
-

1146)- Individua l'abbinamento ERRATO:

- A) Bernini – Apollo e Dafne
 - B) Michelangelo – I Prigioni
 - C) Van Gogh – Déjeuner sur l'herbe
-

1147)- Completa correttamente la proporzione sostituendo alla x uno dei seguenti artisti. Mecenate : Orazio = Giulio II : x

- A) x = Botticelli
 - B) x = Michelangelo
 - C) x = Bernini
-

1148)- Sappiamo che A-B-C-D-E-F-G-H sono 8 giocatori di scacchi che si scontrano a eliminazione diretta al primo turno nel seguente ordine: A contro B; C contro D; E contro F; G contro H. Si sa che: al primo turno vincono i primi in ordine alfabetico; al secondo turno perdono gli estremi in ordine alfabetico; in finale vince il primo in ordine alfabetico inverso. Chi è il vincitore del torneo?

- A) A
 - B) B
 - C) E
-

1149)- Sapendo che un bicchiere pesa quanto una bottiglia più una tazzina, mentre tre bottiglie pesano quanto due bicchieri. Quante tazzine pesano quanto una bottiglia?

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

1150)- Individuare il numero che segue logicamente nella serie: 16; 64; 144; 256;

- A) 400
 - B) 465
 - C) 380
-

1151)- Tutti gli uomini possono sbagliare e Giovanni è un uomo. Si può dedurre che Giovanni può sbagliare. Quest'esempio è:

- A) Esempio di enunciato esplicito.
 - B) Esempio di prova logica o deduttiva.
 - C) Esempio di metodo induttivo/sperimentale.
-

1152)- Affermare la falsità della proposizione "nessun uomo ha un solo nome", equivale a dire che:

- A) esiste un uomo senza nome
 - B) esiste un uomo di nome Mario
 - C) esiste almeno un uomo che ha un solo nome
-

1153)- Scegliere tra le alternative quella che completa la serie: RETE -> 16; PALLONE -> 28; RIGORE -> ?

- A) 12
 - B) 24
 - C) 21
-

1154)- Luca, Mario e Dario stanno discutendo se andare al teatro o allo stadio. Dario decide che andrà a teatro se e solo se Luca e Mario andranno in posti diversi. Sapendo che ognuno di essi andrà in uno dei due locali, possiamo dire con certezza che:

- A) Dario non andrà a teatro da solo
 - B) Luca andrà a teatro se e solo se gli altri due andranno insieme
 - C) almeno uno di loro andrà a teatro.
-

1155)- L'ospedale "Quisisana" ha scritto nel suo regolamento: "in ogni momento c'è almeno un medico di guardia al Pronto Soccorso". Ciò equivale a dire che:

- A) Non ci sono mai due medici di guardia al Pronto Soccorso
 - B) Non c'è nessun momento in cui non ci sia almeno un medico di guardia al Pronto Soccorso
 - C) C'è un certo medico che è sempre di guardia al Pronto Soccorso
-

1156)- Scarta la frase che non c'entra:

- A) Le sette note della scala musicale
 - B) I sette imperatori di Roma
 - C) I sette peccati capitali
-

1157)- Scarta la frase che non c'entra:

- A) Le sette religioni del mondo
 - B) I sette colli di Roma
 - C) I sette giorni della creazione
-

1158)- Scarta la frase che non c'entra:

- A) Le sette città bibliche
 - B) I sette pianeti dell'universo
 - C) I sette sacramenti della chiesa
-

1159)- Scarta la frase che non c'entra:

- A) Le tre civiltà babilonesi
 - B) I tre porcellini
 - C) I tre moschettieri
-

1160)- Il contachilometri di una moto segna 2822 km. Quando segnerà nuovamente un numero con tre cifre uguali?

- A) Tra 50 km. e 100 km.
 - B) Tra 150 km. e 250 km.
 - C) Tra 10 km. e 50 km.
-

1161)- In quanti modi differenti 4 persone si possono sedere su 3 poltrone, libere e allineate, di un teatro?

- A) 36
 - B) 12
 - C) 24
-

1162)- In un gruppo di 10 ragazzi, 3 hanno 24 anni ciascuno, 4 hanno 27 anni ciascuno e 3 hanno 30 anni ciascuno. Qual è l'età media del gruppo?

- A) 30 anni
 - B) 24 anni
 - C) 27 anni
-

1163)- In un gruppo di 100 persone, 70 parlano francese, 45 italiano, 23 sia francese che italiano. Quante di loro non parlano né italiano, né francese?

- A) 23
 - B) 16
 - C) 8
-

1164)- Se "Non è provato che i Bianchi e i Rossi siano tra loro diversi" significa che:

- A) forse i Bianchi sono uguali ai Rossi
 - B) è certo che Rossi non sono uguali ai Bianchi.
 - C) è sicuro che i Bianchi sono diversi dai Rossi
-

1165)- Se BARI = 0, DENTE = 1, GINOCCHIO = 1, PREZZEMOLO = ?

- A) 2
 - B) 1
 - C) 4
-

1166)- Le arance sono più dolci dei pompelmi e i pompelmi sono più aspri dei mandarini, i mandarini sono meno aspri delle arance, quindi:

- A) Le arance sono più dolci dei mandarini
 - B) I pompelmi forse sono meno dolci delle arance
 - C) I mandarini sono più dolci delle arance
-

1167)- L'affermazione "non tutti i capi di abbigliamento sono prodotti in Cina" equivale a dire che:

- A) in Cina si concentra la produzione dei capi di abbigliamento
 - B) alcuni capi di abbigliamento non sono prodotti in Cina
 - C) in Cina sono prodotti tutti i capi di abbigliamento
-

1168)- La frase "Non garantisco che sia insostenibile negare il contrario della veridicità della testimonianza di Socrate" significa:

- A) Socrate dice il vero sicuramente
 - B) Socrate potrebbe dire il vero
 - C) Socrate non dice il vero
-

1169)- La negazione della frase "can che abbaia non morde" è:

- A) esiste almeno un cane che abbaia ma non morde
 - B) esiste almeno un cane che non abbaia ma morde
 - C) esiste almeno un cane che abbaia e morde
-

1170)- In un villaggio africano tutti i camerieri sono svedesi e tutti i svedesi sono biondi. Ne consegue:

- A) che tutti i camerieri sono biondi
 - B) che solo qualche cameriere è biondo
 - C) che qualche africano è necessariamente biondo
-

1171)- In una banda di 20 elementi, 15 suonano il violino, 14 suonano la chitarra, 13 suonano il sassofono. Quanti sono, al minimo, coloro che suonano tutti e tre gli strumenti?

- A) 5
 - B) 2
 - C) 4
-

1172)- In vagone di prima classe del Freccia Rossa ci sono 132 poltrone. Una poltrona è vuota ogni tre passeggeri. Quanti sono i passeggeri presenti nel vagone?

- A) 66
 - B) 99
 - C) 112
-

1173)- Adolfo ha tre sorelle, Ada, Brigida e Regina, due delle quali sono magre e una grassa. Se Ada è magra, allora lo è anche Brigida; se Brigida è magra allora lo è anche Regina. In base a queste informazioni, quale delle seguenti è sicuramente vera?

- A) Regina è grassa e Ada è magra
 - B) Non è detto che Ada e Regina sia grasse
 - C) Ada è grassa e Regina è magra
-

1174)- Remo ha tre figlie, Serena, Laura e Frida, due delle quali sono more e una bionda. Se Serena è mora, allora lo è anche Laura; se Laura è mora allora lo è anche Frida. In base a queste informazioni, quale delle seguenti è sicuramente vera?

- A) Non è detto che Serena e Frida siano bionde
 - B) Serena è bionda e Frida è mora
 - C) Frida è bionda e Serena è mora
-

1175)- Se "@" è maggiore di "&"; "£" è minore di "&"; "&" è maggiore di "\$"; "\$" è maggiore di "£", allora (procedendo dall'elemento più piccolo al più grande):

- A) "&" è il primo elemento della serie
 - B) @ è l'ultimo elemento della serie
 - C) @ non è l'ultimo elemento della serie
-

1176)- Se alba=16; notte=25; giorno=36; mattino=?

- A) 35
 - B) 49
 - C) 28
-

1177)- Se cubo=4; sfera=6; cilindro=15; piramide=?

- A) 20
 - B) 12
 - C) 16
-

1178)- A meno che domani sia giovedì, non mangerò pesce. Se la precedente affermazione è vera allora è possibile dedurre che...

- A) Se mangerò pesce, domani è giovedì.
 - B) Non mangerò pesce di giovedì.
 - C) Se mangerò pesce, domani non è giovedì.
-

1179)- Affinché Giovanni possa partire, è necessario che sua sorella guarisca. Se l'affermazione precedente è vera, quale delle seguenti deve essere vera?

- A) Se la sorella di Giovanni non guarisce, Giovanni non può partire.
 - B) Giovanni non parte in ogni caso.
 - C) Giovanni parte comunque.
-

1180)- Alcuni cani sono bassotti, tutti i cani bassotti hanno occhi azzurri. Dunque...

- A) Nessun cane ha occhi azzurri.
 - B) Alcuni cani hanno occhi azzurri.
 - C) Nessun cane è bassotto.
-

1181)- Giulia è più grassa di Marta ma più magra di Carla, la quale a sua volta è più grassa di Gina ma più magra di Luana. Se le precedenti affermazioni sono vere, quale delle seguenti è necessariamente vera?

- A) Luana è più grassa di Giulia
 - B) Luana non è più grassa di Giulia
 - C) Carla è meno magra di Giulia.
-

1182)- È assurdo non ritenere che è sbagliato non perdonare chi ha rinnegato la pena di morte. Il significato della frase proposta è che:

- A) non è giusto perdonare chi ha rinnegato la pena di morte.
 - B) non è detto che sia giusto perdonare chi ha rinnegato la pena di morte.
 - C) è giusto che sia perdonato chi ha rinnegato la pena di morte.
-

1183)- È stata respinta la prova della negazione della certezza che Franco non si astiene dal manifestare ostilità per Giulio. La frase proposta significa che...

- A) Franco è amico di Giulio.
 - B) Franco non è nemico di Giulio.
 - C) Franco è nemico di Giulio.
-

1184)- Esistono barche senza remi. Se la precedente affermazione è falsa allora è vero che...

- A) alcune barche hanno remi
 - B) solo le barche piccole hanno remi
 - C) tutte le barche hanno remi
-

1185)- Esistono auto senza ruote. Se la precedente affermazione è falsa allora è vero che...

- A) tutte le auto hanno le ruote
 - B) solo alcune auto hanno le ruote
 - C) tutte le auto non hanno le ruote
-

1186)- Ludwig è un amante della musica classica. Tutti i pittori sono amanti della musica classica. Ogni pittore è anche un artista. Se le precedenti informazioni sono corrette, quale delle seguenti informazioni aggiuntive consentirebbe di concludere che Ludwig è un pittore?

- A) I pittori non amano la musica classica.
 - B) Chi ama la musica classica non è detto sia un pittore.
 - C) Chi ama la musica classica è anche un pittore.
-

1187)- Amedeo è un amante della musica classica. Tutti gli artisti sono amanti della musica classica. Ogni artista è anche un romanziere. Se le precedenti informazioni sono corrette, quale delle seguenti informazioni aggiuntive consentirebbe di concludere che Amedeo è un artista?

- A) Chi ama la musica classica non ama scrivere.
 - B) Amedeo è un romanziere.
 - C) Chi ama la musica classica è anche un artista.
-

1188)- Paola è una brava studentessa. Tutti gli studenti universitari sono bravi studenti. Tutti i bravi studenti sono simpatici. Quindi...

- A) Paola è simpatica.
 - B) Paola non va all'università.
 - C) Paola non è simpatica.
-

1189)- Gianna è una brava cuoca. Tutte le cuoche sono delle brave massaie. Tutte le brave massaie sono simpatiche. Quindi...

- A) Tutte le brave massaie non sono delle brave cuoche.
 - B) Gianna non è simpatica.
 - C) Gianna è simpatica.
-

1190)- Giorgio ama la marmellata. La marmellata è un dolce. Chi ama la marmellata ama la montagna. Se le precedenti affermazioni sono vere, quale delle seguenti è necessariamente vera?

- A) Giorgio ama la montagna.
 - B) Non è sicuro che chi ama la montagna mangi marmellata.
 - C) Giorgio non ama la montagna.
-

1191)- Roberto andrà in vacanza se e solo se otterrà una licenza premio. In base alla precedente affermazione, quale delle seguenti è necessariamente falsa?

- A) Roberto non otterrà la licenza premio.
 - B) Anche se Roberto otterrà una licenza premio, potrebbe non andare in vacanza.
 - C) Roberto andrà di certo in vacanza.
-

1192)- I malviventi non sono senza rimorsi; tutti gli strampalati sono dinamici; nessun dinamico ha rimorsi. Se ne deduce che...

- A) nessuno ha rimorsi
 - B) i malviventi non sono dinamici
 - C) tutti gli strampalati sono senza rimorsi.
-

1193)- Lucia indossa un paio di calzini in questo momento. In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è sicuramente esatta?

- A) Lucia indossa scarpe nuove.
 - B) Lucia non è a piedi nudi.
 - C) I calzini non sono nuovi.
-

1194)- Angelo ha appena negato l'impossibilità di respingere l'ipotesi di assenza di felicità in mancanza di una casa. Se ne deduce che...

- A) Angelo ritiene che ci possa essere felicità in assenza di una casa.
 - B) Angelo non ritiene che ci possa essere felicità in assenza di una casa.
 - C) Angelo cerca casa.
-

1195)- Nessun medico è calvo - qualche calvo è povero - dunque non è dottore. Si individui il corretto completamento del sillogismo proposto.

- A) Qualche medico
 - B) Qualche povero
 - C) Nessun dottore
-

1196)- Nessun cane ha tre zampe. Se la precedente affermazione è FALSA, quale delle seguenti è necessariamente vera?

- A) Mi è capitato di vedere molti cani a tre zampe.
 - B) Almeno un cane ha tre zampe
 - C) Nessun cane ha tre zampe
-

1197)- Francesco sta bevendo birra scura. In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è sicuramente giusta?

- A) Francesco beve birra scura.
 - B) Francesco talvolta beve birra.
 - C) Francesco beve birra.
-

1198)- Se e solo se mangio dolci, ingrasso. In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è sicuramente vera?

- A) Se non mangio dolci ingrasso lo stesso.
 - B) I dolci fanno ingrassare tutti.
 - C) Quando ingrasso è perché ho mangiato dolci.
-

1199)- Se e solo se mangio solo pasta, riduco il mio peso. In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è sicuramente vera?

- A) Il mio peso si riduce quando mangio solo pasta.
 - B) Il mio peso si riduce anche se non mangio solo pasta.
 - C) Anche se mangio solo pasta non riduco il mio peso.
-

1200)- Se riesco a risparmiare, vado ai Caraibi. In base alla precedente affermazione, è necessariamente vero che...

- A) se non sono andato ai Caraibi, vuol dire che non sono riuscito a risparmiare
 - B) se sono andato ai Caraibi, vuol dire che non sono riuscito a risparmiare
 - C) se non sono andato ai Caraibi, vuol dire che sono riuscito a risparmiare
-

1201)- Tutti gli impiegati sono lavoratori dipendenti; Leonardo è un falegname; alcuni falegnami sono lavoratori dipendenti. Se le precedenti informazioni sono vere, quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?

- A) I lavoratori dipendenti non fanno i falegnami.
 - B) Non è certo che Leonardo sia un lavoratore dipendente.
 - C) Leonardo è di sicuro un lavoratore dipendente.
-

- 1202)- Tutti gli autisti sono lavoratori dipendenti; Enrico è un autista; alcuni autisti non guidano solo pullman. Se le precedenti informazioni sono vere, quale delle seguenti affermazioni non è necessariamente vera?**
- A) Enrico guida sicuramente pullman.
 - B) Non è certo che Enrico guidi pullman.
 - C) Enrico non è un lavoratore dipendente.
-
- 1203)- Tutti gli educatori sono simpatici; Fabio è un frate; tutti i frati sono simpatici. In base alle precedenti affermazioni, quale delle seguenti non è necessariamente vera?**
- A) Fabio è un educatore.
 - B) Non è possibile non che esista almeno un educatore che sia anche frate.
 - C) Chi non è simpatico non educa.
-
- 1204)- Tutti gli uccelli volano. Tutti gli uccelli sono vertebrati. Tutti i vertebrati vivono a lungo. Se le precedenti informazioni sono vere, quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?**
- A) Non esiste un uccello che abbia vita breve.
 - B) I vertebrati non sono uccelli.
 - C) Chi cammina vive a lungo.
-
- 1205)- Tutti i calciatori amano le belle donne. Tutti gli attori cambiano spesso auto. Chi ama le belle donne cambia spesso auto. Se le precedenti informazioni sono vere, quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?**
- A) Tutti i calciatori cambiano spesso auto.
 - B) Chi cambia spesso auto è un attore o un calciatore.
 - C) Tutti gli attori amano le belle donne.
-
- 1206)- Tutti i professori hanno molta fantasia. Per essere uno scrittore bisogna essere un professore. Marco ha molta fantasia. Se le precedenti affermazioni sono vere, è possibile dedurre che...**
- A) Marco insegna
 - B) Tutti gli scrittori hanno molta fantasia
 - C) Solo alcuni scrittori hanno molta fantasia
-
- 1207)- Tutti i vizi sono criticabili - alcune passioni non sono criticabili - dunque non sono vizi. Si individuino il corretto completamento del sillogismo proposto.**
- A) Alcune passioni
 - B) Tutte le passioni
 - C) Alcuni vizi
-
- 1208)- Sante è una persona allegra; le persone grasse sono tutte allegre; le persone grasse sono golose. Se le precedenti affermazioni sono vere, quale delle seguenti è sicuramente vera?**
- A) Chi è grasso è goloso e allegro
 - B) Chi è grasso è allegro ma non è goloso
 - C) Chi è grasso è goloso ma non è allegro
-
- 1209)- 8 imbianchini iniziano a pitturare un gruppo di appartamenti e prevedono di completare il lavoro in 18 giorni. Due giorni dopo l'inizio del lavoro, altri 8 imbianchini vengono ad aggiungersi agli altri. In quanti giorni sarà finito il lavoro?**
- A) 6
 - B) 4
 - C) 8
-
- 1210)- A quanti giorni corrispondono 5760 minuti?**
- A) 4
 - B) 5
 - C) 6
-

- 1211)- Gina è più bassa di Marta. Marta è più alta di Serena. Serena è più bassa di Chiara. Chi tra le seguenti è la più alta?
- A) Chiara.
 - B) I dati forniti dal problema non consentono di stabilirlo con certezza.
 - C) Marta.
-
- 1212)- Calcolare la probabilità che nel lancio di due dadi la somma dei punteggi sia 7:
- A) $2/16$
 - B) $1/4$
 - C) $1/6$
-
- 1213)- Lucia ha nel cassetto 2 paia di guanti bianchi, 8 paia di guanti rossi e 4 paia di guanti gialli. Trovandosi al buio e dovendo essere sicura di prenderne un paio dello stesso colore, quanti guanti dovrà estrarre dal cassetto?
- A) 7
 - B) 4
 - C) 14
-
- 1214)- Ada ha nel cassetto 5 paia di guanti bianchi, 8 paia di guanti rossi e 4 paia di guanti gialli. Trovandosi al buio e dovendo essere sicura di prenderne quattro dello stesso colore, quanti guanti dovrà estrarre al minimo dal cassetto?
- A) 5
 - B) 12
 - C) 10
-
- 1215)- Ci sono due persone di sesso diverso, una alta e una bassa. La persona bassa dice "Io sono una donna" mentre la persona alta dice "Io sono un uomo". Se almeno uno dei due mente quale delle seguenti affermazioni risulta necessariamente vera?
- A) La donna è alta e l'uomo è basso
 - B) La donna è bassa e l'uomo è alto
 - C) Sono entrambi alti
-
- 1216)- Cinque anni fa le tre gemelle Bonaventura con il loro fratello Paolino, più giovane di loro di 5 anni, assommavano insieme 23 anni. Quanti anni ha Paolino attualmente?
- A) 12
 - B) 10
 - C) 7
-
- 1217)- Tutti i ciclisti sono tenaci Nessuna persona tenace è superba – Significa che:
- A) Nessun ciclista è tenace
 - B) Alcuni superbi sono tenaci
 - C) Nessun ciclista è superbo
-
- 1218)- Ricostruisci il corretto ordine dei seguenti periodi: A) Per cercare qualcosa da mangiare B) Un delizioso bocconcino C) Di uscire dalla tana D) Ma appena mise il suo musetto fuori E) Il topino Sissi decise F) Che aveva deciso di fare del topino G) Trovò un grosso gatto affamato
- A) E-C-A-D-G-F-B
 - B) E-G-F-A-B-C-D
 - C) C-A-F-B-D-G-E
-

- 1219)- Ricostruisci il corretto ordine dei seguenti periodi: A) E dell'esperienza B) Vi sono dei fenomeni particolari C) Si trasfigura inconsapevolmente D) Nella vita sociale E) E la qualità della vita F) In cui le relazioni tra gli uomini G) Mutano completamente
- A) F-B-G-D-C-A-E
B) G-A-D-F-B-C-E
C) D-B-F-G-E-A-C
-
- 1220)- Ricostruisci il corretto ordine dei seguenti periodi: A) Molto orgoglioso. B) Tanto tempo fa in un castello. C) Eccetto uno: D) E non voleva aiuto. E) Frank il quale era distante da tutti. F) Vivevano un re con la sua famiglia. G) Tutti i componenti avevano un compito.
- A) B-G-F-C-D-A-E
B) B-F-G-C-E-A-D
C) D-G-E-B-F-C-A
-
- 1221)- Ricostruisci il corretto ordine dei seguenti periodi: A) Hanno dimostrato. B) Che si nutrono di un cadavere. C) Svolte dall' entomologia forense. D) Il giorno della morte degli insetti. E) Che è possibile determinare. F) Alcune ricerche. G) Con precisione.
- A) E-G-F-A-B-C-D
B) F-C-A-E-G-D-B
C) C-A-F-B-D-G-E
-
- 1222)- Ricostruisci il corretto ordine dei seguenti periodi: A) Quindi non ha senso dire. B) L'autore sostiene la tesi. C) Non esiste. D) Non ci sarebbe morale. E) Che Dio quasi certamente. F) Che senza religione. G) Nel libro "God Delusion".
- A) G-B-E-C-A-F-D
B) D-B-E-G-A-C-F
C) G-B-F-A-C-D-E
-
- 1223)- Ricostruisci il corretto ordine dei seguenti periodi: A) Né dare risposta; B) È afflitta da domande; C) Che la ragione umana; D) Poiché inspiegabili; E) Né respingere; F) Un filosofo affermava; G) Che non può
- A) F-C-B-G-E-A-D
B) B-D-F-A-C-G-F
C) A-G-D-F-C-B-E
-
- 1224)- Ricostruisci il corretto ordine dei seguenti periodi: A) Un insieme di assunti di base; B) Nessuna cultura; C) Non c'è, quindi, D) Si intende; E) Per cultura organizzativa; F) Inventati da un determinato gruppo; G) Valida o errata in assoluto
- A) E-D-A-F-C-B-G
B) C-B-D-F-G-A-E
C) G-B-E-D-F-A-C
-
- 1225)- Se è domenica, fa caldo e c'è il sole Nicola va al mare. Se è lunedì oppure se piove, Nicola resta a casa. Oggi Nicola è andato al mare. Allora si può affermare con certezza che:
- A) oggi piove
B) oggi non piove
C) oggi fa caldo
-
- 1226)- In un paese di una regione di frontiera gli abitanti parlano la lingua A e/o la lingua B. Si sa che il 70% degli abitanti parla la lingua A e il 60% parla la lingua B. Quale percentuale parla entrambe le lingue?
- A) 10%
B) 65%
C) 30%
-

1227)- Si consideri la proposizione: "Tutte le torri sono alte". Dire che essa è falsa equivale a dire che:

- A) Esiste una torre che non è alta
 - B) Almeno due torri sono alte
 - C) Tutte le torri sono basse
-

1228)- In un cestino ci sono cento ciliegie. Ognuna di esse è sana o bacata. Si conoscono i seguenti fatti: almeno una ciliegia è bacata; prese due ciliegie qualsiasi, almeno una è sana. Quante sono le ciliegie sane e quante quelle bacate?

- A) 99 bacate e una sana
 - B) 50 sane e 50 bacate
 - C) 1 bacata e 99 sane
-

1229)- Quale delle seguenti affermazioni è errata? Affinché due frazioni siano uguali:

- A) è sufficiente che abbiano lo stesso numeratore e lo stesso denominatore.
 - B) è necessario e sufficiente che abbiano numeratori e denominatori proporzionali;
 - C) è necessario che abbiano uguale numeratore e uguale denominatore;
-

1230)- Una scatola contiene palle rosse, verdi e blu, tutte di grandezza diversa. Sapendo che ogni palla rossa è più grande di ogni palla verde, e che non è vero che tutte le palle verdi siano più grandi di tutte le palle blu, quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?

- A) C'è almeno una palla blu che è più grande di una palla rossa
 - B) C'è almeno una palla blu che è più grande di una palla verde
 - C) Tutte le palle rosse sono più grandi di tutte le palle blu
-

1231)- Quando è contento, Francesco canta. Quindi:

- A) oggi Francesco non è contento quindi non canta
 - B) oggi Francesco non canta, quindi non è contento
 - C) il figlio di Francesco ha preso 10 in matematica e Francesco non canta.
-

1232)- Se un insieme ha n elementi, quanti elementi ha l'insieme delle sue parti?

- A) $2n$ elementi
 - B) 2^n elementi
 - C) n^2 elementi
-

1233)- Se in una classe almeno uno studente non sarà promosso, quanti saranno gli studenti promossi?

- A) Al più tutti meno uno
 - B) Tutti
 - C) Al più tutti meno due
-

1234)- Dire che "La frase P vale se vale la frase Q", significa dire che Q è condizione:

- A) sufficiente ma non necessaria per P
 - B) necessaria per P
 - C) necessaria ma non sufficiente per P
-

1235)- Si dice numero primo un intero $n > 1$ divisibile solo per 1 e per n . Si dica quale delle seguenti affermazioni è errata:

- A) è necessario e sufficiente essere un dispari diverso da 1 o essere il 2 per essere un primo.
 - B) non è sufficiente essere un numero dispari diverso da 1 per essere un primo.
 - C) affinché un numero sia primo è necessario che sia dispari oppure che sia il 2.
-

1236)- **Quale, tra i termini che seguono, è da scartare?**

- A) Decadentismo
 - B) Luddismo
 - C) Crepuscolarismo
-

1237)- **Che cosa significa: fastigio?**

- A) Culmine
 - B) Noia
 - C) Lusso
-

1238)- **Completa la seguente proporzione: Porta : Casa = ? : Automobile**

- A) Sportello
 - B) Finestrino
 - C) Volante
-

1239)- **Completa la seguente proporzione: Granello: Sabbia = Goccia : ?**

- A) Ombrello
 - B) Nuvole
 - C) Pioggia
-

1240)- **Completa la seguente proporzione: Occhio : Viso = Quadro : ?**

- A) Cornice
 - B) Parete
 - C) Stanza
-

1241)- **Completa la seguente proporzione: Legno : Tavolo = ? : Finestra**

- A) Porta
 - B) Stanza
 - C) Vetro
-

1242)- **Una tartaruga deve arrampicarsi su una scala costituita da 12 gradini. Ogni giorno sale 4 gradini e ogni sera ne scende 2. Dopo quanti giorni riuscirà ad arrivare alla sommità della scala?**

- A) Tre giorni
 - B) Una settimana
 - C) Cinque giorni
-

1243)- **Se una candela accesa si consuma in 4 ore, in quanto tempo si consumeranno quattro candele?**

- A) Quattro ore
 - B) Un ora
 - C) Otto ore
-

1244)- **In una cassa ne sono racchiuse altre due; in ciascuna di queste ve ne sono altre tre e dentro ciascuna di esse ve ne sono altre quattro. Quante casse sono in tutto?**

- A) 43 casse
 - B) 39 casse
 - C) 33 casse
-

1245)- **Sappiamo che una figura geometrica piana ha almeno 5 angoli. Pertanto:**

- A) si tratterà certamente di un esagono
 - B) si tratterà certamente di un pentagono
 - C) non si tratterà di un quadrato
-

1246)- “Chi non ha gli scii non va a sciare.

Gianni non va a sciare. Chi va a sciare respira aria pura”. Quale tra queste affermazioni non è corretta?

- A) È possibile che Gianni non abbia gli scii
 - B) È impossibile che chi va a sciare non abbia gli scii
 - C) È possibile che Gianni respiri aria pura
-

1247)- Indica quale parola continua logicamente la serie. Ragazzo sta a uomo come ragazza sta a...

- A) Signora.
 - B) Femmina.
 - C) Donna.
-

1248)- Indica quale parola continua logicamente la serie. Occhio sta a viso come finestra sta a...

- A) Balcone.
 - B) Muro.
 - C) Persiane.
-

1249)- Indica quale parola continua logicamente la serie. Centro sta a cerchio come isola sta a...

- A) Mare.
 - B) Palma.
 - C) Naufrago.
-

1250)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola EDUCAZIONE:

- A) intenzione
 - B) insegnamento
 - C) sottomissione
-

1251)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola POTERE:

- A) facoltà
 - B) volere
 - C) desiderare
-

1252)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola LABORIOSITA':

- A) labilità
 - B) operosità
 - C) intenzionalità
-

1253)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola ISPEZIONE:

- A) esame
 - B) attenzione
 - C) intromissione
-

1254)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola SEVERITA':

- A) punizione
 - B) compostezza
 - C) austerità
-

1255)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola FERMEZZA:

- A) stabilità
 - B) completezza
 - C) dominanza
-

1256)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola AUTOREVOLE:

- A) austero
 - B) accreditato
 - C) automatico
-

1257)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola MORALE:

- A) virtuoso
 - B) stimato
 - C) intenzionale
-

1258)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola RESPONSABILITA':

- A) sottomissione
 - B) volontà
 - C) obbligazione
-

1259)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola DOVERE:

- A) intensità
 - B) obbligo
 - C) necessità
-

1260)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola BUON SENSO:

- A) senno
 - B) impegno
 - C) contegno
-

1261)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola DIRITTO:

- A) beneficio
 - B) sottomissione
 - C) intenzione
-

1262)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola GARANZIA:

- A) assicurazione
 - B) precisione
 - C) intenzione
-

1263)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola CAPACITA':

- A) abilità
 - B) caparbietà
 - C) agilità
-

1264)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola CONDISCENDENZA:

- A) arrendevolezza
 - B) intelligenza
 - C) intenzionalità
-

1265)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola ASTUZIA:

- A) antipatia
 - B) scaltrezza
 - C) abilità
-

1266)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola DEFERENZA:

- A) ossequio
 - B) importanza
 - C) differenza
-

1267)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola STIMA:

- A) possibilità
 - B) apprezzamento
 - C) avvilitamento
-

1268)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola ONORE:

- A) dignità
 - B) volontà
 - C) valore
-

1269)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola POTENZIALITA':

- A) differenza
 - B) possibilità
 - C) certezza
-

1270)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola LIGIO:

- A) limitato
 - B) libero
 - C) dedito
-

1271)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola GRATIFICAZIONE:

- A) premio
 - B) prova
 - C) amplificazione
-

1272)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola AUTORITA':

- A) Potere
 - B) Abilità
 - C) Volontà
-

1273)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola CONTROLLO:

- A) Comando.
 - B) Possibilità
 - C) Verifica
-

1274)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola RIGORE:

- A) Serenità
 - B) Severità
 - C) Preoccupazione
-

1275)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola DILIGENZA:

- A) Istruzione
 - B) Dovere
 - C) Accuratezza
-

1276)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola ONESTA':

- A) Solerzia
 - B) Rettitudine
 - C) Necessità
-

1277)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola FRODE:

- A) Profitto
 - B) Sospetto
 - C) Inganno
-

1278)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola SICUREZZA:

- A) Dominio
 - B) Certezza
 - C) Sottigliezza
-

1279)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola PIGRIZIA:

- A) Insidia
 - B) Accidia
 - C) Invidia
-

1280)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola TOLLERANZA:

- A) Indulgenza
 - B) Indolenza
 - C) Intemperanza
-

1281)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola BUROCRATE:

- A) Funzionario
 - B) Insegnante
 - C) Leader
-

1282)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola IMPEGNO:

- A) Revisione
 - B) Vincolo
 - C) Precisione
-

1283)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola SOPRAFFAZIONE:

- A) Sopruso
 - B) Fermezza
 - C) Durezza
-

1284)- L'art. 122 della Costituzione statuisce che il sistema di elezione dei consiglieri regionali delle Regioni a Statuto ordinario è stabilito:

- A) Con legge ordinaria.
 - B) Con legge della Regione, nei limiti dei principi fondamentali stabiliti dalla legge della Repubblica.
 - C) Con legge costituzionale.
-

1285)- Quale articolo della Costituzione stabilisce che le leggi costituzionali siano adottate da ciascuna Camera?

- A) L'art.117
 - B) L'art.138
 - C) L'art.85
-

1286)- Quale articolo della Costituzione sancisce che nessuno può essere sottoposto a misure di sicurezza se non nei casi previsti dalla legge?

- A) L'art. 85
 - B) L'art. 25
 - C) L'art. 35
-

1287)- L'articolazione e l'organizzazione delle Questure come sono stabilite?

- A) Con decreto del Capo dei Dipartimenti del Ministero dell'Interno
 - B) Con decreto del Ministro dell'Interno
 - C) Con decreto della presidenza del Consiglio dei Ministri
-

1288)- L'art. 9 della Costituzione affida il compito della tutela del paesaggio e del patrimonio storico e artistico Nazionale:

- A) Ad appositi organismi governativi
 - B) All'amministrazione dello Stato
 - C) Alla Repubblica
-

1289)- Quale articolo della Costituzione italiana stabilisce che l'Italia è una Repubblica democratica, fondata sul lavoro?

- A) L'art.10
 - B) L'art.2
 - C) L'art.1
-

1290)- La procedura normale di esame e di approvazione diretta da parte della Camera dei Deputati è adottata, ai sensi dell'art. 72 della Costituzione, tra l'altro:

- A) Per i disegni di legge in materia costituzionale ed elettorale
 - B) Per i disegni di legge in materia di giurisdizione.
 - C) Per i disegni di legge di disciplina dei diritti civili.
-

1291)- Ai sensi dell'art. 56 della Costituzione la Camera dei Deputati è eletta:

- A) A suffragio universale
 - B) A suffragio limitato e diretto.
 - C) A suffragio universale e diretto.
-

1292)- A norma dell'art. 25, Cost. è prescritto che "nessuno può essere distolto dal giudice naturale precostituito per legge". Ciò significa che:

- A) Il giudice deve essere costituito prima dell'inizio del processo, sicché naturalità e precostituzione vanno intesi come sinonimi
 - B) Il giudice deve essere costituito in forza di norme generali e astratte di determinazione della competenza (naturalità) e prima del compimento del fatto-reato (pre-costituzione)
 - C) Il giudice deve avere prestato giuramento e deve essere stato immesso nelle funzioni prima dell'accertamento della costituzione delle parti in giudizio
-

1293)- Ai sensi dell'art. 127 della Costituzione, il Governo, quando ritenga che una legge regionale ecceda la competenza della Regione:

- A) Può demandare la questione al Parlamento nazionale, il quale ha il potere di abrogare la legge in esame
 - B) Può promuovere la questione di legittimità costituzionale dinanzi alla Corte costituzionale entro novanta giorni dalla sua pubblicazione
 - C) Può promuovere la questione di legittimità costituzionale dinanzi alla Corte costituzionale entro sessanta giorni dalla sua pubblicazione
-

1294)- A norma dell'art. 56 della Costituzione per l'elezione della Camera dei Deputati il territorio nazionale, è suddiviso in:

- A) Regioni elettorali
 - B) Collegi elettorali
 - C) Circoscrizioni elettorali
-

1295)- A norma dell'art. 80 della Costituzione, l'autorizzazione alla ratifica di trattati internazionali che importano variazioni di leggi, a quale organico compete?

- A) Al Presidente del Consiglio e Ministro degli esteri, congiuntamente
 - B) Al Presidente del Consiglio dei Ministri, previa controfirma del Capo dello Stato
 - C) Al Parlamento, con legge dello Stato
-

1296)- A norma dell'art. 75 della Costituzione, come sono poste le modalità di attuazione del referendum abrogativo?

- A) Dalla Costituzione stessa
 - B) Dalla legge ordinaria
 - C) Da leggi costituzionali
-

1297)- Ai sensi dell'art. 117 Cost. l'attuazione degli accordi internazionali e degli atti dell'Unione Europea, oltre che alle regioni a chi è attribuita ?

- A) Alle regioni a statuto speciale
 - B) Alle province autonome di Trento e Bolzano
 - C) Alle sole province di Aosta e Cagliari
-

1298)- A norma dell'art. 17 della Costituzione, per i cittadini la riunione è:

- A) Non è un diritto
 - B) Una potestà
 - C) Un diritto
-

1299)- Ai sensi dell'art.10 Cost. è ammessa l'estradizione dello straniero condannato per reati politici?

- A) No, mai
 - B) Sì, ma solo in caso di attentato alle istituzioni
 - C) Sì, ma solo in caso di renitenza alla leva
-

1300)- Entro quale termine, il Governo della Repubblica provvede a compilare i testi dei nuovi statuti delle Regioni a Statuto speciale - secondo il dispositivo dell'art.6 della legge costituzionale 2/2001 ?

- A) Entro 180 giorni
 - B) Entro 6 mesi
 - C) Entro 12 mesi
-

1301)- Ai sensi dell'art. 42 Cost. la proprietà privata è garantita:

- A) Dal regolamento
 - B) Dagli usi
 - C) Dalla legge
-

1302)- Ai sensi dell'art. 114 Cost. da quali enti è formata la Repubblica?

- A) Comuni, Province, Città Metropolitane, Regioni, Stato
 - B) Comuni, Province, Regioni
 - C) Comuni, Province, Città Metropolitane
-

1303)- Ai sensi dell'art. 5 della Costituzione italiana la Repubblica è divisibile in più stati?

- A) No, la Repubblica è una e indivisibile
 - B) Sì, a condizione che non vengano istituite dogane tra i confini dei nuovi stati
 - C) Sì, con delibera del Consigli regionali
-

1304)- Ai sensi dell'art. 123 della Costituzione, lo statuto della Regione determina, tra l'altro:

- A) La elencazione delle funzioni amministrative
 - B) L'esercizio del diritto di iniziativa su leggi e provvedimenti amministrativi della Regione
 - C) Le competenze in materia di potestà legislative della Regione
-

1305)- Quale principio è sancito nel quarto comma dell'art. 118 Cost.?

- A) Differenziazione complementare
 - B) Sussidiarietà verticale
 - C) Sussidiarietà orizzontale
-

1306)- A chi è devoluto il compito di rimuovere gli ostacoli di ordine sociale che impediscono il pieno sviluppo della persona umana, secondo quanto prescritto dall'art. 3 della Costituzione?

- A) Alle Organizzazioni di Volontariato
 - B) Alla Repubblica
 - C) Alle Forze dell'Ordine
-

1307)- In base a quanto prevede l'art. 13 della Costituzione, qual è la fonte legittimata a indicare i casi in cui l'autorità di pubblica sicurezza può procedere a provvisorie limitazioni della libertà personale?

- A) La Costituzione stessa.
 - B) Il Testo Unico di pubblica sicurezza.
 - C) La legge.
-

1308)- Cosa comporta il principio di segretezza del suffragio, stabilito dall'art. 48 della Costituzione?

- A) L'obbligo per il legislatore elettorale di stabilire regole sulla non riconoscibilità del voto e per il cittadino di non dichiararlo pubblicamente in alcuna circostanza
 - B) L'obbligo per il legislatore elettorale di stabilire regole sulla non riconoscibilità del voto
 - C) Il divieto per il cittadino di dichiarare pubblicamente il proprio voto
-

1309)- A norma della legge 23 agosto 1988, n. 400, il Presidente del Consiglio dei ministri può sospendere, ai sensi del primo comma dell'articolo 95 della Costituzione, l'adozione di atti:

- A) Dei Ministri competenti in ordine a questioni politiche e amministrative
 - B) Del Presidente della Repubblica
 - C) Delle Regioni e degli Enti locali
-

1310)- L'organo di consultazione tra le Regioni e gli enti locali, previsto dall'art. 123 della Costituzione è:

- A) Il Consiglio delle Autonomie Locali, disciplinato da un protocollo d'intesa stipulato tra tutti gli enti locali della regione
 - B) Il Consiglio delle Autonomie Locali, disciplinato dallo statuto di ciascuna regione
 - C) La Conferenza Interregionale, disciplinata con legge regionale
-

1311)- L'autorizzazione alla ratifica di trattati internazionali che prevedono arbitrati o regolamenti giudiziari, secondo quanto previsto dall'art. 80 della Costituzione, a quale organo compete:

- A) Al Presidente del Consiglio e al Ministro degli Affari Esteri, congiuntamente.
 - B) Al Presidente del Consiglio dei Ministri, previa controfirma del Capo dello Stato.
 - C) Al Parlamento, con legge dello Stato.
-

1312)- Quale articolo della Costituzione statuisce il sistema di elezione dei consiglieri regionali delle Regioni a Statuto ordinario?

- A) L'art. 118
 - B) L'art. 117
 - C) L'art. 122
-

1313)- Ai sensi dell'art. 72 della Costituzione, la procedura normale di esame e di approvazione diretta da parte della Camera dei Deputati è adottata, tra l'altro:

- A) Per i disegni di legge in materia di giurisdizione.
 - B) Per i disegni di legge di disciplina dei diritti civili.
 - C) Per i disegni di legge di approvazione del rendiconto consuntivo dello stato.
-

1314)- Ai sensi dell'art. 81 della Costituzione, l'esercizio provvisorio del bilancio:

- A) Non può essere concesso se non per legge e per periodi non superiori complessivamente a otto mesi
 - B) Non può essere concesso
 - C) Non può essere concesso se non per legge e per periodi non superiori complessivamente a quattro mesi
-

1315)- Secondo l'opinione più diffusa, cosa s'intende con l'espressione "poteri necessari" delegabili al Governo di cui all'art. 78 della Costituzione?

- A) Il conferimento di " poteri extra ordinem", su delega del Parlamento, in tutti i casi in cui quest'ultimo li ritenga necessari
 - B) Potere di porre in essere atti legislativi, in virtù della delega concessa dal Parlamento, per fronteggiare lo stato di guerra internazionale
 - C) Potere di porre in essere atti legislativi, in virtù della delega concessa dal Parlamento, in tutti i casi di pericolo pubblico interno, ossia limitato al Paese
-

1316)- Chi cura l'esecuzione di provvedimenti del Consiglio dei Ministri costituenti esercizio del potere sostitutivo di cui l'art. 120 della Costituzione?

- A) Il Commissario di Governo
 - B) Il Questore
 - C) Il Prefetto preposto all'ufficio territoriale del Governo avente sede nel capoluogo della Regione
-

1317)- Con la completa lettura degli articoli 117 e 118 della Costituzione, la competenza legislativa per l'ordine e la sicurezza compete esclusivamente allo Stato?

- A) Sì, ma la legge statale deve disciplinare forme di coordinamento tra lo Stato e le Regioni
 - B) Sì con esclusione sull'utilizzo della Polizia Municipale
 - C) Sì con esclusione della Polizia Locale
-

1318)- Il novellato articolo 114 della Costituzione, cosa evidenzia in particolare ?

- A) Il pluralismo gerarchico
 - B) Il pluralismo istituzionale paritario
 - C) Il sistema istituzionale pluralistico fondato su articolazione gerarchica della Repubblica
-

- 1319)- Ferma restando la particolare forma di controllo delle leggi prevista dallo statuto speciale della Regione siciliana, il Governo, quando ritenga che una legge regionale ecceda la competenza della Regione, può promuovere, ai sensi dell'articolo 127, primo comma, della Costituzione, la questione di legittimità costituzionale della legge regionale dinanzi alla Corte Costituzionale entro:**
- A) Centoventi giorni dalla pubblicazione
 - B) Sessanta giorni dalla pubblicazione
 - C) Trenta giorni dalla pubblicazione
-
- 1320)- La questione di legittimità costituzionale di uno statuto regionale può, a norma del secondo comma dell'articolo 123 della Costituzione, essere promossa entro il termine:**
- A) Di trenta giorni dalla pubblicazione
 - B) Di venti giorni dalla pubblicazione
 - C) Di dieci giorni dalla pubblicazione
-
- 1321)- Quale rappresentante dello Stato cura l'esecuzione di provvedimenti del Consiglio dei Ministri costituenti il potere sostitutivo di cui all'art. 120 della Costituzione ?**
- A) Il Prefetto preposto all'Ufficio Territoriale del Governo avente sede nel capoluogo
 - B) Il Dipartimento della P.C.
 - C) Il Dipartimento per gli Affari Regionali
-
- 1322)- Il referendum previsto dall'art.138 della Costituzione è:**
- A) Approvativo
 - B) Consultivo
 - C) Abrogativo
-
- 1323)- Il referendum previsto dall'art.75 della Costituzione è:**
- A) Abrogativo
 - B) Consultivo
 - C) Approvativo
-
- 1324)- Le commissioni Parlamentari previste dall'art.72 della Costituzione possono essere:**
- A) Speciali
 - B) Bicamerali
 - C) Monocamerali
-
- 1325)- Quale fra le seguenti leggi non può essere oggetto del referendum abrogativo per esplicita previsione dell'art.75 della Costituzione?**
- A) Leggi in materia di diritto di famiglia
 - B) Leggi in materia di diritti penale
 - C) Leggi tributarie e di bilancio
-
- 1326)- L'art.138 della Costituzione stabilisce che le leggi costituzionali siano adottate da ciascuna Camera:**
- A) Con due successive deliberazioni, a distanza non minore di tre mesi, prescrivendo per la seconda approvazione la maggioranza relativa
 - B) Con due successive deliberazioni, a distanza non minore di tre mesi, prescrivendo per la seconda approvazione la maggioranza assoluta
 - C) Con due successive deliberazioni, a distanza non minore di sei mesi, prescrivendo per la seconda approvazione la maggioranza assoluta
-

- 1327)- In base all'art. 21 della Costituzione terzo comma, si può procedere a sequestro soltanto per atto motivato dell'Autorità giudiziaria nel caso di delitti, per i quali la legge sulla stampa espressamente lo autorizzi, o nel caso di violazione delle norme che la legge stessa prescriva per l'indicazione dei responsabili. In tali casi, quando vi sia assoluta urgenza e non sia possibile il tempestivo intervento dell'Autorità giudiziaria, il sequestro della stampa periodica può essere eseguito da ufficiali di Polizia Giudiziaria, che:**
- A) Devono immediatamente, e non mai oltre ventiquattro ore, fare denuncia all'Autorità giudiziaria. Se questa non lo convalida nelle ventiquattro ore successive, il sequestro s'intende revocato e privo d'ogni effetto
 - B) Devono immediatamente, e non mai oltre quattro ore, fare denuncia all'Autorità giudiziaria. Se questa non lo convalida nelle ventiquattro ore successive, il sequestro s'intende revocato e privo d'ogni effetto
 - C) Devono immediatamente, e non mai oltre quarantotto ore, fare denuncia all'Autorità giudiziaria. Se questa non lo convalida nelle ventiquattro ore successive, il sequestro s'intende revocato e privo d'ogni effetto
-
- 1328)- Le leggi di revisione della Costituzione devono essere adottate da ciascuna Camera con due successive deliberazioni: quale intervallo di tempo prevede la legge tra la prima e la seconda votazione?**
- A) Non meno di tre mesi
 - B) Non meno di 120 giorni
 - C) 90 giorni
-
- 1329)- Quale delle affermazioni che seguono corrisponde alle prescrizioni dell'art. 79 della Costituzione in materia di indulto?**
- A) L'indulto è concesso con legge costituzionale
 - B) L'indulto non può applicarsi ai reati commessi successivamente alla presentazione del disegno di legge
 - C) L'indulto è concesso con legge deliberata a maggioranza dei due terzi dei componenti di ciascuna Camera, su proposta del Presidente della Repubblica
-
- 1330)- Contro le decisioni del Consiglio di Stato, secondo quanto stabilito dall'art. 111 della Costituzione:**
- A) È ammesso ricorso in Cassazione per i soli motivi inerenti alla giurisdizione
 - B) Non è ammesso alcun ricorso
 - C) È ammesso il ricorso straordinario al Presidente della Repubblica
-
- 1331)- Secondo quanto disposto dall'art. 122 della Costituzione, "Nessuno può appartenere contemporaneamente a un Consiglio o a una Giunta regionale" e:**
- A) Ad una delle Camere del Parlamento o ad un altro Consiglio regionale e ad una Giunta provinciale o comunale».
 - B) Ad una delle Camere del Parlamento o ad un altro Consiglio regionale».
 - C) Ad una delle Camere del Parlamento o ad un altro Consiglio regionale e ad una Giunta regionale».
-
- 1332)- Prescrive l'art. 57 della Costituzione, che la ripartizione dei seggi tra le Regioni, fatto salvo il numero dei seggi assegnati alla circoscrizione Estero sia fatta:**
- A) In proporzione all'estensione territoriale delle Regioni.
 - B) In proporzione alla popolazione delle Regioni
 - C) In proporzione alla popolazione ed all'estensione territoriale delle Regioni.
-
- 1333)- Secondo quanto prescrive l'art. 63 della Costituzione il Presidente della Camera dei Deputati:**
- A) È designato dal Presidente della Repubblica.
 - B) È eletto dalla stessa Camera.
 - C) È eletto dal Parlamento in seduta comune.
-
- 1334)- In alcuni giorni dell'anno, il Parlamento si riunisce di diritto in seduta comune, per espressa previsione della Costituzione?**
- A) Sì, le Camere si riuniscono di diritto il primo giorno non festivo dei soli mesi pari
 - B) Sì, le Camere si riuniscono di diritto il primo giorno non festivo di febbraio e di ottobre
 - C) Sì, quando il Parlamento viene convocato dal Presidente della Corte costituzionale
-

- 1335)- Secondo quanto prescritto dall'art. 84 della Costituzione, l'Ufficio di Presidente della Repubblica, con quale carica è incompatibile?**
- A) Con qualsiasi altra carica
 - B) Con la carica di Deputato
 - C) Con la carica di Giudice costituzionale
-
- 1336)- Quale organo esercita funzioni di consulenza giuridico-amministrativa e di tutela della giustizia nell'amministrazione, secondo quanto prescritto dall'articolo 100 della Costituzione?**
- A) La Corte dei Conti
 - B) Il Consiglio di Stato
 - C) Il Consiglio Nazionale dell'Economia e del Lavoro
-
- 1337)- Da quale organo viene esercitato il controllo preventivo di legittimità sugli atti del Governo, secondo quanto prescritto dall'articolo 100 della Costituzione?**
- A) Dal Consiglio di Stato
 - B) Dalla Corte dei Conti
 - C) Dalla Corte Costituzionale
-
- 1338)- A norma della Costituzione, affinché possa essere discussa la mozione di sfiducia presentata da una delle due Camere del Parlamento, quanti giorni devono trascorrere:**
- A) Almeno due giorni dalla presentazione
 - B) Almeno tre giorni dalla presentazione
 - C) Almeno un giorno dalla presentazione
-
- 1339)- Quale organo è deputato a mantenere l'unità di indirizzo politico ed amministrativo del Governo, secondo quanto prevede l'articolo 95 della Costituzione?**
- A) Consiglio dei Ministri
 - B) Presidente del Consiglio dei Ministri
 - C) Presidente del Senato
-
- 1340)- Ai sensi della Costituzione, i regolamenti regionali sono emanati:**
- A) Dalla giunta regionale
 - B) Dal Presidente della giunta regionale
 - C) Dal consiglio regionale
-
- 1341)- In base al testo della Costituzione, il presidente della Repubblica, prima di sciogliere le Camere:**
- A) Deve obbligatoriamente sentire i loro presidenti e il loro parere è vincolante
 - B) Deve obbligatoriamente sentire i loro presidenti, ma il loro parere non è vincolante
 - C) Può sentire i rispettivi presidenti e il loro parere una volta richiesto, è vincolante
-
- 1342)- Le modalità di attuazione del referendum abrogativo, ai sensi dell'art. 75 della Costituzione, sono poste:**
- A) Dalla legge ordinaria
 - B) Da leggi costituzionali
 - C) Dalla Costituzione stessa
-
- 1343)- Quale dei seguenti articoli della Costituzione riconosce e promuove le autonomie locali?**
- A) Articolo 5
 - B) Articolo 117
 - C) Articolo 114
-

1344)- La Parte Prima della Costituzione italiana è dedicata:

- A) Ai Principi fondamentali
 - B) Ai Diritti e doveri dei cittadini
 - C) All'Ordinamento della Repubblica
-

1345)- Secondo il disposto dell'art. 133 della Costituzione, i nuovi Comuni sono istituiti:

- A) Dalla Regione, sentite le popolazioni interessate.
 - B) Con legge costituzionale
 - C) Con decreto del Presidente della Repubblica
-

1346)- Qual è il limite in materia di libertà di fede religiosa previsto dall'art. 19 della Costituzione?

- A) Che il proprio credo religioso non sia divulgato con opere di proselitismo
 - B) Che i cittadini di fede cattolica non possono esercitare il culto in privato
 - C) Che gli atti di culto non siano contrari al buon costume
-

1347)- L'art.25 della Costituzione che sancisce che nessuno può essere sottoposto a misure di sicurezza se non nei casi previsti dalla legge, contiene una riserva di legge:

- A) Indicativa
 - B) Relativa
 - C) Assoluta
-

1348)- Il principio di uguaglianza espresso nell'art. 3 della Costituzione ha contenuto:

- A) Esclusivamente sostanziale
 - B) Esclusivamente formale
 - C) Formale e sostanziale
-

1349)- L'intervallo tra le due successive deliberazioni previste per le leggi di revisione costituzionale dall'art.138 della Costituzione è di:

- A) 3 mesi
 - B) 12 mesi
 - C) 1 mese
-

1350)- Secondo l'art. 136 della Costituzione, quando cessa di avere efficacia la norma dichiarata incostituzionale?

- A) Le norme dichiarate incostituzionali non possono avere applicazione dal giorno successivo alla pubblicazione della decisione
 - B) Cessa di avere efficacia dal momento della lettura della sentenza
 - C) Cessa di avere efficacia dal giorno successivo alla pubblicazione della decisione
-

1351)- In quale anno è stata approvata la legge di revisione costituzionale, recante " riforma del Titolo V della Costituzione"?

- A) Nel 2000
 - B) Nel 2001
 - C) Nel 2002
-

1352)- Entro quanti giorni la regione può promuovere la questione di legittimità costituzionale nei casi previsti dall'art. 127 della Costituzione?

- A) Entro 30
 - B) Entro 90
 - C) Entro 60
-

1353)- Il nuovo articolo 116 della Costituzione che prevede le regioni a Statuto Speciale, aggiunge solo alcune definizioni; quali?

- A) Aggiunge l'autonomia potestà tributaria per tutte le regioni a Statuto Speciale
 - B) Aggiunge la potestà di ricercare risorse aggiuntive
 - C) Aggiunge a Trentino Alto Adige e Valle D'Aosta le denominazioni austriache e francesi rispettivamente Sudtirolo e Valle d'Aosta
-

1354)- Afferma l'art. 38 della Costituzione:

- A) "Ogni cittadino, inabile al lavoro e sprovvisto di mezzi di sostentamento ha diritto al mantenimento e all'assistenza sociale fino al raggiungimento della maggiore età"
 - B) "Ogni cittadino, inabile al lavoro e sprovvisto di mezzi di sostentamento ha diritto al mantenimento e all'assistenza sociale"
 - C) "Ogni cittadino, inabile al lavoro e sprovvisto di mezzi di sostentamento ha diritto al mantenimento e all'assistenza sociale per almeno un anno"
-

1355)- Riguardo l'approvazione del bilancio e del rendiconto consuntivo, l'art. 81 della Costituzione stabilisce:

- A) Che con la legge di approvazione del bilancio non si possono stabilire nuovi tributi e nuove spese
 - B) Che con la legge di approvazione del bilancio si possono stabilire sia nuove spese che nuovi tributi
 - C) Che con la legge di approvazione del bilancio si possono stabilire nuovi tributi, ma solo per realizzare la copertura finanziaria del disavanzo di gestione
-

1356)- Chi ha il diritto di raggiungere i più alti gradi degli studi, secondo quanto prescritto dall'art 34 della Costituzione?

- A) Nessuno
 - B) I capaci e i meritevoli, anche se privi di mezzi
 - C) Aggiungere i più alti gradi degli studi non è un diritto, mentre lo è frequentare la scuola dell'obbligo
-

1357)- Nell'art. 97 della Costituzione, quali aspetti organizzativi dei pubblici uffici sono indicati?

- A) Le sfere di competenza, le attribuzioni e le responsabilità dei funzionari
 - B) Solo le sfere di competenza
 - C) Solo le responsabilità dei funzionari
-

1358)- L'organo competente ad indire un referendum popolare, relativo ad una legge di revisione della Costituzione è:

- A) Il Presidente della Repubblica
 - B) Il Presidente del Consiglio dei Ministri
 - C) Il Presidente della Corte Costituzionale
-

1359)- A norma dell'articolo 139 della Costituzione, cosa non può mai essere oggetto di revisione costituzionale?

- A) Il sistema elettorale
 - B) L'esercizio del referendum popolare
 - C) La forma Repubblicana
-

1360)- La richiesta di referendum abrogativo, totale o parziale, di una legge, secondo l'articolo 75 della Costituzione, da quanti Consigli Regionali deve provenire ?

- A) Cinque
 - B) Quattro
 - C) Tre
-

1361)- Il principio di uguaglianza formale sancito dall'art. 3 della Costituzione:

- A) Indica che tutti i cittadini sono uguali di fronte alla legge
 - B) Indica che la Repubblica deve provvedere a che non vi siano discriminazioni tra i cittadini
 - C) Indica che le ricchezze devono essere equamente distribuite tra i cittadini
-

1362)- Quale articolo della della Costituzione affida il compito della tutela del paesaggio e del patrimonio storico e artistico Nazionale alla repubblica?

- A) L'art. 29
 - B) L'art. 9
 - C) L'art. 19
-

1363)- I principi dell'organizzazione amministrativa, sanciti dall'art. 97 della Costituzione, sono quello di:

- A) Efficienza ed economicità
 - B) Trasparenza e pubblicità
 - C) Buon andamento e imparzialità
-

1364)- Quali sono le caratteristiche fondamentali della Costituzione Italiana?

- A) È votata, rigida e lunga
 - B) È scritta e rigida in senso forte
 - C) È scritta, votata, rigida in senso forte e lunga
-

1365)- La libertà di domicilio prevista e disciplinata dall'art. 14 della Costituzione, a quali soggetti è riconosciuta?

- A) Solo ai cittadini poiché i principi sanciti dalla Costituzione Italiana non trovano applicazione nei confronti degli stranieri e degli apolidi
 - B) A tutti i cittadini, ma anche agli stranieri e agli apolidi
 - C) A tutti i cittadini, stranieri e apolidi che dimostrano di possedere un'abitazione o regolare contratto di locazione
-

1366)- Il Presidente della Repubblica, prima di assumere le sue funzioni, presta giuramento di fedeltà alla Repubblica e di osservanza della Costituzione dinanzi:

- A) Al Governo
 - B) Al Presidente della Corte Costituzionale
 - C) Al Parlamento in seduta comune
-

1367)- L'art.1 della Costituzione italiana stabilisce che l'Italia è una Repubblica democratica, fondata sul lavoro e che la sovranità appartiene:

- A) Al popolo, che la esercita senza alcun limite
 - B) Al Governo, che la esercita nelle forme e nei limiti della Costituzione
 - C) Al popolo, che la esercita nelle forme e nei limiti della Costituzione
-

1368)- Ai sensi della Costituzione, il Governo quando ritiene che una legge regionale ecceda la competenza della regione:

- A) La rinvia al Consiglio Regionale nel termine fissato per l'apposizione del visto
 - B) Promuove la questione di legittimità costituzionale
 - C) Promuove la questione di merito davanti alle Camere
-

1369)- Quale parte della Costituzione è dedicata alle Regioni?

- A) La Parte II, Titolo V
 - B) La Parte I, Titolo V
 - C) La Parte II, Titolo VI
-

1370)- Quale articolo della Costituzione italiana stabilisce che la sovranità appartiene al popolo?

- A) L'art.2
 - B) L'art.1
 - C) L'art.3
-

1371)- Riguardo la tutela della salute, l'art. 32 della Costituzione prescrive:

- A) Che i trattamenti sanitari devono essere scelti dall'interessato/familiare, dopo l'opportuna informazione da parte del medico
 - B) Che i trattamenti sanitari devono essere valutati dall'interessato, dopo l'opportuna informazione da parte del medico
 - C) Che i trattamenti sanitari devono essere liberamente scelti dall'interessato, esclusi i casi previsti dalla legge
-

1372)- In materia di diritti e doveri dei cittadini, quale affermazione corrisponde ad un principio stabilito dalla Costituzione italiana:

- A) Non si possono eseguire sequestri domiciliari, se non nei casi e nei modi stabiliti dall'autorità amministrativa.
 - B) Lo straniero può essere punito solo in forza di una legge entrata in vigore dopo la commissione del fatto.
 - C) La legge stabilisce i limiti massimi della carcerazione preventiva.
-

1373)- In materia di diritti e doveri dei cittadini, quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla Costituzione italiana?

- A) Non si possono eseguire perquisizioni domiciliari, se non nei casi e nei modi stabiliti dall'autorità amministrativa.
 - B) Il cittadino non può essere punito in forza di una legge entrata in vigore prima del fatto commesso.
 - C) Non è ammessa alcuna forma di ispezione personale, se non per atto motivato dell'A.G. e nei casi e modi previsti dalla legge.
-

1374)- Qualora una proposta di legge presentata al Consiglio regionale ovvero dal Consiglio provinciale di Bolzano sia ritenuta lesiva della parità dei diritti tra i cittadini dei diversi gruppi linguistici o delle caratteristiche etniche o culturali dei gruppi stessi:

- A) La maggioranza dei consiglieri di un gruppo linguistico può chiedere che si voti per gruppi linguistici
 - B) Non deve essere votata
 - C) È necessaria la maggioranza assoluta
-

1375)- L'art. 2 della Costituzione riconosce e garantisce i diritti inviolabili:

- A) Solo al corpo elettorale
 - B) Solo ai membri dello Stato-apparato
 - C) Sia ai cittadini italiani sia agli stranieri
-

1376)- La Repubblica promuove e favorisce gli accordi e le organizzazioni internazionali intesi ad affermare e regolare i diritti del lavoro?

- A) No, ai sensi dell'art. 35 della Costituzione italiana
 - B) Sì, ma solo nell'ambito dell'Unione Europea
 - C) Sì, ai sensi dell'art. 35 della Costituzione italiana
-

1377)- La legge, nel fissare i diritti e gli obblighi delle scuole non statali che chiedono la parità, deve:

- A) Assicurare ad esse piena libertà e ai loro alunni un trattamento scolastico equipollente a quello degli alunni di scuole statali
 - B) Vincolarle con regolamenti rigidi ed i loro alunni non devono avere un trattamento equipollente a quelli delle scuole statali
 - C) Assicurare ad esse piena libertà e ai loro alunni un trattamento scolastico non equipollente a quello degli alunni di scuole statali
-

1378)- I funzionari e i dipendenti dello Stato e degli enti pubblici sono direttamente responsabili degli atti compiuti in violazione di diritti?

- A) Sì, in base all'art.28 della Costituzione
 - B) No, mai
 - C) Sì, ma solo nel caso di responsabilità civile
-

1379)- La Repubblica riconosce i diritti della famiglia come società naturale fondata:

- A) Sulla convivenza
 - B) Sul matrimonio
 - C) Sull'amore
-

1380)- Quale tra le seguenti non è una caratteristica dei diritti inviolabili riconosciuti dalla Costituzione, quale ad esempio il diritto alla libertà personale?

- A) Prescrittibilità
 - B) Assolutezza
 - C) Inalienabilità
-

1381)- La donna lavoratrice ha gli stessi diritti e, a parità di lavoro, le stesse retribuzioni che spettano al lavoratore?

- A) Sì, ma solo per i dirigenti
 - B) Sì, è previsto dall'art. 37 della Costituzione italiana
 - C) No, in base all'art. 37 della Costituzione italiana
-

1382)- Tutti possono agire in giudizio per la tutela dei propri diritti e interessi legittimi ?

- A) No, mai
 - B) Sì, se cittadini dell'Unione Europea
 - C) Sì, sempre
-

1383)- La Repubblica riconosce e garantisce i diritti inviolabili dell'uomo:

- A) Sia come singolo, sia nelle formazioni sociali ove si svolge la sua personalità
 - B) Esclusivamente nelle formazioni sociali ove si svolge la sua personalità
 - C) Esclusivamente come singolo
-

1384)- La violazione dei doveri di diligenza, lealtà e imparzialità da parte di un dipendente pubblico:

- A) Comporta una sua responsabilità civile
 - B) Comporta una sua responsabilità penale
 - C) Comporta una sua responsabilità amministrativa
-

1385)- In base all'art. 2 della Costituzione italiana, la Repubblica richiede l'adempimento dei doveri inderogabili di:

- A) Matrimonio
 - B) Solidarietà politica, economica e sociale
 - C) Istituire e sviluppare la proprietà privata
-

1386)- Ciascuna Camera può, autonomamente, disporre inchieste su materie di pubblico interesse?

- A) Sì, lo prevede espressamente l'art. 82 della Costituzione.
 - B) Sì, ma l'inchiesta deve avere l'approvazione di entrambe le Camere.
 - C) Sì, ma l'inchiesta deve essere autorizzata dal Presidente della Repubblica.
-

1387)- Nella sua qualità di membro del Governo può, un Ministro, presentare al Parlamento un disegno di legge?

- A) Sì, i Ministri sono assimilati a tutti gli effetti ai parlamentari e in tale loro veste possono presentare disegni di legge.
 - B) No, il potere di presentare disegni di legge è conferito dalla Costituzione al Governo e non ai singoli Ministri.
 - C) Sì, ma è necessaria un'espressa autorizzazione del Presidente della Repubblica.
-

1388)- La Camera dei Deputati può essere convocata in via straordinaria per iniziativa del Presidente della Repubblica?

- A) No, la convocazione in via straordinaria può avere luogo solo su iniziativa del suo Presidente.
 - B) No, la convocazione in via straordinaria può avere luogo solo su iniziativa di un terzo dei suoi componenti.
 - C) Sì, lo prevede espressamente l'art. 62 della Costituzione.
-

1389)- Ai sensi dell'art. 91 della Costituzione, il Presidente della Repubblica prima di assumere le sue funzioni, presta giuramento dinanzi al Parlamento in seduta comune:

- A) Di fedeltà alla Repubblica e di lealtà verso il Parlamento.
 - B) Di osservanza della Costituzione e di lealtà verso il Parlamento.
 - C) Di fedeltà alla Repubblica e di osservanza della Costituzione.
-

1390)- Il Senato della Repubblica può essere convocato in via straordinaria per iniziativa di un terzo dei suoi componenti?

- A) No, la convocazione in via straordinaria può avere luogo solo su iniziativa di metà dei suoi componenti.
 - B) Sì, lo prevede espressamente l'art. 62 della Costituzione.
 - C) No, la convocazione in via straordinaria può avere luogo solo su iniziativa del suo Presidente.
-

1391)- Il procedimento di approvazione delle leggi è disciplinato:

- A) Nell' art. 72 della Costituzione
 - B) Nell'art. 13 della Costituzione
 - C) Nell'art. 138 della Costituzione
-

1392)- Il ricorso dinanzi alla Corte Costituzionale per regolamento di competenza deve:

- A) Indicare come sorge il conflitto di attribuzione e specificare l'atto dal quale sarebbe stata invasa la sfera di competenza, nonché le disposizioni della Costituzione e delle leggi costituzionali che si ritengono violate
 - B) Indicare solo come sorge il conflitto di attribuzione
 - C) Indicare l'organo la cui competenza è stata violata
-

1393)- Nel corso di un giudizio dinanzi ad una autorità giurisdizionale una delle parti o il Pubblico Ministero possono sollevare questione di legittimità costituzionale mediante apposita istanza, indicando:

- A) Esclusivamente le disposizioni della Costituzione o delle leggi costituzionali, che si assumono violate
 - B) Esclusivamente le disposizioni della legge o dell'atto avente forza di legge dello Stato o di una Regione, viziati da illegittimità costituzionale
 - C) Sia le disposizioni della legge o dell'atto avente forza di legge dello Stato o di una Regione, viziati da illegittimità costituzionale sia le disposizioni della Costituzione o delle leggi costituzionali, che si assumono violate
-

1394)- La commissione parlamentare di inchiesta procede alle indagini e agli esami con gli stessi poteri e le stesse limitazioni della Autorità giudiziaria?

- A) No, come previsto dall'art.82 della Costituzione
 - B) No, ha poteri più ampi
 - C) Sì, come previsto dall'art.82 della Costituzione
-

1395)- Il sistema di sindacato di costituzionalità adottato in Italia è di tipo:

- A) Accentrato, così come si evince dal disposto degli art. da 134 a 137 della Costituzione italiana
 - B) Diffuso, così come si evince dal disposto degli art. da 134 a 137 della Costituzione italiana
 - C) Occasionale, così come si evince dal disposto degli art. da 134 a 137 della Costituzione italiana
-

1396)- È punibile per attentato contro la Costituzione dello Stato:

- A) Chiunque commette un fatto diretto a mutare la Costituzione dello Stato o la forma di Governo con mezzi non consentiti dall'ordinamento costituzionale dello Stato.
 - B) Chiunque pubblicamente vilipende la Repubblica, le Assemblee legislative, ovvero il Governo o la Corte Costituzionale o l'ordine giudiziario.
 - C) Chiunque commette un fatto diretto ad impedire al Presidente della Repubblica o al Capo del Governo l'esercizio delle attribuzioni o prerogative conferite dalla legge.
-

1397)- Il Parlamento può svolgere funzioni giurisdizionali?

- A) No, mai
 - B) Sì, qualora il Presidente della Repubblica venga messo in stato di accusa per alto tradimento o attentato alla Costituzione
 - C) Sì, nelle materie indicate dalla legge
-

1398)- L'iniziativa economica privata può svolgersi recando danno alla dignità umana?

- A) No, in base all'art. 41 della Costituzione italiana
 - B) Sì, in base all'art. 41 della Costituzione italiana
 - C) Sì, se di particolare interesse per lo Stato
-

1399)- L'iniziativa economica privata può svolgersi recando danno alla libertà dei cittadini?

- A) Sì, se di particolare interesse per lo Stato
 - B) Sì, in base all'art. 41 della Costituzione italiana
 - C) No, in base all'art. 41 della Costituzione italiana
-

1400)- L'iniziativa economica privata può svolgersi recando danno alla sicurezza nazionale?

- A) Sì, se di particolare interesse per lo Stato
 - B) No, in base all'art. 41 della Costituzione italiana
 - C) Sì, in base all'art. 41 della Costituzione italiana
-

1401)- Quale fu il compito dell'Assemblea costituente eletta il 2 giugno 1946?

- A) Stabilire la forma repubblicana o monarchica dello Stato
 - B) Nominare una Commissione cui demandare il compito di scrivere la nuova Costituzione
 - C) Elaborare e votare il testo della nuova Costituzione
-

1402)- Si definiscono organi costituzionali:

- A) Gli organi dello Stato che sono disciplinati dalla Costituzione e la cui assenza determinerebbe una configurazione diversa dell'ordinamento statale
 - B) Gli organi che hanno approvato la Costituzione italiana
 - C) Gli organi che hanno contribuito alla realizzazione della Costituzione italiana
-

1403)- Il Diritto costituzionale può essere definito:

- A) Un ramo del diritto pubblico che studia l'ordinamento giuridico dello Stato, con particolare riguardo alla Costituzione
 - B) Un ramo del diritto pubblico che studia l'ordinamento giuridico degli Stati esteri
 - C) Un ramo del diritto privato che studia i rapporti fra i cittadini e organi dello Stato
-

1404)- Il principio in base al quale il sistema tributario è informato a criteri di progressività è sancito:

- A) Dall'art.53 della Costituzione
 - B) Dall'art. 39 della Costituzione
 - C) Dall'art.40 della Costituzione
-

1405)- Il decreto legge è disciplinato:

- A) Dall'art.77 della Costituzione e dalla Legge n.400 del 1988
 - B) Dall'art.71 della Costituzione e dalla Legge n.87 del 1953
 - C) Dall'art.132 della Costituzione
-

1406)- Per l'approvazione della legge, è obbligatorio il passaggio del testo in Commissione?

- A) Sì, ma solo per le leggi in materia penale
 - B) Sì, secondo il disposto dell'art. 72 della Costituzione
 - C) Sì, ma solo per le leggi in materia tributaria
-

1407)- Quali delle seguenti fonti interposte non sono parametro di giudizio della Corte Costituzionale ?

- A) Regolamenti Parlamentari non espressamente previsti dalla Costituzione
 - B) Le norme dei Patti Lateranensi e quelle di modifica delle stesse
 - C) Le leggi di delegazione
-

1408)- Quale è la fonte normativa delle funzioni della Corte Costituzionale ?

- A) Art. 134 della Costituzione integrato con, relativamente ai giudizi di ammissibilità del referendum abrogativo, dell'articolo 2 l.cost. 1/1953
 - B) Art. 134 della Costituzione l.cost. 1/1953
 - C) Art. 134 della Costituzione
-

1409)- Le città metropolitane sono riconosciute:

- A) Direttamente dalla Costituzione
 - B) Dal Testo Unico enti locali
 - C) Dal Decreto Legislativo 267/2000
-

1410)- La Corte Costituzionale giudica sui conflitti di attribuzione tra le Regioni?

- A) Sì, ma solo se si tratta di Regioni a Statuto speciale
 - B) No
 - C) Sì, come previsto dall'art.134 della Costituzione
-

1411)- La Corte Costituzionale giudica sui conflitti di attribuzione tra lo Stato e le Regioni?

- A) Sì, ma solo se si tratta di Regioni a Statuto speciale
 - B) No
 - C) Sì, come previsto dall'art.134 della Costituzione
-

1412)- La Corte Costituzionale, giudica sui conflitti di attribuzione tra i poteri dello Stato?

- A) Sì, ma solo tra poteri centrali
 - B) Sì, come previsto dall'art.134 della Costituzione
 - C) No
-

1413)- La Corte Costituzionale giudica sulle controversie relative alla legittimità costituzionale delle leggi delle Regioni?

- A) Sì, ai sensi dall'art.134 della Costituzione
 - B) No
 - C) Sì, ma solo su quelli in materia penale
-

- 1414)- La Corte Costituzionale giudica sulle controversie relative alla legittimità costituzionale degli atti aventi forza di legge, dello Stato?**
- A) No
 - B) Sì, ma solo su quelli in materia penale
 - C) Sì, come previsto dall'art.134 della Costituzione
-
- 1415)- La legge regola i casi in cui la formazione della prova non ha luogo in contraddittorio per consenso dell'imputato o per accertata impossibilità di natura oggettiva o per effetto di provata condotta illecita?**
- A) Sì, ma solo per i reati di mafia
 - B) No, come previsto dall'art.111 della Costituzione
 - C) Sì, come previsto dall'art.111 della Costituzione
-
- 1416)- La colpevolezza dell'imputato può essere provata sulla base di dichiarazioni rese da chi, per libera scelta, si è sempre volontariamente sottratto all'interrogatorio da parte dell'imputato o del suo difensore?**
- A) Sì, come previsto dall'art.111 della Costituzione
 - B) Sì, ma solo per i reati di mafia
 - C) No, come previsto dall'art.111 della Costituzione
-
- 1417)- Nel processo penale, la legge assicura che la persona accusata di un reato sia, nel più breve tempo possibile, assistita da un interprete se non comprende o non parla la lingua impiegata nel processo?**
- A) Sì, come previsto dall'art.111 della Costituzione
 - B) No, come previsto dall'art.111 della Costituzione
 - C) Sì, ma solo per i reati di mafia
-
- 1418)- Nel processo penale, la legge assicura che la persona accusata di un reato, nel più breve tempo possibile, ottenga la convocazione e l'interrogatorio di persone a sua difesa nelle stesse condizioni dell'accusa e l'acquisizione di ogni altro mezzo di prova a suo favore?**
- A) No, come previsto dall'art.111 della Costituzione
 - B) Sì, come previsto dall'art.111 della Costituzione
 - C) Sì, ma solo per i reati di mafia
-
- 1419)- Nel processo penale, la legge assicura che la persona accusata di un reato, nel più breve tempo possibile, abbia la facoltà, davanti al Giudice, di interrogare o di far interrogare le persone che rendono dichiarazioni a suo carico?**
- A) Sì, come previsto dall'art.111 della Costituzione
 - B) Sì, ma solo per i reati di mafia
 - C) No, come previsto dall'art.111 della Costituzione
-
- 1420)- Nel processo penale, la legge assicura che la persona accusata di un reato disponga del tempo e delle condizioni necessari per preparare la sua difesa?**
- A) Sì, come previsto dall'art.111 della Costituzione
 - B) Sì, ma solo per i reati di mafia
 - C) No, come previsto dall'art.111 della Costituzione
-
- 1421)- L'Autorità giudiziaria dispone direttamente della Polizia Giudiziaria?**
- A) No, come previsto dall'art.109 della Costituzione
 - B) No, deve chiedere autorizzazione ai vari Corpi di Polizia
 - C) Sì, come previsto dall'art.109 della Costituzione
-
- 1422)- La legge sull'ordinamento giudiziario può ammettere la nomina, anche elettiva, di Magistrati onorari per le funzioni attribuite a Giudici singoli?**
- A) Sì, ma solo in materia di lavoro
 - B) Sì, come previsto dall'art.106 della Costituzione
 - C) No, come previsto dall'art.106 della Costituzione
-

1423)- I membri del Consiglio Superiore della Magistratura, finché sono in carica, possono far parte di un Consiglio regionale?

- A) Sì, come previsto dall'art.104 della Costituzione
 - B) No, come previsto dall'art.104 della Costituzione
 - C) Sì, ma solo nelle Regioni a Statuto speciale
-

1424)- I membri del Consiglio Superiore della Magistratura, finché sono in carica, possono far parte del Parlamento?

- A) Sì, ma solo della Camera dei Deputati
 - B) No, come previsto dall'art.104 della Costituzione
 - C) Sì, come previsto dall'art.104 della Costituzione
-

1425)- Finché sono in carica, i membri del Consiglio Superiore della Magistratura possono essere iscritti negli albi professionali?

- A) No, come previsto dall'art.104 della Costituzione
 - B) Sì, come previsto dall'art.104 della Costituzione
 - C) Sì, ma solo a quello degli Avvocati
-

1426)- Possono essere istituiti Giudici speciali?

- A) Sì, è espressamente ammesso dall'art.102 della Costituzione
 - B) Sì, ma solo per reati contro le istituzioni
 - C) No, è vietato dall'art.102 della Costituzione
-

1427)- Il voto contrario di una o di entrambe le Camere su una proposta del Governo comporta l'obbligo di dimissioni?

- A) No, come previsto dall'art. 94 della Costituzione
 - B) Sì, se si tratta di provvedimenti finanziari
 - C) Sì, come previsto dall'art. 94 della Costituzione
-

1428)- Il Presidente della Repubblica non è responsabile degli atti compiuti nell'esercizio delle sue funzioni, tranne:

- A) Quando esprime opinioni discordanti con quelle del Governo
 - B) Quando rinvia alle Camere una legge che ritiene incostituzionale
 - C) Che per alto tradimento o per attentato alla Costituzione
-

1429)- Con la legge di approvazione del bilancio si possono stabilire nuovi tributi?

- A) Sì, è espressamente ammesso dall'art.81 della Costituzione
 - B) No, è vietato dall'art.81 della Costituzione
 - C) Sì, a condizione che la pressione fiscale rimanga invariata
-

1430)- Le deliberazioni di ciascuna Camera e del Parlamento non sono valide se non è presente:

- A) 2/3 dei suoi componenti e se non sono adottate a maggioranza dei presenti
 - B) 1/3 dei suoi componenti e se non sono adottate a maggioranza dei presenti
 - C) La maggioranza dei suoi componenti, e se non sono adottate a maggioranza dei presenti, salvo che la Costituzione prescriva una maggioranza speciale
-

1431)- Ai fini della elevazione economica e sociale del lavoro e in armonia con le esigenze della produzione, la Repubblica riconosce il diritto dei lavoratori a collaborare alla gestione delle aziende?

- A) Sì, come disposto dall'art. 46 della Costituzione italiana
 - B) Sì, ma solo per le aziende di proprietà pubblica
 - C) No, come disposto dall'art. 46 della Costituzione italiana
-

1432)- La legge dispone provvedimenti a favore delle zone montane?

- A) Sì, in base all'art. 44 della Costituzione italiana
 - B) Sì, ma solo a favore di quelle alpine
 - C) No, in base all'art. 44 della Costituzione italiana
-

1433)- Al fine di conseguire il razionale sfruttamento del suolo e di stabilire equi rapporti sociali, la legge:

- A) Non impone obblighi e vincoli alla proprietà terriera privata, non fissa limiti alla sua estensione secondo le regioni e le zone agrarie, non promuove ed impone la bonifica delle terre, la trasformazione del latifondo e la ricostituzione delle unità produttive; non aiuta la piccola e la media proprietà
 - B) Impone obblighi e vincoli alla proprietà terriera privata, fissa limiti alla sua estensione secondo le regioni e le zone agrarie, promuove ed impone la bonifica delle terre, la trasformazione del latifondo e la ricostituzione delle unità produttive; aiuta la piccola e la media proprietà
 - C) Vieta la piccola e media proprietà terriera
-

1434)- La legge stabilisce il limite minimo di età per il lavoro salariato?

- A) Sì, ma solo per il pubblico impiego
 - B) No, in base all'art.37 della Costituzione italiana
 - C) Sì, in base all'art.37 della Costituzione italiana
-

1435)- La legge detta le norme e i limiti per la ricerca della paternità?

- A) Sì, in base all'art.30 della Costituzione
 - B) Solo in casi particolari
 - C) No, mai
-

1436)- Per l'Ufficio di Presidente della Repubblica, la Costituzione prevede un limite massimo di età?

- A) No, la Costituzione fissa solo un limite minimo di età
 - B) Sì, la Costituzione indica il limite massimo di 75 anni
 - C) No, ma il limite è, per consuetudine, uguale al limite massimo di età per l'ufficio di magistrato
-

1437)- L'iniziativa economica privata può svolgersi in contrasto con l'utilità sociale?

- A) No, in base all'art. 41 della Costituzione italiana
 - B) Sì, se di particolare interesse per lo Stato
 - C) Sì, in base all'art. 41 della Costituzione italiana
-

1438)- La decisione della Corte che dichiara l'illegittimità costituzionale di una norma di legge è comunicata alle Camere ed ai Consigli regionali interessati?

- A) Sì, come prescritto dall'art.136 della Costituzione
 - B) Sì, ma solo alla Camera dei Deputati
 - C) No, come previsto dall'art.136 della Costituzione
-

1439)- L'ufficio di Giudice della Corte costituzionale è incompatibile con quello di membro di un Consiglio regionale?

- A) No, come previsto dall'art.135 della Costituzione
 - B) Sì, ma solo per il Presidente
 - C) Sì, come previsto dall'art.135 della Costituzione
-

1440)- L'ufficio di Giudice della Corte è incompatibile con quello di membro del Parlamento?

- A) No, come previsto dall'art.135 della Costituzione
 - B) Sì, come previsto dall'art.135 della Costituzione
 - C) Sì, ma solo per il Senato
-

1441)- Il Presidente della Corte Costituzionale è rieleggibile?

- A) Sì, ma solo se è un Magistrato
 - B) No, come previsto dall'art.135 della Costituzione
 - C) Sì, come previsto dall'art.135 della Costituzione
-

1442)- I Giudici della Corte Costituzionale possono essere nominati più volte?

- A) Sì, come previsto dall'art.135 della Costituzione
 - B) Sì, ma solo quelli provenienti dalla Magistratura
 - C) No, come previsto dall'art.135 della Costituzione
-

1443)- Il Pubblico Ministero ha l'obbligo di esercitare l'azione penale?

- A) No, come previsto dall'art.112 della Costituzione
 - B) No, rientra nel suo potere discrezionale
 - C) Sì, come previsto dall'art.112 della Costituzione
-

1444)- La legge assicura la ragionevole durata dei processi?

- A) No, come previsto dall'art.111 della Costituzione
 - B) Sì, come previsto dall'art.111 della Costituzione
 - C) Sì, ma solo di quelli civili
-

1445)- I Magistrati sono inamovibili?

- A) Sì, come previsto dall'art.107 della Costituzione
 - B) Sì, ma solo i Magistrati di Cassazione
 - C) No, come previsto dall'art.107 della Costituzione
-

1446)- La Magistratura costituisce un ordine autonomo e indipendente da ogni altro potere?

- A) Sì, come previsto dall'art.104 della Costituzione
 - B) No, dipende dal Governo
 - C) No, come previsto dall'art.104 della Costituzione
-

1447)- Il Presidente della Repubblica può inviare messaggi alle Camere?

- A) No, è vietato dall'art. 87 della Costituzione
 - B) Sì, come previsto dall'art. 87 della Costituzione
 - C) Sì, ma solo in materia di economia
-

1448)- L'ufficio del Presidente della Repubblica è compatibile con le altre cariche dello Stato?

- A) Sì, come previsto dall'art.84 della Costituzione
 - B) No, come previsto dall'art.84 della Costituzione
 - C) Sì, ma solo con quella di Presidente del Consiglio
-

1449)- Tutti i cittadini possono accedere agli uffici pubblici?

- A) No, solo quelli di sesso femminile
 - B) Sì, come disposto dall'art. 51 della Costituzione italiana
 - C) No, solo quelli di sesso maschile
-

1450)- I cittadini possono rivolgere petizioni alle Camere per chiedere provvedimenti legislativi o esporre comuni necessità?

- A) No, come disposto dall'art. 50 della Costituzione italiana
 - B) Sì, come disposto dall'art. 50 della Costituzione italiana
 - C) Sì, ma solo i cittadini di sesso maschile
-

1451)- I cittadini hanno diritto di associarsi liberamente in partiti per concorrere con metodo democratico a determinare la politica nazionale?

- A) Sì, ma solo i cittadini di sesso maschile
 - B) No, come disposto dall'art. 49 della Costituzione italiana
 - C) Sì, come disposto dall'art. 49 della Costituzione italiana
-

1452)- L'iniziativa economica privata può svolgersi in contrasto con l'utilità sociale o in modo da recare danno alla sicurezza, alla libertà, alla dignità umana?

- A) No, in base all'art. 41 della Costituzione italiana
 - B) Sì, in base all'art. 41 della Costituzione italiana
 - C) Sì, se di particolare interesse per lo Stato
-

1453)- I lavoratori hanno diritto che siano preveduti ed assicurati mezzi adeguati alle loro esigenze di vita in caso di infortunio, malattia, invalidità e vecchiaia, disoccupazione involontaria?

- A) Sì, è previsto dall'art. 38 della Costituzione italiana
 - B) No, in base all'art. 38 della Costituzione italiana
 - C) Sì, ma solo per i dirigenti
-

1454)- Il lavoratore ha diritto al riposo settimanale?

- A) Sì, è previsto dall'art. 36 della Costituzione italiana
 - B) Sì, ma solo i dirigenti
 - C) No, in base all'art. 36 della Costituzione italiana
-

1455)- I capaci e meritevoli, anche se privi di mezzi, hanno diritto di raggiungere i gradi più alti degli studi?

- A) Sì, in quanto ciò è previsto dall'art. 34 della Costituzione italiana
 - B) Sì, purché di religione cattolica
 - C) No, è un privilegio riservato a chi a i mezzi economici per farlo
-

1456)- L'insegnamento dell'arte e della scienza è libero?

- A) No, è sottoposto al controllo del Ministero della Giustizia
 - B) Sì, ciò è stabilito dall'art. 33 della Costituzione
 - C) No, è sottoposto al controllo del Ministero dell'Istruzione
-

1457)- Tutte le confessioni religiose sono egualmente libere davanti alla legge?

- A) Sì, purché di emanazione cristiana
 - B) Sì, in quanto ciò è previsto dall'art. 8 della Costituzione italiana
 - C) Sì, tranne la Congregazione Cristiana dei Testimoni di Geova
-

1458)- La Repubblica tutela con apposite norme le minoranze linguistiche?

- A) Sì, tale tutela è prevista all'art.6 della Costituzione
 - B) Sì, ma solo le minoranze di lingua tedesca
 - C) No, in quanto la lingua ufficiale della Repubblica è l'italiano
-

1459)- Quale fonte attribuisce potestà regolamentare alle Province?

- A) Decreto-legge
 - B) Costituzione
 - C) Legge ordinaria
-

1460)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini?

- A) La Repubblica non può rimuovere gli ostacoli di ordine politico e sociale che impediscono il pieno sviluppo della persona.
 - B) Sono proibite le associazioni che perseguono, anche indirettamente, scopi politici mediante organizzazioni di carattere militare.
 - C) La libertà e la segretezza di ogni forma di comunicazione sono violabili.
-

1461)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini?

- A) Lo straniero può essere punito solo in forza di una legge entrata in vigore dopo la commissione del fatto.
 - B) Non si possono eseguire sequestri domiciliari, se non nei casi e nei modi stabiliti dall'autorità amministrativa.
 - C) La legge stabilisce i limiti massimi della carcerazione preventiva.
-

1462)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini?

- A) È punita ogni violenza fisica e morale sulle persone comunque sottoposte a restrizioni di libertà.
 - B) L'esercizio del voto è un obbligo del cittadino.
 - C) Il lavoratore ha diritto a ferie annuali, ma può rinunziarvi.
-

1463)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini?

- A) Le pene non devono necessariamente tendere alla rieducazione del condannato.
 - B) La libertà e la segretezza della corrispondenza e di ogni altra forma di comunicazione sono inviolabili.
 - C) Gli accertamenti domiciliari per motivi di incolumità pubblica sono regolati dall'A.G.
-

1464)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini?

- A) Lo straniero può essere distolto dal giudice naturale precostituito per legge.
 - B) Lo straniero non può essere sottoposto a misure di sicurezza.
 - C) Tutti hanno diritto di esercitare il proprio culto, purché non si tratti di riti contrari al buon costume.
-

1465)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini?

- A) Gli inabili e i minorati possono essere avviati all'educazione e all'avviamento professionale.
 - B) Ogni cittadino è libero di uscire dal territorio della Repubblica e di rientrarvi, salvo gli obblighi di legge.
 - C) L'estradizione del cittadino è sempre consentita.
-

1466)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini?

- A) Gli accertamenti domiciliari a fini fiscali sono regolati dall'autorità fiscale.
 - B) Sono proibite le associazioni segrete.
 - C) Le ispezioni domiciliari a fini fiscali sono regolate dall'autorità fiscale.
-

1467)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini?

- A) Gli accertamenti domiciliari per motivi di sanità sono regolati dalle autorità sanitarie.
 - B) Le ispezioni domiciliari per motivi di incolumità pubblica sono regolate da leggi speciali.
 - C) Le ispezioni domiciliari per motivi di sanità sono regolati da provvedimenti dell'autorità sanitaria.
-

1468)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini?

- A) La difesa è una facoltà accordata all'imputato in ogni stato e grado del procedimento.
 - B) Tutti hanno diritto di professare liberamente la propria fede religiosa in qualsiasi forma.
 - C) Possono essere accordati ai non abbienti i mezzi per agire e difendersi davanti ad ogni giurisdizione.
-

1469)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini?

- A) Il cittadino non può essere punito in forza di una legge entrata in vigore prima del fatto commesso.
 - B) Non è ammessa alcuna forma di ispezione personale, se non per atto motivato dell'A.G. e nei casi e modi previsti dalla legge.
 - C) Non si possono eseguire perquisizioni domiciliari, se non nei casi e nei modi stabiliti dall'autorità amministrativa.
-

1470)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini?

- A) I cittadini hanno diritto di riunirsi pacificamente e senza armi.
 - B) Gli accertamenti domiciliari a fini economici sono regolati dall'autorità fiscale.
 - C) L'assistenza privata agli inabili e minorati è demandata allo Stato.
-

1471)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini?

- A) Il diritto di voto non può in alcun caso essere limitato.
 - B) Il limite minimo di età per il lavoro salariato è lasciato alla contrattazione delle parti sociali.
 - C) Il domicilio è inviolabile.
-

1472)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini?

- A) Gli accertamenti domiciliari a fini economici sono regolati da leggi speciali.
 - B) Lo straniero non può essere punito se non in forza di una legge entrata in vigore dopo la commissione del fatto.
 - C) Il cittadino non può mai essere sottoposto a misure di sicurezza.
-

1473)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini?

- A) I funzionari dello Stato non sono responsabili, secondo le leggi penali, degli atti compiuti in violazione di diritti.
 - B) La Repubblica garantisce al lavoratore minorenne il diritto ad una retribuzione adeguata all'età.
 - C) La libertà e la segretezza della corrispondenza sono inviolabili.
-

1474)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini?

- A) Ogni cittadino può circolare e soggiornare liberamente in qualsiasi parte del territorio nazionale, salvo le limitazioni che la legge stabilisce in via generale per motivi di sanità o di sicurezza.
 - B) La Repubblica demanda la tutela della gioventù agli istituti specializzati.
 - C) La tutela della salute è demandata alla libera iniziativa privata.
-

1475)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini?

- A) Le pene possono consistere in pene corporali.
 - B) L'imputato è considerato colpevole dalla condanna in primo grado.
 - C) Le ispezioni domiciliari a fini fiscali sono regolate da leggi speciali.
-

1476)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini?

- A) La libertà personale è inviolabile.
 - B) La Repubblica non può garantire cure gratuite agli indigenti.
 - C) L'organizzazione sindacale è sottoposta al controllo dello Stato.
-

1477)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini?

- A) L'estradizione dello straniero è sempre consentita.
 - B) L'estradizione del cittadino è sempre consentita.
 - C) Le ispezioni domiciliari a fini economici sono regolate da leggi speciali.
-

1478)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini?

- A) La Repubblica ammette distinzioni tra i cittadini basate sulle condizioni personali.
 - B) I dipendenti dello Stato non sono responsabili, secondo le leggi amministrative, degli atti compiuti in violazione di diritti.
 - C) Nessuna restrizione alla circolazione dei cittadini sul territorio nazionale può essere determinata da ragioni politiche.
-

1479)- La Costituzione italiana prevede alcuni principi in materia amministrativa. I principi di sussidiarietà, di adeguatezza e di differenziazione sono sanciti....

- A) Dall'art. 12 della Costituzione.
 - B) Dagli artt. 42, terzo comma e 43, della Costituzione.
 - C) Dall'art. 118 della Costituzione.
-

1480)- È legittima l'elezione a Presidente della Repubblica di un cittadino che abbia compiuto 70 anni?

- A) sì, ma in tal caso il mandato presidenziale dura fino al compimento del 75° anno
 - B) sì, la Costituzione non fissa limiti massimi d'età
 - C) no, la Costituzione fissa il limite massimo d'età in 68 anni
-

1481)- La costituzione prevede qualche responsabilità del presidente della repubblica?

- A) Sì. Nei soli casi di alto tradimento o di attentato alla Costituzione.
 - B) Sì. Nel solo caso di attentato alla Costituzione.
 - C) Sì. Nel solo caso di alto tradimento.
-

1482)- Il presidente della repubblica....

- A) Può annullare gli atti dei Presidenti delle Camere.
 - B) Delibera lo stato di guerra.
 - C) Indice il referendum popolare nei casi previsti dalla Costituzione.
-

1483)- È possibile prorogare i poteri del presidente della repubblica in carica alla scadenza del settennato?

- A) Sì, lo prevede l'art. 85 della Costituzione.
 - B) Sì, per un periodo massimo di 30 giorni.
 - C) No, la proroga è espressamente vietata dalla Costituzione.
-

1484)- Il principio dell'obbligo di tutti a concorrere alle spese pubbliche è sancito....

- A) Dall'art. 53 della Costituzione.
 - B) Dagli artt. 5 e 128 della Costituzione.
 - C) Dagli artt. 51 e 97, ultimo comma, della Costituzione.
-

1485)- Un ministro può presentare al parlamento, nella sua qualità di membro del governo, un disegno di legge?

- A) Sì, ma è necessaria un'espressa autorizzazione del Presidente della Repubblica.
 - B) Sì, i Ministri sono assimilati a tutti gli effetti ai parlamentari e in tale loro veste possono presentare disegni di legge.
 - C) No, il potere di presentare disegni di legge è conferito dalla Costituzione al Governo e non ai singoli Ministri.
-

1486)- La camera dei deputati può essere convocata in via straordinaria per iniziativa del suo presidente?

- A) No, la convocazione in via straordinaria di una Camera può avere luogo solo su iniziativa del Presidente della Repubblica.
 - B) No, la convocazione in via straordinaria può avere luogo solo su iniziativa di un terzo dei suoi componenti.
 - C) Sì, lo prevede espressamente l'art. 62 della Costituzione.
-

1487)- Il principio del libero accesso dei cittadini ai pubblici impieghi per concorso è sancito....

- A) Dall'art. 5 della Costituzione.
 - B) Dagli artt. 24 e 103, primo comma, della Costituzione.
 - C) Dagli artt. 51 e 97, ultimo comma, della Costituzione.
-

1488)- Ai sensi dell'art. 91 della costituzione, il presidente della repubblica, prima di assumere le sue funzioni, presta giuramento dinanzi al parlamento in seduta comune....

- A) Di fedeltà alla Repubblica e di lealtà al Governo.
 - B) Di fedeltà alla Repubblica e di osservanza della Costituzione.
 - C) Di lealtà ai poteri dello Stato.
-

1489)- La camera dei deputati può essere convocata in via straordinaria per iniziativa di un terzo dei suoi componenti?

- A) No, la convocazione in via straordinaria può avere luogo solo su iniziativa del suo Presidente.
 - B) Sì, la convocazione in via straordinaria può avere luogo solo su iniziativa di un terzo dei suoi componenti.
 - C) Sì, lo prevede espressamente l'art. 62 della Costituzione.
-

1490)- Il parlamento si riunisce in seduta comune dei membri delle due camere....

- A) Nei soli casi stabiliti dalla Costituzione.
 - B) Quando la richiesta è approvata dalla maggioranza assoluta delle due Camere.
 - C) Ogni qualvolta lo richieda il Presidente di una delle due Camere.
-

1491)- Il principio dell'indipendenza dei giudici amministrativi è sancito....

- A) Dall'art. 97 della Costituzione.
 - B) Dall'art. 100 della Costituzione.
 - C) Dagli artt. 42, terzo comma e 43, della Costituzione.
-

1492)- Il principio della tutela delle autonomie locali è sancito....

- A) Dagli artt. 5 e 128 della Costituzione.
 - B) Dall'art. 97 della Costituzione.
 - C) Dagli artt. 24 e 103, primo comma, della Costituzione.
-

1493)- Il principio di imparzialità e buon andamento dell'azione amministrativa è sancito....

- A) Dall'art. 97 della Costituzione.
 - B) Dagli artt. 24, terzo comma e 43 della Costituzione.
 - C) Dall'art. 78 della Costituzione.
-

1494)- Un ministro che non sia senatore ha l'obbligo, se richiesto, di assistere alle sedute del senato?

- A) No. L'obbligo sussiste solo se la presenza sia richiesta al Presidente del Consiglio dei Ministri e da questi autorizzata.
 - B) No. L'obbligo sussiste solo se il Ministro è un parlamentare.
 - C) Sì, tale obbligo è espressamente sancito dalla Costituzione.
-

1495)- È costituzionalmente legittima la proroga dei poteri del presidente della repubblica in carica alla scadenza del settennato?

- A) Sì, ma il provvedimento può essere adottato solo in caso di stato di guerra, dal Ministro dell'Interno.
 - B) No, la proroga è espressamente vietata dalla Costituzione, ma nel solo caso di recessione economica per il Paese.
 - C) Sì, lo prevede l'art. 85 della Costituzione.
-

1496)- Può essere conferita l'iniziativa legislativa, in materia di leggi dello stato, ad organi ed enti diversi da quelli previsti dalla costituzione?

- A) No. L'iniziativa legislativa compete esclusivamente ai soggetti espressamente indicati dalla Costituzione.
 - B) Sì, lo prevede l'art. 71 della Costituzione, ma il potere di iniziativa deve essere conferito con legge costituzionale.
 - C) Sì, lo prevede l'art. 71 della Costituzione. Il potere di iniziativa può essere conferito con legge ordinaria.
-

1497)- Il senato della repubblica può essere convocato in via straordinaria per iniziativa del suo presidente?

- A) Sì, lo prevede espressamente l'art. 62 della Costituzione.
 - B) No, la convocazione in via straordinaria può avere luogo solo su iniziativa di un terzo dei suoi componenti.
 - C) Sì, la convocazione in via straordinaria di una Camera può avere luogo solo su iniziativa del suo Presidente.
-

1498)- Un ministro che non sia parlamentare ha l'obbligo, se richiesto, di assistere alle sedute della camera?

- A) Sì. L'obbligo è limitato al solo Ministro (o Sottosegretario) dei rapporti con il Parlamento.
 - B) Sì, tale obbligo è espressamente sancito dalla Costituzione.
 - C) No. L'obbligo sussiste solo se la presenza sia autorizzata dal Presidente del Consiglio dei Ministri.
-

1499)- Il potere di sciogliere le camere è conferito dalla costituzione al presidente della repubblica. Il capo dello stato può sciogliere una sola camera?

- A) Sì, può sciogliere soltanto il Senato.
 - B) Sì, lo prevede espressamente l'art. 88 della Costituzione.
 - C) No, lo vieta espressamente l'art. 88 della Costituzione.
-

1500)- Il presidente della repubblica può rassegnare le dimissioni?

- A) Sì, ma per essere esecutive devono essere accettate dal Parlamento.
 - B) No, l'istituto delle dimissioni non è previsto dalla Costituzione.
 - C) Sì, la Costituzione prevede espressamente l'istituto delle dimissioni all'art. 86.
-

1501)- Un membro del governo che non sia parlamentare ha l'obbligo, se richiesto, di assistere alle sedute della camera?

- A) Sì, tale obbligo è espressamente sancito dalla Costituzione.
 - B) No. L'obbligo sussiste solo se la presenza sia autorizzata dal Presidente del Consiglio dei Ministri.
 - C) Sì. L'obbligo è limitato al solo Ministro (o Sottosegretario) dei rapporti con il Parlamento.
-

1502)- Il principio della espropriabilità della proprietà privata, ai fini di pubblica utilità, e salvo indennizzo è sancito....

- A) Dagli artt. 51 e 97, ultimo comma, della Costituzione.
 - B) Dall'art. 5 della Costituzione.
 - C) Dagli artt. 42, terzo comma, e 43 della Costituzione.
-

1503)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana?

- A) È consentita la violenza morale sulle persone sottoposte a restrizioni di libertà, nei limiti fissati dalle leggi.
 - B) Il cittadino può essere distolto dal giudice naturale precostituito per legge.
 - C) La sovranità appartiene al popolo, che la esercita nelle forme e nei limiti della Costituzione.
-

1504)- Un ministro che non sia deputato ha l'obbligo, se richiesto, di assistere alle sedute della camera dei deputati?

- A) No. L'obbligo sussiste solo se la presenza sia richiesta al Presidente del Consiglio dei Ministri e da questi autorizzata.
 - B) Sì, tale obbligo è espressamente sancito dalla Costituzione.
 - C) No. L'obbligo sussiste solo se il Ministro è un parlamentare.
-

1505)- Il principio della riserva di legge per l'imposizione di prestazioni coattive è sancito....

- A) Dall'art. 23 della Costituzione.
 - B) Dagli artt. 5 e 128 della Costituzione.
 - C) Dall'art. 5 della Costituzione.
-

1506)- Il principio della riserva di legge in materia di organizzazione degli uffici pubblici è sancito....

- A) Dagli artt. 42, terzo comma e 43 della Costituzione.
 - B) Dall'art. 97 della Costituzione.
 - C) Dall'art. 100 della Costituzione.
-

1507)- Nell'esercizio dei suoi poteri costituzionali, il presidente della repubblica può sciogliere una sola camera?

- A) Sì, può sciogliere soltanto il Senato.
 - B) Sì, lo prevede espressamente l'art. 88 della Costituzione.
 - C) No, il potere di scioglimento può essere esercitato solo con riferimento ad entrambe le Camere.
-

1508)- La costituzione è la legge fondamentale dello stato ed è formata dall'insieme delle norme che regolano la vita sociale e l'ordinamento statale; dicesi «scritta»....

- A) La Costituzione i cui principi sono sanciti in un testo scritto, in modo da essere facilmente individuabili e differenziabili dalle altre norme.
 - B) La Costituzione italiana che non è rivolta solo al presente, ma tende anche a stabilire obiettivi di lunga durata che devono ispirare l'attività dei pubblici poteri.
 - C) La Costituzione che può essere modificata o integrata solo mediante una procedura legislativa complessa o speciale, procedura così detta di revisione costituzionale.
-

1509)- Il principio del diritto alla tutela giurisdizionale nei confronti dell'azione amministrativa è sancito....

- A) Dall'art. 100 della Costituzione.
 - B) Dall'art. 97 della Costituzione.
 - C) Dagli artt. 24 e 103, primo comma, della Costituzione.
-

1510)- Il numero dei componenti la camera dei deputati è fissato....

- A) Dalla specifica legge che disciplina le modalità di elezione della Camera, cui la Costituzione demanda la determinazione del numero dei deputati.
 - B) Dal Regolamento della Camera dei deputati.
 - C) Dalla Costituzione.
-

1511)- Un deputato può essere arrestato in esecuzione di una sentenza irrevocabile di condanna, senza autorizzazione della camera?

- A) Sì, ma con il consenso dello stesso deputato.
 - B) Sì, lo prevede espressamente l'art. 68 della Costituzione.
 - C) Sì, l'autorizzazione può anche essere data dal Presidente della Repubblica.
-

1512)- É possibile staccare una provincia da una regione ed aggregarla ad un'altra?

- A) Sì, l'ipotesi è prevista dall'art. 132 della Costituzione, con referendum e legge della Repubblica.
 - B) Sì, l'ipotesi è prevista dall'art. 132 della Costituzione, che la limita alle Province confinanti con il territorio di un'altra Regione.
 - C) Sì, l'ipotesi è prevista dall'art. 132 della Costituzione, che attribuisce la competenza in materia al concerto delle Regioni interessate.
-

1513)- Quale fonte legislativa fissa il numero dei deputati?

- A) Il Regolamento della Camera dei deputati.
 - B) La specifica legge che disciplina le modalità di elezione della Camera, cui la Costituzione demanda la determinazione del numero dei deputati.
 - C) La Costituzione.
-

1514)- Le deliberazioni di ciascuna camera e del parlamento non sono valide se....

- A) Non è presente la maggioranza dei due terzi dei loro componenti, e se non sono adottate a maggioranza dei presenti, salvo che la Costituzione prescriva una maggioranza speciale.
 - B) Non è presente la maggioranza dei loro componenti, e se non sono adottate a maggioranza dei due terzi dei presenti, salvo che la Costituzione prescriva una maggioranza speciale.
 - C) Non è presente la maggioranza dei loro componenti, e se non sono adottate a maggioranza dei presenti, salvo che la Costituzione prescriva una maggioranza speciale.
-

1515)- Quale delle seguenti affermazioni rientra nei «principi fondamentali» sanciti dalla costituzione italiana?

- A) Le confessioni religiose diverse dalla cattolica non hanno diritto di organizzarsi.
 - B) La Repubblica lascia all'iniziativa privata lo sviluppo della cultura.
 - C) La sovranità appartiene al popolo, che la esercita nelle forme e nei limiti della Costituzione.
-

1516)- É legittima l'elezione a presidente della repubblica di un cittadino che abbia compiuto 70 anni?

- A) No, la Costituzione fissa il limite massimo d'età in 68 anni.
 - B) Sì, ma in tal caso il mandato presidenziale dura fino al compimento del 75° anno.
 - C) Sì. La Costituzione non fissa limiti massimi d'età.
-

1517)- Il principio della programmazione economica è sancito....

- A) Dall'art. 23 della Costituzione.
 - B) Dall'art. 41, terzo comma, della Costituzione.
 - C) Dagli artt. 42, terzo comma e 43, della Costituzione.
-

1518)- Il senato della repubblica può autonomamente disporre inchieste su materie di pubblico interesse?

- A) Sì, ma l'inchiesta deve avere l'approvazione di entrambe le Camere.
 - B) Sì, ma l'inchiesta deve essere autorizzata dal Presidente della Repubblica.
 - C) Sì, lo prevede espressamente l'art. 82 della Costituzione.
-

1519)- Un ministro che non sia parlamentare ha l'obbligo, se richiesto, di assistere alle sedute della camera?

- A) No. L'obbligo sussiste solo se la presenza sia autorizzata dal Presidente del Consiglio dei Ministri.
 - B) Non esiste alcun obbligo al riguardo.
 - C) Sì, tale obbligo è espressamente sancito dall'art. 64 della Costituzione.
-

1520)- Può essere nominato membro del governo un cittadino non parlamentare?

- A) No, la Costituzione prevede che i membri del Governo debbano essere necessariamente parlamentari.
 - B) Sì, ma in tal caso è necessaria la preventiva autorizzazione del Parlamento.
 - C) Sì, la Costituzione non prevede che i membri del Governo debbano essere necessariamente parlamentari.
-

1521)- Il presidente della repubblica....

- A) Ratifica gli atti del Governo.
 - B) Non è responsabile degli atti compiuti nell'esercizio delle sue funzioni, tranne che per alto tradimento o per attentato alla Costituzione.
 - C) Nomina il Presidente del Consiglio superiore della magistratura.
-

1522)- La costituzione è la legge fondamentale dello stato ed è formata dall'insieme delle norme che regolano la vita sociale e l'ordinamento statale; dicesi «rigida»....

- A) La Costituzione italiana che rappresenta il punto di incontro del compromesso fra le varie forze politiche presenti nell'Assemblea Costituente.
 - B) La Costituzione che può essere modificata o integrata solo mediante una procedura legislativa complessa o speciale, procedura così detta di revisione costituzionale.
 - C) La Costituzione che si caratterizza per il fatto che in essa sono elencati i diritti ed i doveri del cittadino.
-

1523)- Possono essere stabiliti nuovi tributi o nuove spese con la legge di approvazione del bilancio dello stato?

- A) Sì. Lo prevede espressamente l'art. 81 della Costituzione.
 - B) No. Esiste un divieto assoluto sancito dall'art. 81 della Costituzione.
 - C) Sì, ma solo per realizzare la copertura finanziaria del disavanzo di gestione.
-

1524)- Il senato della repubblica può essere convocato in via straordinaria per iniziativa del presidente della repubblica?

- A) Sì, lo prevede espressamente l'art. 62 della Costituzione.
 - B) No, la convocazione in via straordinaria può avere luogo solo su iniziativa di un terzo dei suoi componenti.
 - C) No, la convocazione in via straordinaria può avere luogo solo su iniziativa del suo Presidente.
-

1525)- La costituzione stabilisce un limite massimo di età per l'ufficio di presidente della repubblica?

- A) No, ma tale limite è assunto per consuetudine uguale al limite massimo di età per l'ufficio di magistrato.
 - B) Sì, la Costituzione indica il limite massimo di 75 anni.
 - C) No. La Costituzione fissa solo un limite minimo di età.
-

1526)- Un senatore può essere arrestato in esecuzione di una sentenza irrevocabile di condanna, senza autorizzazione del senato?

- A) No, tale arresto è illegittimo.
 - B) Sì, lo prevede espressamente l'art. 68 della Costituzione.
 - C) Sì, ma con il consenso dello stesso senatore.
-

1527)- È legittima l'elezione a presidente della repubblica di un cittadino che abbia compiuto 48 anni?

- A) Sì. La Costituzione non fissa limiti d'età.
 - B) No. La Costituzione fissa un limite minimo di età in 50 anni.
 - C) Sì. La Costituzione fissa solo limiti massimi d'età.
-

1528)- Prima di assumere le sue funzioni, ai sensi dell'art. 91 della costituzione, il presidente della repubblica presta giuramento dinanzi al parlamento in seduta comune....

- A) Di fedeltà alla Repubblica e di lealtà al Parlamento.
 - B) Di fedeltà alla Repubblica e di osservanza della Costituzione.
 - C) Di osservanza della Costituzione e di lealtà al Parlamento.
-

1529)- Il principio del decentramento amministrativo è sancito....

- A) Dall'art. 97 della Costituzione.
 - B) Dagli artt. 24 e 103, primo comma, della Costituzione.
 - C) Dall'art. 5 della Costituzione.
-

1530)- Quali limiti incontrano le Regioni a statuto speciale e le Province autonome per l'attuazione di direttive comunitarie in materia di competenza esclusiva?

- A) La sola Costituzione italiana e i rispettivi statuti.
 - B) La Costituzione, i rispettivi statuti e la legge comunitaria.
 - C) Esclusivamente la Costituzione.
-

1531)- Quale norma regola la capacità delle persone giuridiche?

- A) La legge dello Stato di appartenenza degli amministratori.
 - B) La legge dello Stato dove si è perfezionato il procedimento di costituzione.
 - C) La legge dello Stato di appartenenza del socio di maggioranza.
-

1532)- Il divieto di fumare nei luoghi pubblici è:

- A) una regola civica
 - B) una norma giuridica
 - C) una norma sociale
-

1533)- Il divieto di caccia nelle riserve naturali è:

- A) una norma sociale
 - B) un invito morale
 - C) una norma giuridica
-

1534)- L'automobilista che non rispetta i segnali può incorrere in:

- A) sanzioni disciplinari
 - B) sanzioni pecuniarie
 - C) sanzioni sociali
-

1535)- A quanti anni risale la più antica raccolta di leggi scritte?

- A) al XVIII sec. a. C.
 - B) al II sec. d. C.
 - C) a 4000 anni fa
-

1536)- Il primo codice di leggi scritte è stato redatto da:

- A) un imperatore romano
 - B) un faraone egiziano
 - C) un re babilonese
-

1537)- Il corpus iuris civilis è:

- A) una raccolta legislativa organica
 - B) un codice civile in vigore
 - C) una raccolta di usi civici
-

1538)- Quale imperatore romano ha redatto il corpus iuris civilis?

- A) Cesare
 - B) Pomponio
 - C) Giustiniano
-

1539)- A quale secolo risale il corpus "iuris civilis" ?

- A) VI sec. d. C.
 - B) VI sec a. C.
 - C) 3500 anni fa
-

1540)- Esprimere la propria opinione è:

- A) un dovere giuridico
 - B) un diritto giuridico
 - C) un diritto sociale
-

1541)- Avere un ambiente scolastico o lavorativo salubre è:

- A) un diritto morale
 - B) un diritto costituzionale
 - C) un dovere giuridico
-

1542)- In che anno fu emanata la "magna charta" ?

- A) 1275
 - B) 1215
 - C) 1125
-

1543)- In quale paese venne emanata la prima costituzione ?

- A) Italia
 - B) Gran Bretagna
 - C) Germania
-

1544)- Quale sovrano emanò la prima carta costituzionale ?

- A) Enrico VIII
 - B) Carlomagno
 - C) Giovanni Senzattera
-

1545)- La più antica costituzione prende il nome di:

- A) Habeas corpus
 - B) Magna Charta
 - C) Summa Teologica
-

1546)- Quale tra questi stati non ha una costituzione scritta?

- A) Italia.
 - B) Francia.
 - C) Gran Bretagna.
-

1547)- Di quanti articoli è composta la costituzione italiana?

- A) 34.
 - B) 2969.
 - C) 139
-

1548)- Il diritto di sciopero è un diritto:

- A) Costituzionale.
 - B) Sindacale.
 - C) Morale.
-

1549)- Cosa rappresenta l'istruzione scolastica inferiore?

- A) Una facoltà.
 - B) Un dovere.
 - C) Un semplice diritto.
-

1550)- L'organizzazione sindacale:

- A) Richiede il permesso della questura.
 - B) Richiede l'iscrizione alla camera di commercio.
 - C) E' libera.
-

1551)- Cosa rappresenta l'esercizio del voto?

- A) Un dovere civico.
 - B) Una regola di partito.
 - C) Un obbligo morale.
-

1552)- Da cosa è condizionato il diritto al voto?

- A) Dall'età.
 - B) Dal censo.
 - C) Dal sesso.
-

1553)- La spesa pubblica è sostenuta da:

- A) Tutti i cittadini.
 - B) Grandi proprietari.
 - C) Industriali.
-

1554)- Da chi è eletto il Presidente della Repubblica?

- A) Dal popolo.
 - B) Dal Consiglio dei Ministri.
 - C) Dal parlamento.
-

1555)- Da chi è esercitata la funzione legislativa?

- A) Dal Consiglio Superiore della Magistratura.
 - B) Dalle due Camere.
 - C) Dalla Corte Costituzionale.
-

1556)- Il Presidente della Repubblica può sciogliere le camere?

- A) No.
 - B) Con l'accordo dei partiti.
 - C) Si ma non sempre.
-

1557)- Da chi è nominato il Presidente del Consiglio?

- A) Dal Presidente della Repubblica.
 - B) Dal Consiglio dei Ministri.
 - C) Dal parlamento.
-

1558)- A chi è soggetta la magistratura?

- A) Soltanto alla legge.
 - B) Al Presidente della Repubblica.
 - C) Al Ministro della Giustizia.
-

1559)- Come si configura l'azione penale?

- A) Facoltativa.
 - B) E' autorizzata dal Ministro della Giustizia.
 - C) Obbligatoria.
-

1560)- Chi esercita l'azione penale?

- A) Il Presidente del tribunale.
 - B) Il pubblico ministero.
 - C) Il giudice delle indagini preliminari.
-

1561)- Che cosa sono le regioni, i comuni, le provincie?

- A) Sono enti autonomi.
 - B) Sono organi periferici dello Stato.
 - C) Sono associazioni di categorie.
-

1562)- Cos'è la Corte Costituzionale?

- A) Il massimo organo giurisdizionale.
 - B) E' un'istituzione monarchica.
 - C) Un'associazione di magistrati.
-

1563)- Quale diritto si esercita con un "referendum"?

- A) Si vota per un nuovo governo.
 - B) Si abroga una legge esistente.
 - C) Si elegge il parlamento.
-

1564)- Chi può modificare la costituzione?

- A) Il Presidente della Repubblica.
 - B) La Corte costituzionale.
 - C) Le due camere.
-

1565)- Che cos'è la legge?

- A) Una norma inderogabile.
 - B) Un principio religioso.
 - C) Un principio etico.
-

1566)- Che cos'è la legge morale?

- A) Il regolamento della buon costume.
 - B) Un principio di carità.
 - C) Un insieme di principi etici
-

1567)- Che cos'è la legge scritta?

- A) Un complesso di norme emanate da autorità legittime.
 - B) Le edizioni giuridiche.
 - C) Un mandato di perquisizione.
-

1568)- Chi promulga le leggi?

- A) Il Presidente del senato.
 - B) Il Presidente del Consiglio.
 - C) Il Presidente della Repubblica.
-

1569)- Che cos'è un disegno di legge?

- A) Un progetto del Ministero delle Infrastrutture e Trasporti.
 - B) L'iniziativa legislativa di una delle camere.
 - C) Il modulo della dichiarazione dei redditi.
-

1570)- Che cos'è un decreto legge?

- A) Una iniziativa urgente del governo.
 - B) Una sentenza della Corte Costituzionale.
 - C) Un provvedimento di pubblica sicurezza.
-

1571)- Come partecipa il popolo alla funzione legislativa?

- A) Con visite al parlamento.
 - B) Con la proposta di una funzione di legge.
 - C) Con le elezioni.
-

1572)- Per quali categorie è obbligatoria la legge?

- A) Per tutti i cittadini.
 - B) Per i cittadini che la conoscono.
 - C) Per chi ha diritto di voto.
-

1573)- Chi indice i referendum?

- A) Il Presidente della Repubblica.
 - B) Il Parlamento.
 - C) Il Presidente del consiglio.
-

1574)- Viene ammessa l'ignoranza della legge?

- A) Sì, per gli analfabeti.
 - B) No.
 - C) Sì, in caso vi siano portatori di handicap.
-

1575)- Mettersi in coda davanti uno sportello è:

- A) Una regola civica.
 - B) Una norma giuridica.
 - C) Una norma sociale.
-

1576)- Non calpestare le aiuole è:

- A) Una norma ambientalista.
 - B) Una norma sociale.
 - C) Una norma giuridica.
-

1577)- Presentare la dichiarazione dei redditi è:

- A) Una regola civica.
 - B) Una norma sociale.
 - C) Una norma giuridica.
-

1578)- Attendere il proprio turno all'ambulatorio è:

- A) una norma sociale
 - B) una norma giuridica
 - C) una regola civica
-

1579)- Viaggiare senza biglietto in treno è:

- A) infrazione di norma giuridica
 - B) infrazione di norma morale
 - C) infrazione di una norma sociale
-

1580)- Guidare in stato di ebbrezza è:

- A) una infrazione di una norma giuridica
 - B) una infrazione di una norma sociale
 - C) una infrazione di una norma morale
-

1581)- Non danneggiare le cose comuni è:

- A) una norma giuridica
 - B) una norma ambientalista
 - C) una norma sociale
-

1582)- Dire la verità al fisco è:

- A) una norma giuridica
 - B) una norma sociale
 - C) una regola civica
-

1583)- Non usare il turpiloquio è:

- A) una norma di diritto canonico
 - B) un obbligo morale
 - C) una norma giuridica
-

1584)- Non sfruttare i propri dipendenti è:

- A) un dovere sindacale
 - B) un obbligo morale
 - C) un obbligo di legge
-

1585)- Non maltrattare un animale è:

- A) una norma ambientalista
 - B) un dovere morale
 - C) un obbligo umanitario
-

1586)- Entrare in chiesa con abiti sconvenienti è:

- A) una norma giuridica
 - B) un obbligo morale
 - C) una norma di diritto canonico
-

1587)- Pagare le imposte è:

- A) un obbligo di legge
 - B) un obbligo morale
 - C) un dovere sindacale
-

1588)- Affrancare la corrispondenza è:

- A) un obbligo morale
 - B) un obbligo di legge
 - C) un obbligo di educazione
-

1589)- Non violare il segreto epistolare è:

- A) un obbligo morale
 - B) un obbligo di legge
 - C) un gesto di educazione
-

1590)- Non diffamare il prossimo è:

- A) una norma giuridica
 - B) un dovere morale
 - C) una regola di galateo
-

1591)- Non procurare lesioni personali è:

- A) una regola umanitaria
 - B) un dovere morale
 - C) una norma giuridica
-

1592)- Il rispetto per una persona è:

- A) una norma giuridica
 - B) una regola di galateo
 - C) una norma sociale
-

1593)- Aiutare gli indigenti è:

- A) una regola di galateo
 - B) una norma giuridica
 - C) una norma sociale
-

1594)- Quali di queste norme ha carattere di obbligatorietà?

- A) le norme morali
 - B) le norme giuridiche
 - C) le norme sociali
-

1595)- Qual è il nome del re babilonese che redasse le più antiche leggi scritte?

- A) Nabucodonosor II
 - B) Sumu Abum
 - C) Hammurabi
-

1596)- Quanti sono i diritti fondamentali della costituzione?

- A) 12
 - B) 139
 - C) 54
-

1597)- In quale anno è stata approvata la "dichiarazione universale dei diritti dell'uomo"?

- A) 1945
 - B) 1948
 - C) 1950
-

1598)- Quale organismo ha approvato la "dichiarazione universale dei diritti dell'uomo"?

- A) NATO
 - B) Assemblea costituente
 - C) Assemblea generale dell'ONU
-

1599)- In quanti gruppi sono divisi i diritti e i doveri dei cittadini?

- A) 4
 - B) 5
 - C) 12
-

1600)- Quali sono i diritti e i doveri che riguardano i singoli cittadini?

- A) i diritti inviolabili dell'uomo
 - B) i diritti fondamentali della costituzione
 - C) i diritti e i doveri nei rapporti civili
-

1601)- Quali articoli della costituzione regolano i diritti e i doveri nei rapporti politici?

- A) art.29-34
 - B) art.1-12
 - C) art.48-54
-

1602)- Lo statuto albertino è stata una costituzione:

- A) deliberata
 - B) non scritta
 - C) elargita
-

1603)- Una costituzione può essere deliberata da:

- A) una assemblea costituente
 - B) una assemblea generale
 - C) una corte costituzionale
-

1604)- In quale anno fu elargita in francia dal sovrano la costituzione?

- A) 1914
 - B) 1860
 - C) 1814
-

1605)- La costituzione tedesca del weimar è stata la prima costituzione:

- A) scritta
 - B) democratica
 - C) breve
-

1606)- In quale anno fu emanata la costituzione tedesca del weimar?

- A) 1819
 - B) 1919
 - C) 1870
-

1607)- Quale papa durante il risorgimento emano' una costituzione?

- A) Pio VI
 - B) Pio IX
 - C) Celestino V
-

1608)- In quale anno lo stato pontificio ebbe la sua costituzione?

- A) 1830
 - B) 1848
 - C) 1870
-

1609)- Il granduca di quale stato nel 1848 elargì una costituzione?

- A) Marche
 - B) Lombardia
 - C) Toscana
-

1610)- Che cos'è una multa?

- A) un provvedimento disciplinare
 - B) una sanzione sociale
 - C) una sanzione pecuniaria
-

1611)- Il divieto di lavorare in pubblici uffici è:

- A) una punizione sociale
 - B) una sanzione disciplinare
 - C) un provvedimento amministrativo
-

1612)- In quale articolo della costituzione si afferma il principio della solidarietà economica-politica-sociale?

- A) 2
 - B) 10
 - C) 36
-

1613)- Quale fra questi non è un diritto inviolabile?

- A) diritto alla famiglia
 - B) diritto alla giustizia
 - C) diritto allo sport
-

1614)- Quale tra questi non è un diritto?

- A) diritto alla violenza
 - B) diritto al lavoro
 - C) diritto alla salute
-

1615)- Quale tra questi non è un diritto inviolabile?

- A) diritto al voto
 - B) diritto alla casa
 - C) diritto di fumare
-

1616)- Quale tra questi non è un diritto inviolabile?

- A) diritto di mendicare
 - B) diritto alla cittadinanza
 - C) diritto di stampa
-

1617)- Quali articoli della costituzione regolano i rapporti economici?

- A) art.48-54
 - B) nessuno
 - C) art.35-47
-

1618)- Cosa regolano gli art.29-34 della costituzione?

- A) i rapporti politici
 - B) i rapporti economici
 - C) i rapporti etico-sociali
-

1619)- Si può modificare una costituzione?

- A) NO
 - B) SI
 - C) solo in alcuni casi
-

1620)- Si può modificare una costituzione attualmente in vigore?

- A) mai
 - B) sempre
 - C) sì, con una legge costituzionale
-

1621)- Con quale provvedimento si può modificare una costituzione rigida?

- A) con una legge costituzionale
 - B) con una norma giuridica
 - C) con un provvedimento del Presidente della Repubblica
-

1622)- Per cosa si caratterizzano le costituzioni brevi?

- A) per la loro modernità
 - B) per la loro antichità
 - C) per la limitata enunciazione di alcuni diritti del cittadino
-

1623)- La nostra costituzione è:

- A) breve
 - B) lunga
 - C) non scritta
-

1624)- Quale norma ha valore preminente nel nostro ordinamento giuridico?

- A) la norma costituzionale
 - B) la norma sociale
 - C) la norma giuridica
-

1625)- Che cosa è un diritto giuridico?

- A) un diritto inviolabile
 - B) delle libertà e dei poteri garantiti dalla legge
 - C) un diritto di giustizia
-

1626)- La cittadinanza si acquista:

- A) dal diciottesimo anno compiuto.
 - B) dalla iscrizione alla scuola.
 - C) dalla nascita.
-

1627)- Le persone prive di cittadinanza si chiamano:

- A) apolidi
 - B) stranieri
 - C) extracomunitari
-

1628)- La cittadinanza italiana si ottiene anche:

- A) per studi compiuti
 - B) per contratto
 - C) per concessione dello Stato
-

1629)- La cittadinanza italiana si perde:

- A) per opzione di una cittadinanza straniera
 - B) per alienazione
 - C) per non aver pagato le tasse
-

1630)- Se una straniera sposa un italiano quando ottiene la cittadinanza?

- A) ottiene ipso facto la cittadinanza italiana
 - B) la ottiene dopo 6 mesi se residente
 - C) non può ottenerla mai
-

1631)- La cittadinanza comporta:

- A) il diritto di compiere studi all'estero
 - B) il divieto di uscire dal paese
 - C) il godimento dei diritti concessi dallo stato
-

1632)- La capacità giuridica si acquista:

- A) alla maggiore età
 - B) dopo il servizio militare
 - C) dalla nascita
-

1633)- La capacità giuridica comporta:

- A) titolarità di diritto e doveri
 - B) la pratica nel frequentare il tribunale
 - C) l'attitudine a studiare giurisprudenza
-

1634)- La capacità di agire si acquista:

- A) dopo aver frequentato un corso
 - B) dopo l'esame di stato
 - C) al raggiungimento della maggiore età
-

1635)- La capacità di agire comporta:

- A) di avere una buona prestanza fisica
 - B) possibilità di compiere atti giuridici
 - C) la partecipazione a gare atletiche
-

1636)- La capacità di agire comporta:

- A) la trasgressione delle norme civili
 - B) la responsabilità delle proprie azioni
 - C) il diritto di farsi giustizia da soli
-

1637)- La patria potestà si esercita:

- A) su tutta la famiglia
 - B) sui figli minori
 - C) sulla moglie
-

1638)- La patria potestà dura:

- A) tutta la vita
 - B) fino alla maggiore età
 - C) fino al compimento degli studi
-

1639)- Quale circostanza riduce la durata della patria potestà?

- A) il conseguimento di un diploma
 - B) l'emancipazione
 - C) l'iscrizione all'università
-

1640)- A che età si può avere l'anticipata capacità d'agire?

- A) a 16 anni compiuti
 - B) a 15 anni compiuti
 - C) alla fine delle scuole medie
-

1641)- La precedente legge prevedeva la maggiore età:

- A) dopo il servizio militare
 - B) a 21 anni compiuti
 - C) a 25 anni compiuti
-

1642)- L'emancipato

- A) firma tutti i documenti
 - B) compie solo atti di ordinaria amministrazione
 - C) ha piena capacità di agire
-

1643)- L'emancipato è assistito:

- A) da un curatore
 - B) dal giudice tutelare
 - C) da un'assistente sociale
-

1644)- L'emancipazione si acquista di diritto:

- A) con il conseguimento di un diploma
 - B) con il matrimonio
 - C) con la morte dei genitori
-

1645)- Chi concede l'emancipazione?

- A) il sindaco
 - B) il giudice tutelare
 - C) il procuratore della Repubblica
-

1646)- Qual è la causa fondamentale dell'incapacità assoluta?

- A) l'essere stranieri
 - B) il non raggiungimento della maggiore età
 - C) l'aver precedenti penali
-

1647)- Qual è una causa dell'incapacità assoluta?

- A) l'infermità mentale
 - B) l'insufficienza scolastica
 - C) l'astensione dalle votazioni
-

1648)- Cosa comporta l'infermità mentale?

- A) l'interdizione giudiziale.
 - B) il divieto di uscire da casa
 - C) l'esenzione dalle imposte
-

1649)- L'interdetto deve essere rappresentato da:

- A) un fratello
 - B) un tutore
 - C) un legale
-

1650)- Se l'infermità mentale è lieve:

- A) non si può andare al teatro
 - B) non si può andare all'estero
 - C) si è inabilitati
-

1651)- L'inabilitato deve essere assistito da:

- A) un curatore
 - B) da un'assistente sociale
 - C) un sacerdote
-

1652)- L'interdizione legale colpisce:

- A) chi ha subito una certa condanna penale
 - B) chi è stato escluso dal servizio militare
 - C) chi non è rieletto alle elezioni
-

1653)- L'interdetto legale è rappresentato:

- A) dalla moglie
 - B) da un tutore
 - C) da un avvocato
-

1654)- L'interdetto legale cosa non può fare?

- A) sposarsi
 - B) fare testamento
 - C) scrivere libri
-

1655)- Da quale organismo è stata redatta la dichiarazione universale dei diritti del fanciullo?

- A) dall'UNICEF
 - B) dalla CEE
 - C) dall'ONU
-

1656)- In quale anno è stata redatta dall'ONU la dichiarazione universale dei diritti del fanciullo?

- A) 1959
 - B) 1945
 - C) 1905
-

1657)- Quando è avvenuto l'ampliamento della legislazione sui minori in Italia?

- A) dal 1959
 - B) negli anni settanta
 - C) nel dopoguerra
-

1658)- Da quando la legge tutela il diritto alla famiglia nei confronti dei minori?

- A) dal 1945
 - B) dal trattato di Roma
 - C) dal 1983
-

1659)- Il recupero del rapporto familiare avviene:

- A) a mezzo di un'assistente sociale
 - B) mediante l'istituto dell'adozione
 - C) a mezzo dell'ente comunale per l'assistenza
-

1660)- Quale altra istituzione recupera il rapporto familiare?

- A) il centro sociale
 - B) l'affidamento
 - C) l'orfanotrofio
-

1661)- Il recupero del rapporto familiare comporta:

- A) una filiazione giuridica
 - B) un'assistenza fino a maggiore età
 - C) un legame biologico
-

1662)- Nei riguardi dei genitori adottivi il minore è:

- A) un figlio legittimo
 - B) un ospite fisso
 - C) un familiare a carico
-

1663)- I genitori adottivi devono:

- A) essere sposati da almeno tre anni
 - B) essere cattolici
 - C) essere ricchi
-

1664)- I genitori adottivi devono (l.149 del 28-03-01):

- A) non avere altri figli
 - B) avere almeno 40 anni
 - C) superare di almeno 18 anni e non devono avere più di 45 anni rispetto all'età dell'adottando
-

1665)- La dichiarazione di adottabilità è data da:

- A) il vescovo
 - B) il tribunale dei minori
 - C) il sindaco del posto dove abita il minore
-

1666)- I principi di tutela dei minori sono proclamati da:

- A) la corte costituzionale
 - B) il testo unico delle imposte dirette
 - C) dai codici di procedura
-

1667)- Chi provvede al minore moralmente e materialmente abbandonato (l.149 del 28-03-01)?

- A) il maresciallo dei carabinieri
 - B) gli istituti di assistenza, pubblici o privati, e le comunità di tipo familiare
 - C) gli istituti di igiene mentale
-

1668)- Che cosa vuol dire ricevere un'identità per il minore?

- A) ricevere un nome e un cognome
 - B) somigliare a qualcuno
 - C) ottenere un documento
-

1669)- Dove deve essere denunciata l'identità?

- A) alla questura
 - B) alla scuola dell'obbligo
 - C) all'ufficio dell'anagrafe
-

1670)- Chi garantisce al minore di essere nutrito e curato?

- A) ufficiale sanitario
 - B) l'ente comunale
 - C) la legge
-

1671)- L'istruzione inferiore è:

- A) un privilegio per pochi
 - B) obbligatoria
 - C) un diritto solo per chi ha i mezzi
-

1672)- Chi garantisce l'accesso a scuola?

- A) il codice civile
 - B) l'art.34 Cost.
 - C) il Ministero della pubblica istruzione
-

1673)- A quali condizioni si garantisce l'accesso a scuola?

- A) si deve essere cattolici
 - B) si deve avere un posto adatto
 - C) nessuna condizione
-

1674)- Quali oneri comporta l'accesso a scuola (l. 9 del 20-01-99)?

- A) è gratuita fino a 15 anni
 - B) occorre fare una offerta
 - C) bisogna pagare la frequenza
-

1675)- Quanto dura l'istruzione inferiore?

- A) 3 anni
 - B) 10 anni
 - C) 8 anni
-

1676)- Il minore può possedere dei beni?

- A) si
 - B) no
 - C) solo se immobili
-

1677)- Chi amministra i beni del minore?

- A) chi esercita la patria potestà
 - B) il prefetto
 - C) un notaio
-

1678)- Fino a quando sono amministrati i beni del minore?

- A) fino al compimento dei 18 anni
 - B) fino alla fine delle scuole superiori
 - C) fino alla fine della nomina
-

1679)- I minori sono responsabili personalmente?

- A) no
 - B) per alcuni reati
 - C) si dai 14 ai 18 anni
-

1680)- Da chi sono giudicati i minori?

- A) dal tribunale dei minori
 - B) dalla corte d'assise
 - C) dal collegio dei professori
-

1681)- Chi nomina il tribunale dei minori?

- A) il prefetto
 - B) il presidente del tribunale
 - C) il consiglio superiore della magistratura
-

1682)- Da chi dipende il tribunale dei minori?

- A) dal Consiglio dei Ministri
 - B) è assolutamente autonomo
 - C) dal Ministero della Giustizia
-

1683)- In che misura sono comminate le pene per i minori?

- A) in misura alternata
 - B) in misura normale
 - C) in misura aggravata
-

1684)- Che cosa viene accertato in caso di reato per il minore?

- A) se il minore è capace di intendere e di volere
 - B) se ha un genitore in carcere
 - C) se va bene o male a scuola
-

1685)- Che cosa è il riformatorio giudiziario?

- A) un istituto detentivo
 - B) un ufficio studi del tribunale
 - C) un ente che riforma il codice penale
-

1686)- Quale finalità si propone il riformatorio giudiziario?

- A) il recupero sociale del minore
 - B) una educazione religiosa
 - C) l'educazione giuridica
-

1687)- Che cosa è la responsabilità civile?

- A) una mancanza di educazione civica
 - B) l'obbligo di risarcire un danno arrecato
 - C) il dovere di comportarsi bene
-

1688)- Che cosa dà luogo alla responsabilità civile?

- A) un atto illecito
 - B) un comportamento poco educato
 - C) una scorrettezza sportiva
-

1689)- I minori sono responsabili civilmente?

- A) solo per i danni morali
 - B) no
 - C) si se emancipati
-

1690)- Chi risarcisce i danni causati da un incapace di intendere e di volere?

- A) l'ente comunale di assistenza
 - B) i genitori o il tutore
 - C) egli stesso
-

1691)- Qual è la prima norma di tutela del lavoro minorile?

- A) lo statuto dei lavoratori
 - B) l'art.37 della cost.
 - C) i contratti collettivi
-

1692)- Quale distinzione fa la legge tra i minori?

- A) tra fanciulli e adolescenti
 - B) tra scolari e non scolari
 - C) tra italiani e stranieri
-

1693)- Qual è l'età minima per l'ammissione al lavoro?

- A) alla fine del periodo di istruzione obbligatoria e non prima dei 15 anni compiuti
 - B) alla fine della scuola media
 - C) 18 anni
-

1694)- Vi sono limiti di orario di lavoro per l'adolescente (l. 977 del 17-10-01967)?

- A) massimo 7 ore giornaliere e 35 settimanali
 - B) massimo 8 ore giornaliere e 40 settimanali
 - C) massimo 5 ore giornaliere e 25 settimanali
-

1695)- Chi controlla che le norme di tutela del lavoro minorile vengano rispettate?

- A) l'ispettorato del lavoro
 - B) il tribunale dei minori
 - C) il sindaco
-

1696)- Vi sono procedure per l'ammissione al lavoro?

- A) un esame medico
 - B) un esame scolastico
 - C) un esame attitudinale
-

1697)- Ci vogliono consensi speciali per l'ammissione al lavoro?

- A) consenso di chi esercita la patria potestà
 - B) consenso di tutta la famiglia
 - C) consenso del parroco
-

1698)- Ci vogliono permessi dell'autorità per l'ammissione al lavoro di un minore?

- A) dei carabinieri
 - B) dell'ufficiale di stato civile
 - C) dell'ispettorato del lavoro
-

1699)- Dove è la residenza del minore?

- A) Dove è il domicilio della famiglia del tutore
 - B) nel collegio in cui studia
 - C) nel luogo in cui lavora
-

1700)- Come possono circolare i minori?

- A) Accompagnati dai genitori
 - B) liberamente
 - C) accompagnati dal tutore
-

1701)- I minori possono andare all'estero da soli?

- A) si, dopo aver compiuto 10 anni con il consenso scritto dei genitori
 - B) si, dopo aver compiuto 15 anni
 - C) si, dopo aver compiuto 12 anni
-

1702)- Dopo quanto tempo il coniuge straniero di cittadino italiano residente all'estero puo' acquistare la cittadinanza italiana (l. 91 del 5-2-1992)?

- A) dopo 6 mesi di matrimonio
 - B) dopo 3 anni di matrimonio
 - C) dopo 3 mesi di matrimonio
-

1703)- In quale anno fu modificata la legge per la maggior età?

- A) nel 1977
 - B) nel 1968
 - C) Nel 1975
-

1704)- Per quanto tempo l'istituto di pubblica assistenza può affidare il minore ad una nuova famiglia?

- A) per un periodo limitato
 - B) Per un periodo indeterminato
 - C) mai
-

1705)- Fino a quanti anni il minore ha diritto di essere nutrito e curato?

- A) non ha diritto se lavora
 - B) fino a 16 anni
 - C) Fino a 18 anni
-

1706)- Da quale età l'istruzione è considerata obbligatoria?

- A) dai 6 ai 14 anni
 - B) non è obbligatoria
 - C) dai 6 ai 15 anni
-

1707)- Il tribunale dei minori si contraddistingue per:

- A) autonomia e specializzazione
 - B) autonomia e provvedimenti speciali
 - C) Autonomia
-

1708)- Cosa enuncia l'art. 330 del c.c.?

- A) L'allontanamento della residenza familiare
 - B) la decadenza del genitore dalla potestà del figlio
 - C) la dichiarazione di paternità e maternità naturale
-

1709)- Il minore può guidare un ciclomotore?

- A) No
 - B) si, dai 14 anni ma solo ciclomotori per cui non è necessaria la patente
 - C) solo se è emancipato
-

1710)- In che età il minore può prendere il patentino?

- A) a 15 anni
 - B) a 17 anni
 - C) a 16 anni
-

1711)- Quale istituzione rilascia la patente di guida?

- A) La motorizzazione civile
 - B) la prefettura
 - C) la questura
-

1712)- Qual è la figura del protutore?

- A) fa le veci del tutore e rappresenta il minore in caso di contrasto d'interesse con il tutore.
 - B) è una figura istituzionale
 - C) Affianca il tutore
-

1713)- Quali di questi procedimenti non è valido per la designazione del tutore da parte del genitore?

- A) a voce in punto di morte
 - B) Per testamento
 - C) per atto scritto privato ed autenticato
-

1714)- Il giudice tutelare nel procedere alla nomina del tutore deve ascoltare il minore?

- A) No
 - B) solo dai 16 anni
 - C) sempre
-

1715)- Che cos'è il consultorio familiare?

- A) una scuola
 - B) Una struttura assistenziale
 - C) un ente di finanziamento della famiglia
-

1716)- In che anno furono istituiti i consultori familiari?

- A) nel 1975
 - B) Nel 1970
 - C) 1968
-

1717)- Quale caratteristica deve avere un consultorio familiare

- A) essere una società per azioni
 - B) Essere un ente senza fini di lucro
 - C) essere un ente a fini di lucro
-

1718)- Con l'istituzione della legge di riforma sanitaria (legge 833), da chi dipendono i consultori familiari?

- A) dal Ministero della salute
 - B) dalle ASL
 - C) Dagli ospedali
-

1719)- In che anno è stata emanata la legge 833 di riforma sanitaria?

- A) 1978
 - B) 1975
 - C) 1970
-

1720)- Cosa sono tenuti a fornire agli utenti i consultori familiari?

- A) Visite a pagamento
 - B) consulenze gratuite
 - C) analisi cliniche
-

1721)- Che cosa enuncia l'art 30 cost.

- A) Il dovere diritto dei genitori di mantenere. educare, istruire i figli.
 - B) l'affidamento del minore
 - C) la decadenza del genitore dalla patria potestà del figlio
-

1722)- Cosa sancisce l'art 31 della costituzione?

- A) L'allontanamento dalla residenza familiare
 - B) la dichiarazione di paternità e maternità naturale
 - C) La Repubblica agevola con misure economiche la formazione della famiglia
-

1723)- Cosa disciplina l'art 34 della costituzione?

- A) il diritto all'istruzione per tutti
 - B) la nomina del tutore
 - C) La rimozione del genitore dall'amministrazione dei beni
-

1724)- Cosa regola l'art.37 della costituzione?

- A) tutela il lavoro dei minori
 - B) l'amministrazione dei beni di un minore
 - C) tutela il lavoro
-

1725)- A quali di queste norme non devono attenersi i pedoni?

- A) non sostare vicino i binari del treno
 - B) Attendere i mezzi pubblici sul marciapiede
 - C) attraversare la strada davanti l'autobus
-

1726)- A quale obbligo deve attenersi l'utente del ciclomotore?

- A) portare il casco
 - B) farsi trascinare da un'altra moto
 - C) Superare sul lato destro le automobili in corsa
-

1727)- Quali sono i concetti base dell'ecologia?

- A) la conservazione della flora
 - B) la conservazione della fauna
 - C) Le relazioni degli organismi tra loro e l'ambiente in cui vivono
-

1728)- Per ambiente si intende l'insieme di:

- A) condizioni fisiche, chimiche, biologiche per lo sviluppo della vita degli organismi
 - B) Animali e uomini
 - C) piante e fiori
-

1729)- Che cos'è la biosfera?

- A) Un complesso di vari ambienti
 - B) un ambiente specifico
 - C) un insieme di elementi gassosi necessari allo sviluppo della vita
-

1730)- Quali fra questi è un elemento non vivente?

- A) acqua
 - B) Piante
 - C) batteri
-

1731)- Quali sono gli organismi produttori?

- A) i vegetali
 - B) gli animali
 - C) I minerali
-

1732)- Cosa si intende per elementi decompositori

- A) funghi e batteri
 - B) L'aria
 - C) elementi chimici
-

1733)- Quali sono gli organismi consumatori?

- A) parassiti
 - B) genere vegetale
 - C) Genere animale
-

1734)- Cos'è una relazione:

- A) rapporti tra popolazioni
 - B) rapporto tra uomini ed ambiente
 - C) rapporto interattivo tra organismi
-

1735)- Qual è l'unità ecologica fondamentale?

- A) la comunità biotica
 - B) L'habitat
 - C) l'ecosistema
-

1736)- Cos'è l'habitat?

- A) un ambiente particolare
 - B) Il luogo in cui vivono determinate specie
 - C) l'insieme degli organismi viventi
-

1737)- Da cosa è costituito l'ecosistema?

- A) un sistema di conservazione dell'ambiente
 - B) il complesso faunistico
 - C) l'integrazione tra la comunità biotica e l'ambiente
-

1738)- La comunità biotica è formata da:

- A) Individui vegetariani
 - B) un gruppo di ecologisti
 - C) un insieme di popolazioni che vive nello stesso luogo
-

1739)- Cos'è l'equilibrio biologico?

- A) il rapporto nascite-morti
 - B) il rapporto numerico tra animali e uomini
 - C) La condizione della vivibilità della specie umana e del pianeta
-

1740)- Quale di queste non è una causa della rottura dell'equilibrio biologico?

- A) deforestazione
 - B) controllo delle nascite
 - C) desertificazione
-

1741)- Cosa succede se si altera l'equilibrio biologico?

- A) la distruzione della specie umana e del pianeta
 - B) cambia il numero della popolazione
 - C) Cambiano le condizioni climatiche
-

1742)- Da cosa è composta la biosfera?

- A) solo da microrganismi
 - B) solo da elementi viventi
 - C) Da elementi viventi e non viventi
-

1743)- Cosa prevede la legge merli?

- A) la protezione degli alberi
 - B) la protezione degli animali
 - C) La tutela delle acque
-

1744)- In quale anno fu emanata la legge merli?

- A) 1966
 - B) 1976
 - C) 1982
-

1745)- Cosa non disciplina la "legge antismog"?

- A) l'emissione degli scarichi di autoveicoli
 - B) l'accensione di fuochi all'aperto
 - C) L'installazione degli impianti di riscaldamento
-

1746)- In quale anno è stata emanata la legge sull'inquinamento atmosferico?

- A) 1985
 - B) 1970
 - C) 1966
-

1747)- In quale anno fu istituito il ministero dell'ambiente

- A) 1986
 - B) 1988
 - C) 1982
-

1748)- In quale di questi settori dell'ecologia interviene la ce?

- A) nella regolamentazione della pesca
 - B) Nello sfruttamento delle miniere
 - C) nelle norme sulle acque potabili
-

1749)- In quale di questi settori dell'ecologia interviene la cee

- A) nella protezione della flora
 - B) Nella protezione della fauna in via d'estinzione
 - C) per quello che riguarda lo smaltimento dei rifiuti
-

1750)- In quale di questi settori dell'ecologia non interviene la cee?

- A) Circa le acque destinate ad usi diversi da quelle potabili
 - B) circa la protezione degli uccelli selvatici
 - C) circa l'igiene ambientale
-

1751)- Quale limite d'inquinamento delle acque balneabili ha stabilito l'italia rispetto la cee?

- A) più alto
 - B) più basso
 - C) uguale
-

1752)- Quale fra queste istituzioni affianca il ministero dell'ambiente nella sua opera?

- A) Ministero delle poste
 - B) Ministero delle infrastrutture e trasporti
 - C) Ministero del Welfare
-

1753)- Quale fra queste istituzioni affianca il ministero dell'ambiente nella sua opera?

- A) Ministero delle Politiche Agricole
 - B) Ministero delle Riforme
 - C) Ministero delle Comunicazioni
-

1754)- Quale di queste istituzioni non affianca il ministero dell'ambiente nella sua opera?

- A) Ministero della Pubblica Istruzione
 - B) ministero della salute
 - C) Ministero della protezione civile
-

1755)- Quale istituzione può legiferare circa la tutela dell'ambiente?

- A) le regioni
 - B) Ministero della protezione civile
 - C) Ministero dell'Ambiente
-

1756)- In quali settori dell'ambiente le istituzioni periferiche concentrano la loro attività legislativa?

- A) nel campo delle risorse energetiche
 - B) nel campo dell'igiene di centri abitati
 - C) Nel campo della produzione alimentare
-

1757)- In quali settori dell'ambiente le istituzioni periferiche concentrano la loro attività legislativa?

- A) Nella protezione di caccia, pesca e riserve naturali
 - B) sullo sfruttamento delle risorse minerarie
 - C) in caso di calamità naturali
-

1758)- In quale settore dell'ambiente le istituzioni periferiche concentrano la loro attività legislativa?

- A) Nel campo dell'inquinamento idrico, atmosferico e acustico
 - B) nel campo delle scorie radioattive
 - C) nel campo degli sprechi energetici
-

1759)- Da chi vengono attuate una parte delle iniziative legislative prese dalle regioni?

- A) dalle USL
 - B) da province comuni e USL
 - C) Dai comuni
-

1760)- In quale anno nell'Italia settentrionale si verificarono episodi di inquinamento idrico?

- A) 1966
 - B) 1986
 - C) 1976
-

1761)- Quali fra questi elementi non sono tossici?

- A) Atrazina
 - B) molinate
 - C) cheratina
-

1762)- Quali fra questi elementi non sono tossici?

- A) Trielina
 - B) carotene
 - C) bentazone
-

1763)- Quali fra questi elementi non sono tossici?

- A) i solfati
 - B) zinco
 - C) sodio
-

1764)- Come possono contribuire alla tutela dell'ambiente i cittadini?

- A) Evitando di usare detersivi con sostanze chimiche
 - B) organizzare escursioni
 - C) raccogliere fiori rari
-

1765)- Quali di questi prodotti non sono tossici?

- A) gli sverniciatori
 - B) Gli spray a gas
 - C) elementi biodegradabili
-

1766)- Quali di questi prodotti non sono tossici?

- A) gli antiparassitari
 - B) l'alcool
 - C) solventi
-

1767)- Quali fra questi comportamenti è in contrasto con una coscienza ambientalista?

- A) Praticare la caccia
 - B) possedere animali domestici
 - C) allevare animali
-

1768)- Quali fra questi comportamenti non è in contrasto con una coscienza ambientalista?

- A) usare pellicce di animali
 - B) riciclare rifiuti
 - C) La pesca subacquea
-

1769)- Quali fra questi comportamenti non è in contrasto con una coscienza ambientalista?

- A) scaricare rifiuti nei corsi d'acqua
 - B) Usare marmitte catalitiche
 - C) infastidire nidi e covate
-

1770)- Quale accorgimento è utile da attuare per la salvaguardia della flora?

- A) non accendere fuochi
 - B) usare pesticidi
 - C) Impoverire il patrimonio floreale dei parchi
-

1771)- Quale accorgimento è utile da attuare per la salvaguardia della flora?

- A) Non buttare mozziconi accesi
 - B) importare piante tropicali
 - C) accendere fuochi nei pressi di zone boschive
-

1772)- Quale accorgimento non è utile per la salvaguardia della flora?

- A) non indebolire la vegetazione
 - B) costruire strade a grande percorrenza che attraversano zone boschive
 - C) non esagerare nella raccolta di fiori e frutti spontanei
-

1773)- Qual è il significato della parola riciclare?

- A) riutilizzare
 - B) Conservare
 - C) distruggere
-

1774)- In cosa consiste il riciclaggio?

- A) conservare vecchi oggetti
 - B) Riutilizzare le materie di scarto
 - C) vendere cose usate
-

1775)- Quale provvedimento si adotta per effettuare un buon riciclaggio?

- A) la distruzione del materiale raccolto
 - B) la raccolta differenziata
 - C) La raccolta di materiali di scarto
-

1776)- Quale di questi è un materiale soggetto a smaltimento sociale?

- A) oli esausti
 - B) foglie secche
 - C) Avanzi di cibo
-

1777)- Quale di questi non è materiale riciclabile?

- A) materiali tossici
 - B) Imballaggi di cartone
 - C) vetro
-

1778)- Quale di questi non è materiale riciclabile?

- A) metalli
 - B) detersivi
 - C) tessuti
-

1779)- Cosa può provocare la dispersione di farmaci scaduti?

- A) il diffondersi di malattie virali
 - B) semplice spreco
 - C) sanzioni pecuniarie in caso di controlli
-

1780)- Cosa provoca il non riciclaggio delle pile elettriche?

- A) L'arricchimento del terreno
 - B) l'inquinamento del terreno
 - C) il diffondersi di alcune malattie
-

1781)- Il patrimonio artistico viene considerato bene ambientale?

- A) solo in alcuni casi
 - B) Si
 - C) no
-

1782)- In cosa consiste il patrimonio artistico?

- A) artisti italiani
 - B) Monumenti e opere architettoniche
 - C) antichi materiali
-

1783)- Per la costruzione di impianti d'energia elettrica e termica esistono delle condizioni?

- A) dipende dalle zone
 - B) devono avere un carattere assolutamente non inquinante
 - C) No
-

1784)- Cos'è l'impatto ambientale?

- A) un disastro ambientale
 - B) la trasformazione dell'habitat
 - C) Gli effetti delle opere dell'uomo sull'ambiente
-

1785)- Come può il cittadino contribuire ad evitare lo spreco delle risorse energetiche?

- A) non comprando molti prodotti di consumo
 - B) isolando termicamente le pareti dell'abitazione
 - C) Leggendo libri scientifici
-

1786)- In quale maniera i cittadini possono contribuire ad evitare lo spreco delle risorse energetiche?

- A) scegliendo negozi economici
 - B) Controllando camini, caldaie e bruciatori
 - C) seguendo un corso di pranoterapia
-

1787)- Come fanno i cittadini ad affiancare le organizzazioni preposte alla tutela dell'energia?

- A) con il finanziamento
 - B) Con l'adesione ideale
 - C) con la propaganda
-

1788)- Cosa vuol dire greenpeace?

- A) pace verde
 - B) attacco verde
 - C) Prato verde
-

1789)- Cos'è la lega ambiente?

- A) un ente di assistenza
 - B) Una formazione autonomista nordica
 - C) una organizzazione eco-pacifista
-

1790)- Cos'è Italia nostra?

- A) un'associazione ambientalista
 - B) un'associazione di studiosi del risorgimento
 - C) Una formazione politica nazionalista
-

1791)- Quale compito si propone il WWF?

- A) La protezione di alcuni animali
 - B) la protezione di territori ben definiti
 - C) la protezione dell'ambiente mondiale
-

1792)- Cos'è l'ENPA?

- A) un distaccamento del Ministero dell'ambiente
 - B) un ente di protezione degli animali
 - C) un ente di assistenza per i cacciatori
-

1793)- Cosa dice l'art. 9 della Costituzione?

- A) la Repubblica tutela il lavoro
 - B) La Repubblica tutela il paesaggio ed il patrimonio artistico
 - C) la Repubblica tutela le varie confessioni religiose
-

1794)- In che modo è stato inteso l'art. 9?

- A) restrittivo
 - B) insufficiente
 - C) Estensibile
-

1795)- A cosa ci si riferiva con il termine di paesaggio?

- A) agli insediamenti dei centri urbani molto grandi
 - B) agli aspetti estetici della natura
 - C) Alle bellezze costruite dall'uomo
-

1796)- La concezione solamente estetica di paesaggio cosa comportava?

- A) che gli ambienti brutti o insignificanti potevano essere alterati
 - B) un'incapacità a sanare le situazioni più degradate
 - C) il favorire la speculazione edilizia
-

1797)- Chi ha cambiato materialmente il significato della parola ambiente?

- A) il parlamento
 - B) La Corte Costituzionale
 - C) il capo dello stato
-

1798)- In che anno è cambiato il significato della parola ambiente?

- A) 1984
 - B) 1987
 - C) 1985
-

1799)- Qual è il nuovo significato della parola ambiente?

- A) l'insieme degli insediamenti urbani
 - B) l'insieme di paesaggio, terreno, acqua, aria, animali e vegetali
 - C) L'insieme delle opere umane
-

1800)- La salute è considerata:

- A) Un bene sociale.
 - B) Un bene privato.
 - C) Un bene inutile.
-

1801)- L'italia come considera la salute?

- A) Come un bene sociale.
 - B) Come un bene privato.
 - C) Come un bene inutile.
-

1802)- Chi deve salvaguardare la salute?

- A) Lo stato ed i cittadini.
 - B) Solo lo stato.
 - C) Solo i cittadini.
-

1803)- Quale significato preciso riguarda il concetto di salute?

- A) Avere il corpo e la mente perfettamente efficienti.
 - B) Conservare ed utilizzare le forze che si possiedono.
 - C) Potere partecipare ad attività sportive.
-

1804)- Cosa si intende correttamente per igiene?

- A) Lavarsi tutti giorni.
 - B) Non lavarsi mai.
 - C) Scienza della conservazione e della promozione della salute.
-

1805)- A cosa mira l'igiene?

- A) Alla prevenzione delle malattie.
 - B) Alla istituzione di servizi sanitari nelle case.
 - C) Alla diffusione delle malattie.
-

1806)- Cosa significa prevenire le malattie?

- A) Trascurare la propria salute.
 - B) Prevedere il futuro.
 - C) Adottare comportamenti igienico-sanitari corretti
-

1807)- Quando si incomincia a parlare di igiene?

- A) A Partire dal secolo scorso.
 - B) Da pochi anni.
 - C) Nel medioevo.
-

1808)- In che misura era presa in considerazione l'igiene nei tempi passati?

- A) In misura notevole.
 - B) L'igiene era considerata una stravaganza da ricchi e nobili.
 - C) In scarsa misura.
-

1809)- Quanti campi d'intervento comprende l'igiene?

- A) Meno di dieci.
 - B) Più di dieci.
 - C) Uno.
-

1810)- Cosa è l'igiene alimentare?

- A) Una guida per ristoranti.
 - B) La pulizia dei negozi di alimentari.
 - C) Il controllo sulla quantità e la qualità dell'alimentazione.
-

1811)- Di che si occupa l'igiene ambientale?

- A) Della qualità dell'aria.
 - B) Della qualità dei cibi.
 - C) Delle malattie derivanti dall'ambiente.
-

1812)- Cos'è l'igiene del lavoro?

- A) Il lavoro delle imprese di pulizia.
 - B) Il controllo sull'ambiente di lavoro e dei modi in cui si lavora.
 - C) Il rapporto tra lavoratori e datori di lavoro.
-

1813)- Cosa si intende per igiene mentale?

- A) La costruzione di manicomi.
 - B) La chiusura dei manicomi.
 - C) La salvaguardia della salute psichica dagli effetti negativi di squilibri sociali e familiari.
-

1814)- Cosa si intende per igiene sessuale?

- A) le abitudini sessuali dei vari strati della popolazione.
 - B) una pubblicità di prodotti di igiene intima
 - C) Una legge contro la pornografia.
-

1815)- Il campo dell'igiene comprende anche il rumore?

- A) No
 - B) forse
 - C) si
-

1816)- Cosa succede se abbiamo un'assuefazione al rumore?

- A) si sta bene
 - B) Si muore
 - C) si altera la capacità uditiva
-

1817)- Quali sono i rumori pericolosi?

- A) tutti, ma dipende con quale intensità si percepiscono.
 - B) solo alcuni
 - C) Tutti
-

1818)- Qual è l'unità di misura dell'intensità del suono?

- A) il grado Kelvin
 - B) il grado Fahrenheit
 - C) il Decibel
-

1819)- L'igiene, è un aspetto particolare della medicina?

- A) è una falsa scienza
 - B) si
 - C) E' una scienza autonoma
-

1820)- L'igiene può rientrare in programmi d'educazione sanitaria?

- A) No
 - B) Si
 - C) Forse
-

1821)- Quale di queste è una malattia contagiosa?

- A) linfoma
 - B) Morbillo
 - C) cancro
-

1822)- In quale modo possiamo contrarre una malattia contagiosa?

- A) in modo diretto ed indiretto
 - B) In modo casuale
 - C) volontariamente
-

1823)- Qual è il significato di contatto diretto?

- A) telefonare a un malato
 - B) Frequentare personalmente e direttamente un malato
 - C) ascoltare un malato alla radio
-

1824)- Cos'è il contatto indiretto?

- A) parlare con un malato
 - B) avere contatti a distanza di tempo o in ambienti lontani
 - C) Vedere da lontano un malato contagioso
-

1825)- Quali sono i prodotti di secrezione?

- A) le feci
 - B) Saliva e sudore
 - C) la forfora
-

1826)- Quali sono i prodotti di escrezione?

- A) Le feci
 - B) il sudore
 - C) la saliva
-

1827)- La distanza fisica è una salvaguardia dal contagio?

- A) no
 - B) forse
 - C) Si
-

1828)- Si può essere contagiosi senza saperlo?

- A) si
 - B) forse
 - C) No
-

1829)- Il contagio può diffondersi senza incontrare ostacoli?

- A) solo se mancano medicine
 - B) Solo nei paesi sviluppati
 - C) è possibile dovunque
-

1830)- Perché ora le malattie mortali sono più rare?

- A) per la scomparsa di medici
 - B) per una fatalità
 - C) Per il progresso della medicina
-

1831)- Cosa bisogna fare per evitare il contagio delle malattie

- A) evitare di restare a lungo in luoghi chiusi ed affollati
 - B) frequentare luoghi molto affollati
 - C) Non possedere animali
-

1832)- Cosa bisogna fare per ridurre il rischio di contrarre malattie contagiose?

- A) Curare l'igiene personale
 - B) leggere libri di medicina
 - C) non lavarsi mai
-

1833)- Cosa succede se ci si disinfetta?

- A) si lenisce il dolore
 - B) si evitano infezioni
 - C) Si prova dolore
-

1834)- Quali possono essere le vie di trasmissione del contagio dell'influenza?

- A) il pulviscolo nell'aria
 - B) la terra
 - C) l'acqua
-

1835)- Cosa succede se si viene punti dalla zanzara anofele?

- A) si contrae la malaria
 - B) si provocano delle abrasioni sulla pelle
 - C) Si contrae l'AIDS
-

1836)- Cosa si può fare per preservarsi ulteriormente dalle malattie?

- A) Diventare medici
 - B) ricorrere all'aiuto dei medici e dei consultori familiari
 - C) non pensare alle malattie
-

1837)- A cosa servono le sostanze chimiche nella produzione alimentare?

- A) per conservare i prodotti
 - B) per andare incontro ai gusti dei consumatori
 - C) Per vendere i prodotti a prezzo maggiorato
-

1838)- Quale altro impiego hanno i prodotti chimici nella produzione alimentare?

- A) La creazione di nuovi cibi
 - B) per colorare i cibi
 - C) la protezione dei cibi
-

1839)- Cosa avviene se sostanze nocive sono presenti nei cibi?

- A) si provoca obesità
 - B) si migliorano i cibi
 - C) Si provocano avvelenamenti/intossicazioni
-

1840)- Per quali motivi l'alimentazione può provocare squilibri fisici?

- A) perché gli animali che mangiamo sono nutriti con sostanze dannose
 - B) perché viene usata una cucina sbagliata
 - C) Dipende dal funzionamento del metabolismo
-

1841)- Quale materiale per contenitore di cibo può causare danni all'uomo?

- A) Vetro
 - B) legno
 - C) metallo
-

1842)- L'eccessiva alimentazione può provocare danni all'organismo?

- A) solo se il cibo è cattivo
 - B) Sì
 - C) no
-

1843)- A quale organo i grassi animali possono portare danni?

- A) reni
 - B) Fegato
 - C) cuore
-

1844)- Cosa succede se si eccede in zuccheri?

- A) si sfibrano i capelli
 - B) si provoca il diabete
 - C) si verificano danni ai reni
-

1845)- Cosa succede se mangiamo in fretta?

- A) si danneggia lo stomaco
 - B) si diventa obesi
 - C) Si danneggia la prostata
-

1846)- Di cosa si occupano i centri specializzati per la nutrizione?

- A) Degli effetti dei vari cibi sul fisico umano
 - B) delle popolazioni con carenze nutrizionali
 - C) di pubblicazioni di cucina
-

1847)- I centri specializzati per la nutrizione sono pubblici o privati?

- A) privati
 - B) Pubblici
 - C) pubblici e privati
-

1848)- Dove espongono i risultati dei loro lavori i centri per la nutrizione?

- A) attraverso comunicazioni personali ai cittadini
 - B) Attraverso la televisione
 - C) su riviste specializzate
-

1849)- In che modo sono denominate le sostanze dannose

- A) sostanze tossiche e sostanze sospette
 - B) Sostanze tossiche
 - C) sostanze nocive
-

1850)- L'acqua contiene calorie?

- A) no
 - B) Si
 - C) solo quella minerale
-

1851)- Che potere calorico ha il riso?

- A) lo stesso della pasta
 - B) non ha calorie
 - C) meno della pasta
-

1852)- A cosa serve l'insalata in una dieta?

- A) favorisce la diuresi
 - B) favorisce la digestione
 - C) Serve per il suo contenuto di cellulosa
-

1853)- L'uso della frutta a piacere in una dieta è utile?

- A) no
 - B) solo in alcuni casi
 - C) Si
-

1854)- A cosa servono i carboidrati?

- A) A digerire
 - B) ad aiutare la diuresi
 - C) a dare energia
-

1855)- In che maniera producono energia i carboidrati?

- A) sciolti con l'acqua
 - B) accompagnati da alcuni cibi particolari
 - C) Bruciando
-

1856)- Quale di queste misure può impedire gli incidenti domestici?

- A) montare dei parapetti ai balconi
 - B) Mettere i doppi vetri alle finestre
 - C) staccare l'interruttore prima di cambiare una lampadina
-

1857)- Quale di queste misure può causare degli incidenti?

- A) non avvolgere il filo sul ferro da stiro caldo
 - B) non chiudere il rubinetto generale del gas
 - C) fare installare il cavo di messa a terra
-

1858)- Di cosa si occupa il servizio sanitario nazionale?

- A) Della pulizia delle strade italiane
 - B) dell'assistenza sanitaria e della cura di cittadini
 - C) della pulizia degli ospedali italiani
-

1859)- Cos'è l'Inps?

- A) Un ente morale
 - B) l'istituto per la previdenza sociale
 - C) l'istituto nazionale di pubblica sicurezza
-

1860)- Cos'è l'asilo politico?

- A) Ospitalità concessa da uno stato a profughi politici stranieri
 - B) una forma di assistenza
 - C) un atto politico
-

1861)- In quale anno avvenne il disastro di chernobyl?

- A) 1985
 - B) 1988
 - C) 1986
-

1862)- Da che dipendono le piogge acide?

- A) dai cambiamenti climatici
 - B) dalle acque piovane che evaporano
 - C) Dagli scarichi industriali che si disperdono nell'aria
-

1863)- Il "Guardasigilli" è?

- A) Il Ministro dell'Economia
 - B) Il Ministro della Giustizia
 - C) Il Ministro delle Poste
-

1864)- I diritti naturali sono quelli che derivano dalla protezione dell'ambiente?

- A) Solo in casi particolari previsti dalla legge
 - B) Sì
 - C) No
-

1865)- Quale articolo della Costituzione tutela la libertà di religione?

- A) L'articolo 12
 - B) L'articolo 8
 - C) L'articolo 37
-

1866)- La prestazione di lavoro straordinario:

- A) È una forma flessibile di articolazione dell'orario di lavoro all'interno di ciascun Ente, per assicurare l'erogazione di servizi pubblici.
 - B) E' rivolto a fronteggiare situazioni di emergenza, di protezione civile o in periodo elettorale, senza alcuna preventiva autorizzazione.
 - C) E' rivolto a fronteggiare situazioni di lavoro eccezionali al di fuori del normale orario, semprechè vi sia espressa autorizzazione del dirigente.
-

1867)- La sovranità è uno degli elementi costitutivi di uno stato?

- A) Sì
 - B) No
 - C) Solo se previsto dalla legge
-

1868)- Norma è sinonimo di sanzione?

- A) Solo in casi particolari espressamente previsti dalla legge
 - B) Sì
 - C) No
-

1869)- Che cos'è un decreto legge?

- A) Un provvedimento di pubblica sicurezza del Ministro dell'Interno
 - B) Un provvedimento del Consiglio Superiore della magistratura
 - C) Un provvedimento provvisorio del governo con forza di legge
-

1870)- Il telelavoro:

- A) E' una forma particolare di rapporto di lavoro che può essere applicata solo ai lavoratori che si trovano in aspettativa per motivi di salute.
 - B) È una forma di lavoro autonomo cui si può fare ricorso per coprire i posti vacanti all'interno di ciascun Ente Locale.
 - C) E' una forma flessibile di rapporto di lavoro subordinato che determina una modificazione del luogo di adempimento della prestazione lavorativa realizzabile.
-

1871)- Da chi vengono temporaneamente assunte le funzioni del Presidente della Repubblica in caso di suo impedimento o assenza?

- A) Alternativamente dai Presidenti delle Camere.
 - B) Dal Presidente del Senato.
 - C) Dal Presidente della Camera dei Deputati.
-

1872)- Quando i decreti-legge non siano convertiti in legge entro sessanta giorni dalla loro pubblicazione:

- A) Perdono efficacia dal quindicesimo giorno successivo alla pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale.
 - B) Perdono efficacia sin dall'inizio.
 - C) Perdono efficacia a decorrere dal settantunesimo giorno.
-

1873)- Può essere nominato Ministro un cittadino non parlamentare?

- A) Sì, ma in tal caso è necessaria la preventiva autorizzazione del Parlamento.
 - B) No, la Costituzione prevede che i membri del Governo debbano essere necessariamente parlamentari.
 - C) Sì, la Costituzione non prevede che i membri del Governo debbano essere necessariamente parlamentari.
-

1874)- Un terzo dei componenti il Consiglio Superiore della Magistratura:

- A) È designato da tutti i magistrati appartenenti all'ordine giudiziario.
 - B) È eletto dal Parlamento in seduta comune.
 - C) È designato dal Presidente della Repubblica.
-

1875)- La funzione giurisdizionale può essere esercitata da giudici speciali?

- A) No. La funzione giurisdizionale è esercitata solo da magistrati straordinari.
 - B) No. La funzione giurisdizionale è esercitata da magistrati ordinari o straordinari.
 - C) No. La funzione giurisdizionale è esercitata da magistrati ordinari istituiti e regolati dalle norme sull'ordinamento giudiziario.
-

1876)- Quale dei seguenti Ministeri, tra l'altro, coordina l'attività dello Stato in materia di demanio?

- A) Ministero dell'Interno.
 - B) Ministero del Welfare..
 - C) Ministero dell'Economia.
-

1877)- Il Presidente della Repubblica dura in carica:

- A) Sette anni.
 - B) Non più di nove anni.
 - C) Quattro anni.
-

1878)- Il potere di emanare i decreti aventi valore di legge è conferito dall'art. 87 della Costituzione:

- A) Al Presidente del Consiglio dei Ministri.
 - B) Al Ministro di Grazia e Giustizia.
 - C) Al Presidente della Repubblica.
-

1879)- Quale fonte legislativa fissa il numero dei deputati della Repubblica?

- A) Il Regolamento della Camera dei deputati.
 - B) La specifica legge che disciplina le modalità di elezione della Camera, cui la Costituzione demanda la determinazione del numero dei deputati.
 - C) La Costituzione.
-

1880)- A quale dei seguenti organi la Costituzione conferisce la presidenza del Consiglio Supremo di Difesa?

- A) Al Presidente della Camera dei deputati.
 - B) Ai Presidenti delle Camere congiuntamente.
 - C) Al Presidente della Repubblica.
-

1881)- Le leggi di revisione della Costituzione sottoposte a referendum popolare:

- A) Non sono promulgate se non sono approvate dalla maggioranza dei voti validi.
 - B) Non sono promulgate se non sono approvate dalla maggioranza degli elettori.
 - C) Non sono promulgate se non sono approvate dalla maggioranza dei votanti.
-

1882)- Quale organo è competente a giudicare sulle controversie relative alla legittimità costituzionale delle leggi delle Regioni?

- A) Corte costituzionale.
 - B) Presidente del Consiglio dei Ministri.
 - C) Presidente della Repubblica.
-

1883)- Le leggi di revisione della Costituzione e le leggi costituzionali sottoposte a referendum popolare:

- A) Non sono promulgate se non sono approvate dalla maggioranza degli elettori di almeno la metà delle Regioni.
 - B) Non sono promulgate se non sono approvate dalla maggioranza dei voti validi.
 - C) Non sono promulgate se non sono approvate dalla maggioranza degli elettori.
-

1884)- Secondo la Costituzione la giustizia è amministrata in nome?

- A) Del popolo.
 - B) Dell'ordinamento giudiziario.
 - C) Dello Stato.
-

1885)- In materia di diritti e doveri dei cittadini, quale affermazione, tra le seguenti, corrisponde ad un principio sancito dalla Costituzione?

- A) Alla donna lavoratrice possono essere concessi gli stessi diritti che spettano al lavoratore.
 - B) Le pene non possono consistere in trattamenti contrari al senso di umanità e devono tendere alla rieducazione del condannato.
 - C) La Repubblica non riconosce diritti ai fanciulli.
-

1886)- In materia di diritti e doveri dei cittadini, quale affermazione, tra le seguenti, corrisponde ad un principio sancito dalla Costituzione?

- A) Il diritto di voto non può in alcun caso essere limitato.
 - B) L'imputato non è considerato colpevole sino alla condanna definitiva.
 - C) Non possono essere accordati ai non abbienti i mezzi per agire e difendersi davanti ad ogni giurisdizione.
-

- 1887)- In materia di diritti e doveri dei cittadini, quale affermazione, tra le seguenti, corrisponde ad un principio sancito dalla Costituzione?**
- A) La difesa è diritto inviolabile in ogni stato e grado del procedimento.
 - B) La libertà e la segretezza della corrispondenza sono violabili.
 - C) Lo straniero può essere punito solo in forza di una legge entrata in vigore dopo la commissione del fatto.
-
- 1888)- In materia di diritti e doveri dei cittadini, quale affermazione, tra le seguenti, corrisponde ad un principio sancito dalla Costituzione?**
- A) Tutti possono agire in giudizio per la tutela dei propri diritti ed interessi legittimi.
 - B) Gli accertamenti domiciliari a fini fiscali possono essere regolati solo dall'autorità amministrativa.
 - C) Il lavoratore ha diritto a ferie annuali retribuite, ma può rinunziarvi.
-
- 1889)- In materia di diritti e doveri dei cittadini, quale affermazione, tra le seguenti, corrisponde ad un principio sancito dalla Costituzione?**
- A) L'imputato è già considerato colpevole dopo la condanna in primo grado.
 - B) La libertà e la segretezza della corrispondenza sono inviolabili.
 - C) La Repubblica ammette, ai fini del contributo pubblico, distinzioni tra i cittadini basate sulle opinioni politiche.
-
- 1890)- In materia di diritti e doveri dei cittadini, quale affermazione, tra le seguenti, corrisponde ad un principio sancito dalla Costituzione?**
- A) Non è ammessa alcuna forma di ispezione personale, se non per atto motivato dell'A.G. e nei soli casi e modi previsti dalla legge.
 - B) L'estradizione dello straniero è sempre consentita.
 - C) L'imputato è già considerato colpevole dopo la condanna in primo grado.
-
- 1891)- In materia di diritti e doveri dei cittadini, quale affermazione, tra le seguenti, corrisponde ad un principio sancito dalla Costituzione?**
- A) Ogni cittadino è libero di uscire dal territorio della Repubblica e di rientrarvi, salvo gli obblighi di legge.
 - B) L'estradizione del cittadino è sempre consentita.
 - C) Gli inabili e i minorati "possono" essere avviati all'educazione e all'avviamento professionale ma solo in speciali istituti.
-
- 1892)- In materia di diritti e doveri dei cittadini, quale affermazione, tra le seguenti, corrisponde ad un principio sancito dalla Costituzione?**
- A) La Repubblica non può garantire cure gratuite agli indigenti.
 - B) Il cittadino può essere punito solo in forza di una legge entrata in vigore dopo del fatto commesso.
 - C) La libertà personale è inviolabile.
-
- 1893)- In materia di diritti e doveri dei cittadini, quale affermazione, tra le seguenti, corrisponde ad un principio sancito dalla Costituzione?**
- A) Nessuna restrizione alla circolazione dei cittadini sul territorio nazionale può essere determinata da ragioni politiche.
 - B) La Repubblica ammette distinzioni tra i cittadini basate sulle condizioni personali.
 - C) Le ispezioni domiciliari per motivi di incolumità pubblica sono direttamente regolate dall'A.G. non dalle leggi dello Stato.
-
- 1894)- Come viene definito dalla Costituzione il fatto che ogni cittadino svolge, secondo le proprie possibilità e la propria scelta, una attività o una funzione che concorra al progresso materiale o spirituale della società?**
- A) Un'aspirazione.
 - B) Una opportunità.
 - C) Un dovere.
-

1895)- Secondo la Costituzione italiana sono elettori tutti i cittadini che hanno raggiunto la maggiore età ed il voto è....

- A) Collettivo ed eguale, libero e segreto.
 - B) Personale ed eguale, libero ma non segreto.
 - C) Personale ed eguale, libero e segreto.
-

1896)- La Costituzione.....

- A) Garantisce cure gratuite a tutti i cittadini.
 - B) Riconosce la salute un interesse dei singoli.
 - C) Considera la salute un fondamentale diritto dell'individuo e interesse della collettività.
-

1897)- In che modo lo Stato realizza la libertà e l'uguaglianza dei cittadini?

- A) Rimuovendo gli ostacoli di ordine economico e sociale.
 - B) Rimuovendo esclusivamente gli ostacoli di sesso e di condizioni economiche.
 - C) Rimuovendo esclusivamente gli ostacoli religiosi e di lingua.
-

1898)- La Costituzione italiana riconosce la famiglia, fondata sul matrimonio...

- A) Come il nucleo centrale su cui si basa la società.
 - B) Solo quando il rito è religioso.
 - C) Solo se il è con il rito civile.
-

1899)- La Costituzione definisce la struttura dello Stato italiano, indicandolo come «repubblicano», perché?

- A) Garantisce a tutti i cittadini la libera professione di qualsiasi fede religiosa.
 - B) Il Presidente della Repubblica viene scelto mediante elezione da parte dei rappresentanti della comunità sociale.
 - C) Il Presidente della Repubblica viene scelto secondo il principio ereditario.
-

1900)- Perché la Costituzione definisce la struttura dello Stato italiano, «decentrato»?

- A) L'amministrazione dello Stato viene in parte delegata ad enti governativi periferici o locali.
 - B) L'amministrazione dello Stato può essere delegata solo ai Ministri.
 - C) Garantisce a tutti i cittadini la libera professione di qualsiasi fede religiosa.
-

1901)- Perché la Costituzione definisce la struttura dello Stato italiano, indicandolo come «democratico»?

- A) Lo Stato si realizza nel governo del popolo con strumenti specifici della democrazia rappresentativa, come il Parlamento ed i referendum.
 - B) Il Presidente della Repubblica è eletto direttamente dal popolo italiano.
 - C) Le leggi devono avere l'approvazione attraverso i referendum.
-

1902)- L'art. 38 della Costituzione stabilisce che i lavoratori hanno diritto che siano preveduti ed assicurati mezzi adeguati alle loro esigenze di vita, in caso di...

- A) Percezione della sola pensione sociale.
 - B) Disoccupazione volontaria.
 - C) Infortunio, malattia, invalidità e vecchiaia, disoccupazione involontaria.
-

1903)- L'art. 38 della Costituzione stabilisce che i lavoratori hanno diritto che siano preveduti ed assicurati mezzi adeguati alle loro esigenze di vita, in caso di...

- A) Solo in caso di malattia.
 - B) In caso di invalidità e vecchiaia.
 - C) In qualsiasi caso.
-

1904)- L'art. 38 della Costituzione afferma che i lavoratori hanno diritto che siano preveduti ed assicurati mezzi adeguati alle loro esigenze di vita, in caso di...

- A) Esclusivamente nel caso di malattia.
 - B) Solo ed esclusivamente in caso di vecchiaia.
 - C) In caso di infortunio.
-

1905)- Afferma l'art. 38 della Costituzione che i lavoratori hanno diritto che siano preveduti ed assicurati mezzi adeguati alle loro esigenze di vita, in caso di...

- A) In qualsiasi caso.
 - B) Esclusivamente nel caso di malattia.
 - C) In caso di disoccupazione involontaria.
-

1906)- Quale affermazione, tra le seguenti è corretta, in base a quanto previsto dalla Costituzione?

- A) La durata massima della giornata lavorativa è stabilita dal datore di lavoro.
 - B) Il matrimonio è ordinato sull'eguaglianza morale e giuridica dei coniugi, con i limiti stabiliti dalla legge a garanzia dell'unità familiare.
 - C) La legge non assicura ai figli nati fuori dal matrimonio tutele giuridiche e sociali.
-

1907)- Quale affermazione, tra le seguenti è corretta, in base a quanto previsto dalla Costituzione?

- A) La responsabilità penale è personale.
 - B) Le forme ammesse di violenza fisica e morale sulle persone comunque sottoposte a restrizioni di libertà sono disciplinate dalla legge.
 - C) I sindacati non possono stipulare contratti collettivi di lavoro.
-

1908)- Quale affermazione, tra le seguenti è corretta, in base a quanto previsto dalla Costituzione?

- A) Tutti possono agire in giudizio per la tutela dei propri diritti e interessi legittimi.
 - B) L'istruzione inferiore, impartita per almeno nove anni, è obbligatoria e gratuita.
 - C) Nessuno può essere punito se non in forza di una legge che sia entrata in vigore prima della sentenza.
-

1909)- Quale concetto, tra i seguenti, corrisponde in modo corretto ad un principio sancito dalla Costituzione italiana?

- A) Il lavoratore ha diritto al riposo settimanale e a ferie annuali retribuite e non può rinunziarvi.
 - B) I sindacati registrati non hanno personalità giuridica.
 - C) La durata massima della giornata lavorativa è stabilita dagli accordi contrattuali.
-

1910)- Quale concetto, tra i seguenti, corrisponde in modo corretto ad un principio sancito dalla Costituzione italiana?

- A) L'imputato non è considerato colpevole sino alla condanna definitiva.
 - B) Educare i figli è un dovere esclusivo della madre.
 - C) In nessun caso possono essere limitate la libertà e la segretezza della corrispondenza e di ogni altra forma di comunicazione.
-

1911)- La Costituzione stabilisce il seguente principio:

- A) L'istruzione inferiore, impartita per almeno tredici anni, è obbligatoria e gratuita.
 - B) Le pene non possono consistere in trattamenti contrari al senso di umanità e devono tendere alla rieducazione del condannato.
 - C) Sono consentite le associazioni segrete sovversive.
-

1912)- La Costituzione statuisce il seguente principio:

- A) Il datore di lavoro stabilisce autonomamente la retribuzione per i minorenni.
 - B) La scuola non è aperta alle persone meno abbienti.
 - C) La difesa è diritto inviolabile in ogni stato e grado del procedimento.
-

1913)- Conformemente a quanto affermato dalla Costituzione italiana.....

- A) La scuola è aperta solo ai capaci e ai meritevoli.
 - B) La Repubblica tutela il lavoro dei minori con speciali norme e garantisce ad essi, a parità di lavoro, il diritto alla parità di retribuzione.
 - C) I sindacati registrati non hanno personalità giuridica.
-

1914)- In base a quanto affermato dalla Costituzione italiana.....

- A) Nessuna legge può imporre prestazioni personali o patrimoniali.
 - B) Nessuno può essere punito se non in forza di una legge che sia entrata in vigore prima della sentenza.
 - C) L'organizzazione sindacale è libera.
-

1915)- In base a quanto affermato dalla Costituzione italiana.....

- A) La legge determina le condizioni e i modi per la riparazione degli errori giudiziari.
 - B) Sono consentite le associazioni segrete.
 - C) La durata massima della giornata lavorativa è stabilita dal datore di lavoro.
-

1916)- Quale delle seguenti affermazioni non è un corretto «principio fondamentale» sancito dalla Costituzione italiana?

- A) La Repubblica tutela con apposite norme le minoranze linguistiche.
 - B) La Repubblica riconosce e promuove le autonomie locali.
 - C) La sovranità appartiene al Presidente del Consiglio dei Ministri, che la esercita nelle forme e nei limiti della Costituzione.
-

1917)- Quale delle seguenti affermazioni non è un corretto «principio fondamentale» sancito dalla Costituzione italiana?

- A) La Repubblica riconosce a tutti i cittadini il diritto al lavoro.
 - B) Tutti i cittadini hanno pari dignità sociale e sono eguali davanti alla legge senza distinzione di opinioni politiche.
 - C) L'Italia è una Repubblica non democratica.
-

1918)- Quale delle seguenti affermazioni non è un corretto «principio fondamentale» sancito dalla Costituzione italiana?

- A) La Repubblica non riconosce le autonomie locali.
 - B) La Repubblica promuove lo sviluppo della cultura e la ricerca scientifica e tecnica.
 - C) La Repubblica riconosce a tutti i cittadini il diritto al lavoro e promuove le condizioni che rendano effettivo questo diritto.
-

1919)- Quale delle seguenti affermazioni non è un corretto «principio fondamentale» sancito dalla Costituzione italiana?

- A) Tutti i cittadini hanno pari dignità sociale e sono eguali davanti alla legge senza distinzione di razza.
 - B) La Repubblica riconosce e garantisce i diritti inviolabili dell'uomo.
 - C) La Repubblica deve obbligatoriamente garantire a tutti i cittadini un lavoro.
-

1920)- Una, tra le seguenti affermazioni, non è un corretto «principio fondamentale» sancito dalla Costituzione italiana?

- A) La Repubblica promuove le condizioni che rendano effettivo il diritto al lavoro.
 - B) La Repubblica non può tutelare il patrimonio artistico della Nazione.
 - C) La Repubblica riconosce e promuove le autonomie locali.
-

1921)- Delle affermazioni seguenti, quale non è un corretto «principio fondamentale» sancito dalla Costituzione italiana?

- A) È ammessa l'estradizione dello straniero per reati politici.
 - B) Tutti i cittadini hanno pari dignità sociale e sono eguali davanti alla legge senza distinzione di razza.
 - C) La Repubblica riconosce e promuove le autonomie locali.
-

1922)- Quale, tra le seguenti affermazioni, non è un corretto «principio fondamentale» sancito dalla Costituzione italiana?

- A) L'Italia è una Repubblica autarchica.
 - B) L'Italia ripudia la guerra come strumento di offesa alla libertà degli altri popoli.
 - C) Lo Stato e la Chiesa cattolica sono, ciascuno nel proprio ordine, indipendenti e sovrani.
-

1923)- Quale affermazione, tra le seguenti, rientra nei «principi fondamentali» statuiti dalla Costituzione italiana?

- A) La Repubblica tutela con apposite norme le minoranze linguistiche.
 - B) Non tutti i cittadini possono accedere agli uffici pubblici.
 - C) Ai sindacati non può essere imposto alcun limite o obbligo di registrazione.
-

1924)- Quale affermazione, tra le seguenti, rientra nei «principi fondamentali» statuiti dalla Costituzione italiana?

- A) Sono elettori tutti i cittadini, uomini e donne, che hanno raggiunto da almeno due anni la maggiore età.
 - B) La Repubblica riconosce e promuove le autonomie locali.
 - C) Chi è chiamato a funzioni pubbliche elettive non ha diritto di conservare il suo posto di lavoro.
-

1925)- Solo una tra le seguenti affermazioni rientra nei «principi fondamentali» sanciti dalla Costituzione italiana, quale?

- A) Tutti hanno diritto di esercitare il proprio culto, senza alcun limite.
 - B) La Repubblica promuove le condizioni che rendano effettivo il diritto al lavoro.
 - C) La Repubblica non riconosce i diritti della famiglia.
-

1926)- Quale affermazione, tra le seguenti, rientra nei «principi fondamentali» statuiti dalla Costituzione italiana?

- A) La Repubblica riconosce a tutti i cittadini il diritto al lavoro.
 - B) La difesa è una "facoltà" che può essere accordata all'imputato in ogni stato e grado del procedimento.
 - C) La Repubblica riconosce i diritti della famiglia come società naturale fondata esclusivamente sulla convivenza.
-

1927)- Quale delle seguenti affermazioni rientra nei «principi fondamentali» sanciti dalla Costituzione italiana?

- A) Tutti i cittadini hanno pari dignità sociale e sono eguali davanti alla legge senza distinzione di condizioni personali e sociali.
 - B) L'iniziativa economica privata è vietata dalla legge.
 - C) L'Italia è una Repubblica non democratica.
-

1928)- Quale affermazione, tra le seguenti, rientra nei «principi fondamentali» statuiti dalla Costituzione italiana?

- A) Tutti i cittadini hanno pari dignità sociale e sono eguali davanti alla legge senza distinzione di opinioni politiche.
 - B) Il diritto di sciopero non può essere sottoposto ad alcuna restrizione.
 - C) Chi è chiamato a funzioni pubbliche elettive non ha diritto di disporre del tempo necessario al loro adempimento.
-

1929)- Quale delle seguenti affermazioni rientra nei «principi fondamentali» sanciti dalla Costituzione italiana?

- A) La Repubblica non riconosce i Comuni.
 - B) Le pene possono consistere in pene corporali.
 - C) Tutti i cittadini hanno pari dignità sociale e sono eguali davanti alla legge senza distinzione di religione.
-

1930)- Solo una delle seguenti affermazioni rientra nei «principi fondamentali» sanciti dalla Costituzione italiana, quale?

- A) Le pene possono consistere in pene corporali.
 - B) Non tutti i cittadini possono accedere alle cariche elettive in condizioni di eguaglianza.
 - C) Tutti i cittadini hanno pari dignità sociale e sono eguali davanti alla legge senza distinzione di lingua.
-

1931)- Quale affermazione, tra le seguenti, rientra nei «principi fondamentali» statuiti dalla Costituzione italiana?

- A) Tutti i cittadini hanno pari dignità sociale e sono eguali davanti alla legge senza distinzione di razza.
 - B) Ogni cittadino è libero di uscire dal territorio della Repubblica, ma non di rientrarvi.
 - C) L'imputato è considerato colpevole dalla condanna in primo grado.
-

1932)- Quale, tra le seguenti affermazioni rientra nei «principi fondamentali» sanciti dalla Costituzione italiana?

- A) La Repubblica non può tutelare il patrimonio artistico della Nazione.
 - B) É ammessa l'estradizione dello straniero per reati politici.
 - C) L'Italia ripudia la guerra come strumento di offesa alla libertà degli altri popoli.
-

1933)- Quale affermazione, tra le seguenti, rientra nei «principi fondamentali» statuiti dalla Costituzione italiana?

- A) La Repubblica ammette, ai fini degli interventi pubblici, distinzioni tra i cittadini basate sulla religione.
 - B) É ammessa l'estradizione dello straniero per reati politici.
 - C) Lo Stato e la Chiesa cattolica sono, ciascuno nel proprio ordine, indipendenti e sovrani.
-

1934)- Quale affermazione, tra le seguenti, rientra nei «principi fondamentali» statuiti dalla Costituzione italiana?

- A) La Repubblica non può tutelare i cittadini della Comunità Europea.
 - B) Tutte le confessioni religiose sono ugualmente libere davanti alla legge.
 - C) La Repubblica non può rimuovere gli ostacoli di ordine politico e sociale che impediscono il pieno sviluppo della persona.
-

1935)- Il Parlamento italiano si compone....

- A) Della Camera dei deputati, del Senato della Repubblica e del Presidente del Consiglio dei Ministri.
 - B) Del Senato della Repubblica e del Presidente della Repubblica.
 - C) Della Camera dei deputati e del Senato della Repubblica.
-

1936)- Il Senato della Repubblica è eletto per....

- A) Due anni.
 - B) Sei anni.
 - C) Cinque anni.
-

1937)- Per poter partecipare all'elezione del Senato occorre aver superato....

- A) Il 21° anno di età.
 - B) Il 18° anno di età.
 - C) Il 25° anno di età.
-

1938)- Ogni senatore rappresenta....

- A) L'intera Nazione.
 - B) Il gruppo parlamentare al quale ha aderito.
 - C) Il suo partito politico.
-

1939)- É compito della Repubblica realizzare la libertà e l'uguaglianza dei cittadini. In che modo la Repubblica svolge tale suo compito?

- A) Rimuovendo gli ostacoli di ordine economico e sociale.
 - B) Rimuovendo gli ostacoli di sesso e di condizioni economiche.
 - C) Rimuovendo ostacoli religiosi e di lingua.
-

1940)- A chi si rivolge la Costituzione italiana quando richiede l'adempimento dei doveri inderogabili di solidarietà politica, economica e sociale?

- A) A tutti i cittadini.
 - B) Ai cittadini cui sono affidate funzioni pubbliche.
 - C) Ai cittadini, durante lo svolgimento del servizio militare.
-

1941)- Afferma solennemente l'art. 1 della Costituzione italiana che....

- A) L'Italia è una Repubblica democratica, fondata sulle sue istituzioni.
 - B) La sovranità appartiene al popolo, che la esercita nelle forme e nei limiti della Costituzione.
 - C) La sovranità appartiene al Parlamento e alle autonomie locali.
-

1942)- Afferma solennemente l'art. 1 della Costituzione italiana che....

- A) L'Italia è una Repubblica democratica, fondata sulla libertà.
 - B) L'Italia è una Repubblica democratica, fondata sul lavoro.
 - C) L'Italia è una Repubblica democratica, fondata sulla giustizia, la libertà e il lavoro.
-

1943)- Afferma la Costituzione (art. 22) che nessuno può essere privato, per motivi politici,....

- A) Della capacità di agire.
 - B) Esclusivamente della capacità giuridica e della cittadinanza.
 - C) Della capacità giuridica, della cittadinanza e del nome.
-

1944)- La Costituzione italiana sancisce il diritto dei cittadini a riunirsi?

- A) Sì, purché in modo pacifico e senza armi.
 - B) Sì, purché si svolgano in luogo pubblico.
 - C) Sì, ma devono essere democratiche e senza armi.
-

1945)- Quando la Costituzione afferma che tutti i cittadini hanno diritto di associarsi liberamente per concorrere con metodo democratico a determinare la politica nazionale, a cosa si riferisce?

- A) Alle delegazioni.
 - B) Alle associazioni.
 - C) Ai partiti.
-

1946)- Chi riguarda il dovere di essere fedeli alla Repubblica e di osservarne la Costituzione e le leggi, sancito dall'art. 54 della Costituzione?

- A) I cittadini cui sono affidate funzioni pubbliche.
 - B) Tutti i cittadini italiani.
 - C) I cittadini cui sono affidate funzioni politiche.
-

1947)- Come definisce il voto la Costituzione italiana?

- A) Un diritto inalienabile.
 - B) Un dovere civico.
 - C) Una facoltà.
-

1948)- Che diritto riconosce la Costituzione a chi è chiamato a funzioni pubbliche elettive?

- A) Il diritto di disporre del tempo necessario al loro adempimento e di conservare il posto di lavoro.
 - B) Il diritto alle prestazioni previdenziali.
 - C) Il diritto ad una retribuzione.
-

1949)- Una Regione ha la facoltà di ostacolare la libera circolazione delle cose fra le Regioni?

- A) Sì, ma solo se lo prevede lo Statuto della Regione.
 - B) Sì, ogni Regione può autonomamente ostacolare la libera circolazione delle cose.
 - C) No. La Costituzione pone, anzi, al riguardo, un esplicito divieto.
-

1950)- La Regione può emanare leggi?

- A) Sì.
 - B) L'emanazione delle leggi è competenza esclusiva del Parlamento.
 - C) L'emanazione delle leggi è competenza esclusiva del Governo.
-

1951)- Quante Regioni sono espressamente previste dalla Costituzione italiana?

- A) Sei a statuto speciale e quattordici a statuto ordinario.
 - B) Otto a statuto speciale e dodici a statuto ordinario.
 - C) Cinque a statuto speciale e quindici a statuto ordinario.
-

1952)- Come definisce la Costituzione i Comuni italiani?

- A) Enti subordinati al Governo ed alle Regioni.
 - B) Enti autonomi con propri statuti, poteri e funzioni secondo i principi fissati dalla Costituzione.
 - C) Enti subordinati allo Stato, alle Regioni ed alle Province.
-

1953)- Come definisce la Costituzione le Province italiane?

- A) Organi di decentramento del Governo con propri poteri e funzioni secondo i principi fissati dalla Costituzione.
 - B) Enti autonomi con propri statuti, poteri e funzioni secondo i principi fissati dalla Costituzione.
 - C) Enti subordinati al Governo e alle Regioni.
-

1954)- Come definisce la Costituzione le Regioni italiane?

- A) Enti subordinati al Governo con propri poteri e funzioni secondo i principi stabiliti dal Consiglio dei Ministri.
 - B) Organi di decentramento del Governo con propri poteri e funzioni secondo i principi fissati dalla Costituzione.
 - C) Enti autonomi con propri statuti, poteri e funzioni secondo i principi fissati dalla Costituzione.
-

1955)- La funzione legislativa della Regione è esercitata....

- A) Dalla Giunta regionale.
 - B) Dal Consiglio regionale.
 - C) Dal Consiglio regionale congiuntamente alla Giunta regionale.
-

1956)- La Camera dei deputati è eletta per....

- A) Due anni.
 - B) Sei anni.
 - C) Cinque anni.
-

1957)- Il Presidente della Repubblica....

- A) Nomina tutti i membri del Senato.
 - B) Promulga le leggi.
 - C) Autorizza il Parlamento a commutare le pene.
-

1958)- Chi approva le leggi costituzionali?

- A) Il Parlamento.
 - B) Solo la Camera dei deputati.
 - C) Il Presidente della Repubblica.
-

1959)- Chi emana i regolamenti regionali?

- A) Il Presidente del Consiglio dei Ministri.
 - B) Il Questore.
 - C) Il Presidente della Giunta regionale.
-

1960)- Chi emana i decreti aventi valore di legge?

- A) Il Presidente della Repubblica.
 - B) Il Ministro dell'Interno.
 - C) Il Presidente del Senato.
-

1961)- Esiste l'istituto della «grazia» nell'ordinamento italiano?

- A) Sì, il potere di concederla è conferito al Presidente della Repubblica.
 - B) Sì, il potere di concederla è conferito al Ministro della Giustizia.
 - C) No, la grazia era istituto proprio della Monarchia.
-

1962)- Il potere di concedere la grazia è conferito dalla Costituzione....

- A) Al Presidente della Repubblica.
 - B) Al Parlamento.
 - C) Al Ministro della Giustizia.
-

1963)- La Costituzione designa il Presidente della Repubblica quale....

- A) Capo dello Stato e rappresentante dell'unità nazionale.
 - B) Capo del Governo.
 - C) Rappresentante dei poteri dello Stato.
-

1964)- A quale organo la Costituzione attribuisce il compito di coordinare l'attività dei Ministri?

- A) Parlamento.
 - B) Presidente della Corte Costituzionale.
 - C) Presidente del Consiglio dei Ministri.
-

1965)- Chi nomina il Presidente del Consiglio dei Ministri?

- A) Presidente del Senato.
 - B) Parlamento riunito in seduta comune.
 - C) Presidente della Repubblica.
-

1966)- Il potere di dichiarare lo stato di guerra è attribuito dalla Costituzione....

- A) Al Presidente della Repubblica.
 - B) Alla Corte dei conti.
 - C) Al Ministro della Giustizia.
-

1967)- Chi promulga le leggi dello Stato?

- A) Il Presidente della Repubblica.
 - B) Il Parlamento.
 - C) Il Presidente del Senato.
-

1968)- L'elettorato passivo per il Senato della Repubblica si consegue....

- A) Al compimento del 25° anno di età.
 - B) Al compimento del 19° anno di età.
 - C) Al compimento del 40° anno di età.
-

1969)- A quale dei seguenti organi è attribuita la nomina dei Ministri?

- A) Presidente della Repubblica, sentito il Presidente del Consiglio di Stato.
 - B) Presidente della Repubblica, su proposta del Presidente del Consiglio dei Ministri.
 - C) Parlamento riunito in seduta comune.
-

1970)- A quale organo la Costituzione attribuisce il compito di promuovere l'attività dei Ministri?

- A) Presidente del Consiglio dei Ministri.
 - B) Ministro dell'Interno.
 - C) Presidente della Corte dei Conti.
-

1971)- A quale organo la Costituzione attribuisce la responsabilità della politica generale del Governo?

- A) Presidente della Repubblica.
 - B) Presidente del C.N.E.L.
 - C) Presidente del Consiglio dei Ministri.
-

1972)- Quale dei seguenti è organo costituzionale?

- A) Corte dei Conti.
 - B) Presidente della Repubblica.
 - C) Provincia.
-

1973)- La Camera dei deputati e il Senato della Repubblica....

- A) Sono designati dal Presidente della Repubblica.
 - B) Sono eletti per cinque anni.
 - C) Devono avere la fiducia del Presidente della Repubblica.
-

1974)- Il Presidente della Repubblica....

- A) É designato dal Presidente della Corte di Cassazione.
 - B) É eletto per 5 anni.
 - C) Nomina i Senatori a vita.
-

1975)- Il Presidente della Repubblica....

- A) É eletto dal popolo.
 - B) Salvo rinuncia, diventa Senatore a vita.
 - C) É eletto per 10 anni.
-

1976)- Il referendum popolare è indetto....

- A) Dal Presidente della Repubblica.
 - B) Dal Presidente della Corte Costituzionale.
 - C) Dal Presidente della Corte dei Conti.
-

1977)- Il Presidente della Repubblica....

- A) É scelto direttamente dal popolo.
 - B) É il Capo dello Stato e rappresenta l'unità nazionale.
 - C) Può revocare i Presidenti delle Camere sentito il Presidente del C.S.M.
-

1978)- La Costituzione prevede qualche responsabilità del Presidente della Repubblica?

- A) No, il Presidente della Repubblica è sempre irresponsabile.
 - B) Sì, ma solo nel caso di alto tradimento.
 - C) Sì, nei soli casi di alto tradimento o di attentato alla Costituzione.
-

1979)- Afferma la Costituzione che l'ufficio di Presidente della Repubblica è incompatibile:

- A) Con qualsiasi altra carica.
 - B) Esclusivamente con l'appartenenza ad una Camera.
 - C) Con l'appartenenza ad un'associazione.
-

1980)- Il Presidente della Repubblica....

- A) Presta giuramento nelle mani del Presidente uscente.
 - B) Prima di assumere le sue funzioni, presta giuramento di fedeltà alla Repubblica e di osservanza della Costituzione dinanzi al Parlamento in seduta comune.
 - C) Può revocare i Presidenti delle Camere.
-

1981)- Quale, tra le seguenti affermazioni, riferite all'ufficio di Presidente della Repubblica, corrisponde correttamente a precetti costituzionali:

- A) È eletto per nove anni.
 - B) Controfirma tutti gli atti della Repubblica.
 - C) È eletto per sette anni.
-

1982)- Qual è, tra i seguenti, un diritto riconosciuto dallo Stato italiano agli stranieri, ai quali sia impedito nel loro Paese l'effettivo esercizio delle libertà democratiche garantite dalla nostra Costituzione:

- A) Il diritto alla cittadinanza italiana.
 - B) La libertà e l'uguaglianza dei cittadini.
 - C) Il diritto d'asilo nel territorio della Repubblica.
-

1983)- La Corte dei conti in quali materie ha giurisdizione?

- A) Nelle materie di contabilità pubblica
 - B) In materia civile
 - C) In materia penale
-

1984)- L'organizzazione e il funzionamento dei servizi relativi alla giustizia, spettano:

- A) Al Presidente del Consiglio dei Ministri
 - B) Al Ministro guardasigilli
 - C) Al Capo dello Stato
-

1985)- Chi è delegato a promulgare le leggi e i regolamenti regionali?

- A) Il Presidente della Giunta
 - B) Il Presidente del Collegio dei Sindaci
 - C) Il Presidente del Consiglio
-

1986)- Chi può accedere agli uffici pubblici e alle cariche elettive dello Stato?

- A) Tutti i cittadini italiani, europei ed extracomunitari
 - B) Tutti i cittadini di entrambi i sessi, secondo i requisiti stabiliti dalla legge
 - C) Solo i cittadini di sesso maschile, secondo i requisiti stabiliti dalla legge
-

1987)- Secondo il dettato costituzionale, quali diritti ha la donna lavoratrice?

- A) Di assentarsi dal lavoro in qualsiasi caso
 - B) Di percepire un'indennità superiore al lavoratore
 - C) Parità di lavoro e identica retribuzione del lavoratore
-

1988)- In quale modo lo Stato italiano assicura ai capaci e meritevoli, anche se privi di mezzi, di raggiungere i gradi più alti degli studi?

- A) Con stipendi garantiti dagli Enti locali
 - B) Con borse di studio, assegni alle famiglie od altre previdenze attribuite per concorso
 - C) Con contributi assegnati liberamente dagli istituti scolastici di ogni ordine e grado
-

1989)- Lo Stato italiano tutela la salute dell'individuo?

- A) Si e garantisce le cure gratuite agli indigenti
 - B) Si ma solo per coloro che hanno la cittadinanza italiana
 - C) Si ma solo a pagamento
-

1990)- Per fini che non sono vietati ai singoli dalla legge penale, i cittadini hanno il diritto di libera associazione?

- A) La libertà di associazione è prevista solo per i sindacati
 - B) Si e senza nessuna autorizzazione
 - C) Non hanno il diritto di libera associazione
-

1991)- Come ha luogo l'elezione del Presidente della Repubblica nei primi due scrutini?

- A) A maggioranza di due terzi dell'assemblea, con scrutinio segreto
 - B) A maggioranza di due terzi dell'assemblea, per alzata di mano
 - C) A maggioranza assoluta e non segreta
-

1992)- L'Ufficio di Presidente della Repubblica con quale altra carica è compatibile?

- A) Può esercitare la carica di Preside di facoltà universitarie
 - B) Può avere l'incarico di giudice della Corte costituzionale
 - C) E' incompatibile con qualsiasi altra carica
-

1993)- Chi conferisce le onorificenze della Repubblica?

- A) Il Presidente del Senato
 - B) Il Presidente del Consiglio dei Ministri
 - C) Il Presidente della Repubblica
-

1994)- Sulle accuse promosse contro il Presidente della Repubblica, chi giudica?

- A) Il Consiglio di Stato
 - B) Il Senato
 - C) La Corte costituzionale
-

1995)- Chi è il rappresentante legale della Regione?

- A) Il Presidente del Collegio dei Sindaci
 - B) Il Presidente del Consiglio
 - C) Il Presidente della Giunta
-

1996)- Salvo quanto previsto dalla vigente normativa di legge, ogni cittadino italiano ...

- A) Può uscire dal territorio della Repubblica solo se autorizzato
 - B) E' libero di uscire e di rientrare dal territorio della Repubblica
 - C) Non può uscire e rientrare liberamente dal territorio della Repubblica
-

1997)- Secondo la Costituzione, il diritto di sciopero si esercita:

- A) Nell'ambito delle leggi che lo regolano
 - B) In base alle decisioni dei singoli lavoratori
 - C) Liberamente, senza nessun vincolo
-

1998)- L'Italia è:

- A) Una Repubblica social-democratica
 - B) Uno Stato nazionalista
 - C) Una Repubblica democratica
-

1999)- Lo Stato ha un proprio bilancio comprendente le "entrate", che sono costituite:

- A) Dai tributi pagati da tutti i cittadini
 - B) Soltanto dall'ICI versato dagli occupanti di immobili
 - C) Dai tributi versati solo dalle aziende
-

2000)- Quali sono i possibili provvedimenti con cui l'Unione Europea realizza la propria politica?

- A) Regolamenti, direttive o decisioni
 - B) Direttive e decreti legge
 - C) Decreti legge e referendum
-

2001)- Per quanti anni vengono nominati i giudici della Corte costituzionale?

- A) Tre anni
 - B) Quattro anni
 - C) Nove anni
-

2002)- Da quanti membri è composta la Corte costituzionale?

- A) Da quindici giudici
 - B) Da trenta giudici
 - C) Da dieci giudici
-

2003)- Da chi sono eletti il Presidente ed i membri della Giunta regionale?

- A) Dal Consiglio regionale, tra i suoi componenti
 - B) Dal Consiglio provinciale
 - C) Dai cittadini, tramite referendum
-

2004)- Chi rappresenta la Regione?

- A) Il Presidente della Provincia
 - B) Il Presidente della Giunta regionale
 - C) Il Presidente del Consiglio regionale
-

2005)- Quali sono gli organi della Regione?

- A) Solo il Consiglio regionale ed il suo Presidente
 - B) Solo la Giunta regionale ed il suo Presidente
 - C) Il Consiglio regionale, la Giunta ed il suo Presidente
-

2006)- Quanto durano in carica i membri elettivi del Consiglio superiore della magistratura?

- A) Otto anni
 - B) Sei anni
 - C) Quattro anni
-

2007)- Quale, tra questi, è un compito esercitato dal Consiglio di Stato?

- A) La tutela della giustizia nell'amministrazione
 - B) La partecipazione al controllo sulla gestione finanziaria degli enti
 - C) Il riferire direttamente alle Camere sul risultato dei controlli eseguiti
-

2008)- Chi esercita il controllo preventivo di legittimità sugli atti del Governo?

- A) Il Consiglio di Stato
 - B) La Corte dei conti
 - C) Il Consiglio nazionale dell'economia e del lavoro
-

2009)- Il Consiglio di Stato è un organo di consulenza:

- A) Politica
 - B) Giuridico-amministrativa
 - C) Economica
-

2010)- Da chi è composto il Consiglio nazionale dell'economia e del lavoro?

- A) Da esperti e rappresentanti delle categorie produttive, tenendo conto della loro importanza numerica e qualitativa
 - B) Da esperti e rappresentanti delle categorie produttive, in ugual misura
 - C) Da imprenditori
-

2011)- Secondo la Costituzione, a chi sono soggetti i giudici?

- A) A niente e a nessuno
 - B) Al Consiglio superiore della magistratura
 - C) Soltanto alla legge
-

2012)- Ogni quanto le Camere approvano i bilanci ed il rendiconto consuntivo, presentati dal Governo?

- A) Ogni sei mesi
 - B) Ogni quattro mesi
 - C) Ogni anno
-

2013)- Chi delibera lo stato di guerra e conferisce al Governo i poteri necessari?

- A) Il Ministro degli Esteri
 - B) Le Camere
 - C) Solo il Senato
-

2014)- Secondo la Costituzione, il Governo può emanare decreti che abbiano valore di legge ordinaria?

- A) Sempre, in collaborazione con le due Camere
 - B) No, in nessun caso
 - C) Solo su delegazione delle Camere
-

2015)- Le sedute delle due Camere sono:

- A) Pubbliche
 - B) Riservate
 - C) Sempre segrete
-

2016)- Chi stabilisce la durata massima della giornata lavorativa?

- A) La legge
 - B) Il datore di lavoro
 - C) L'azienda
-

2017)- Secondo la Costituzione, la libertà personale è:

- A) Inviolabile
 - B) Provvisoria
 - C) Limitata
-

2018)- Secondo l'art. 7 della Costituzione, lo Stato e la Chiesa sono:

- A) Interdipendenti e sovrani
 - B) Indipendenti e sovrani, ciascuno nel proprio ordine
 - C) Dipendenti e sovrani, ciascuno nel proprio ordine
-

2019)- Quale alleanza politico-militare, fra i Paesi socialisti dell'Est europeo, nacque nel 1955, in risposta alla NATO?

- A) Patto Atlantico
 - B) Patto di Varsavia
 - C) Trattato Atlantico
-

2020)- L'organizzazione internazionale "EFTA" sta per:

- A) Associazione europea di libero scambio
 - B) Associazione per la cooperazione e lo sviluppo economico
 - C) Accordo sul libero commercio nel Nord America
-

2021)- Qual è la sede del Fondo Monetario Internazionale?

- A) Parigi
 - B) Ginevra
 - C) Washington
-

2022)- In una società civile, l'assistenza ai cittadini bisognosi è:

- A) Un obbligo dello Stato
 - B) Un'opera buona da affidare alle coscienze dei generosi
 - C) Un atto volontario dello Stato
-

2023)- Quando la produzione di uno stesso bene o di uno stesso servizio è affidata a molte aziende diverse, si parla di:

- A) Oligopolio
 - B) Monopolio
 - C) Concorrenza perfetta
-

2024)- Se la produzione di un certo bene è affidata ad una sola impresa, si può parlare di:

- A) Oligopolio
 - B) Mercato oligopolistico
 - C) Monopolio
-

2025)- Quando l'offerta di un prodotto proviene da poche grandi aziende, si parla di:

- A) Oligopolio
 - B) Monopolio
 - C) Mercato monopolistico
-

2026)- Quale, tra quelli che seguono, costituisce l'organismo di rappresentanza delle imprese che sono impegnate nel commercio, nel turismo e nei servizi?

- A) La CGIL
 - B) La CISL
 - C) La Confcommercio
-

2027)- Quale, tra i seguenti, è un sindacato dei lavoratori?

- A) La Confcommercio
 - B) La Confindustria
 - C) La CGIL
-

2028)- Che tipo di attività comprende il settore terziario?

- A) I servizi
 - B) L'agricoltura
 - C) L'industria
-

2029)- Quali sono i bisogni secondari dell'uomo?

- A) Quelli che vanno al di là della semplice sopravvivenza
 - B) Quelli fondamentali
 - C) Quelli che riguardano la sopravvivenza
-

2030)- L'istruzione è un bene:

- A) Dirigenziale
 - B) Facoltativo
 - C) Fondamentale
-

2031)- La separazione può essere:

- A) Solo giudiziale
 - B) Solo consensuale
 - C) Consensuale o giudiziale
-

2032)- La democrazia sostanziale è una democrazia caratterizzata da:

- A) Uguaglianza e libertà politica
 - B) Giustizia sociale ed uguaglianza
 - C) Libertà politica
-

2033)- In Italia, di che tipo sono i diritti che riguardano la libertà delle persone nei confronti dell'autorità dello Stato?

- A) Diritti sociali
 - B) Diritti civili
 - C) Diritti politici
-

2034)- I diritti politici sono quei diritti che riguardano:

- A) La libertà delle persone nei confronti dell'autorità dello Stato
 - B) La possibilità di esercitare la sovranità
 - C) La possibilità di condurre una vita dignitosa dal punto di vista economico e sociale
-

2035)- Nell'art. 2 della Costituzione, è espresso il principio fondamentale della:

- A) Uguaglianza dei cittadini di fronte alla legge
 - B) Giustizia sociale
 - C) Dignità della persona umana
-

2036)- In quali articoli della Costituzione vengono affermati i Principi fondamentali?

- A) Artt. 1 - 12
 - B) Artt. 13 - 55
 - C) Artt. 55 - 139
-

2037)- Cos'è una "Costituzione"?

- A) L'ordinamento fondamentale di uno Stato che è alla base di ogni altra legge
 - B) L'insieme delle leggi di uno Stato
 - C) La dichiarazione dei diritti e dei doveri dei cittadini
-

2038)- La Repubblica Italiana è uno Stato:

- A) federale
 - B) Totalitario
 - C) Unitario
-

2039)- Quale, di questi, è un elemento essenziale dello Stato Italiano?

- A) La forma istituzionale
 - B) La sovranità
 - C) La libertà
-

2040)- "Giustizia sociale" significa:

- A) Che in una società tutti devono avere lo stesso livello economico
 - B) Difesa del proprio gruppo da minacce esterne
 - C) Dare a ciascuno secondo le sue necessità
-

2041)- Secondo l'art. 41 della Costituzione, l'iniziativa economica privata è:

- A) Vincolata
 - B) Libera
 - C) Fondata sulla libertà sociale
-

2042)- In quale sistema economico lo Stato decide che cosa e quanto produrre, i prezzi dei prodotti, i salari dei lavoratori?

- A) Nel sistema di mercato
 - B) Nel sistema collettivista
 - C) Nel sistema liberista
-

2043)- Come si chiama la disoccupazione provocata dall'introduzione di macchine e sistemi di produzione che sostituiscono il lavoro dell'uomo?

- A) Disoccupazione strutturale
 - B) Disoccupazione ciclica
 - C) Disoccupazione tecnologica
-

2044)- Secondo la Costituzione, il lavoro è, per ogni cittadino:

- A) Una regola
 - B) Una norma
 - C) Un dovere sociale
-

2045)- A chi spetta verificare che siano rispettate tutte le norme in difesa dei lavoratori?

- A) Al datore di lavoro
 - B) Ai lavoratori stessi
 - C) Agli Ispettorati dei lavoratori
-

2046)- La Protezione Civile svolge i diversi compiti di tutela attraverso:

- A) Solo strutture nazionali
 - B) Strutture operative nazionali, strutture locali e gruppi di volontari
 - C) Solo strutture locali e gruppi di volontari
-

2047)- Cosa si stabilisce con la cosiddetta "direttiva Seveso"?

- A) L'allontanamento delle popolazioni che vivono nelle zone adiacenti alle industrie
 - B) L'utilizzo, da parte di tutte le imprese, di sistemi di lavorazione meno inquinanti
 - C) La chiusura di tutte le industrie a rischio
-

2048)- Per "impatto ambientale" si intende:

- A) Gli effetti che le attività umane possono avere sull'ambiente
 - B) Gli interventi che vengono realizzati per proteggere l'ambiente
 - C) La valutazione dei danni provocati da una calamità naturale
-

2049)- I "profughi" sono persone che hanno dovuto abbandonare il loro Paese:

- A) Per sfuggire a persecuzioni etniche ed economiche
 - B) A causa di calamità naturali o di guerre
 - C) Per motivi economici
-

2050)- Cosa si intende per "minoranza etnica"?

- A) Un gruppo etnico perseguitato da un popolo più forte
 - B) Un gruppo etnico di piccole dimensioni
 - C) Un gruppo etnico che vive in uno Stato, in cui il maggior numero di abitanti appartiene ad un gruppo etnico diverso
-

2051)- In base alla Costituzione, i funzionari ed i dipendenti dello Stato e degli Enti pubblici sono direttamente responsabili:

- A) Soltanto secondo le leggi civili e penali
 - B) Secondo le leggi penali, civili ed amministrative
 - C) Soltanto secondo le leggi penali
-

2052)- Secondo la costituzione, chi ha il potere di convocare in via straordinaria ciascuna camera del parlamento:

- A) Il Presidente di ciascuna Camera, un quinto dei suoi componenti, il Presidente della Repubblica ed il Presidente del Consiglio
 - B) Il Presidente di ciascuna Camera, un quinto dei suoi componenti ed il Presidente della Repubblica
 - C) Il Presidente della Repubblica, il Presidente di ciascuna Camera ed un terzo dei suoi componenti
-

2053)- Entro quale termine dalla sua formazione il Governo deve presentarsi alle camere per ottenere la fiducia?

- A) Entro un mese
 - B) Entro dieci giorni
 - C) Entro tre mesi
-

2054)- Quale organo statale è chiamato a giudicare circa l'ammissibilità della richiesta di referendum abrogativi?

- A) Il Consiglio di Stato
 - B) La Corte Costituzionale
 - C) La Corte dei Conti
-

2055)- Quale formalità costituzionale deve rispettare il Presidente della Repubblica prima di procedere allo scioglimento di una camera del parlamento?

- A) Deve sentire i segretari di tutti i partiti politici
 - B) Deve sentire il Presidente della Camera interessata allo scioglimento
 - C) Deve sentire il parere della Corte Costituzionale
-

2056)- Se i decreti-legge del Governo non vengono convertiti in legge ordinaria, qual è il loro periodo di efficacia?

- A) 60 giorni
 - B) 30 giorni
 - C) 90 giorni
-

2057)- Da chi è presieduto il Consiglio Superiore della Magistratura?

- A) Dal Presidente del Corte Costituzionale
 - B) Da un Magistrato scelto fra gli stessi componenti del Consiglio
 - C) Dal Presidente della Repubblica
-

2058)- Secondo la Costituzione Italiana, qual è la forma più semplice di comunità?

- A) Il matrimonio religioso
 - B) L'individuo
 - C) La famiglia
-

2059)- Quale strumento può adottare direttamente il popolo italiano per abrogare una legge?

- A) MOZIONI
 - B) DECRETI LEGGE
 - C) REFERENDUM
-

2060)- Chi ha il comando delle forze armate in italia?

- A) CAPO DI STATO MAGGIORE
 - B) PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA
 - C) PRESIDENTE DEL CONSIGLIO
-

2061)- In italia, chi emana i decreti aventi valore di legge?

- A) PRESIDENTE DEL SENATO
 - B) PRESIDENTE DEL CONSIGLIO
 - C) PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA
-

2062)- In italia, chi indice l'elezione delle nuove camere e ne fissa la prima riunione?

- A) PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA
 - B) CAPO DEL GOVERNO
 - C) PRESIDENTE DEL SENATO
-

2063)- Quali agevolazioni concede la costituzione italiana per la formazione delle famiglie?

- A) TERRENI AGRICOLI
 - B) STIPENDIO
 - C) MISURE ECONOMICHE
-

2064)- Secondo la costituzione italiana, su quale principio è basato il matrimonio?

- A) DISUGUAGLIANZA GIURIDICA
 - B) DISUGUAGLIANZA MORALE
 - C) UGUAGLIANZA MORALE E GIURIDICA
-

2065)- Secondo l' art. 19 della costituzione italiana, chi puo' professare liberamente la propria fede religiosa?

- A) Nessuno
 - B) Tutti, tranne i cittadini mussulmani
 - C) Tutti, purchè non si tratti di riti contrari al buon costume
-

2066)- Qual è la sigla del patto atlantico?

- A) CECA
 - B) ONU
 - C) NATO
-

2067)- Con quale trattato venne fondata la comunità economica europea?

- A) TRATTATO DI LONDRA
 - B) TRATTATO DI PARIGI
 - C) TRATTATO DI ROMA
-

2068)- Dove vengono pubblicate le leggi affinchè diventino operanti ?

- A) GAZZETTA UFFICIALE
 - B) GIORNALI QUOTIDIANI
 - C) FOGLI ANNUNCI LEGALI
-

2069)- Quanti anni deve avere una persona per essere eletto deputato ?

- A) 25 ANNI
 - B) 30 ANNI
 - C) 18 ANNI
-

2070)- Quale tra questi paesi non fa parte della ue ?

- A) SVIZZERA
 - B) SPAGNA
 - C) IRLANDA
-

2071)- La costituzione esclude l'esame e l' approvazione dei disegni di legge da parte delle commissioni parlamentari, nel caso in cui si tratti di disegni di legge:

- A) In materia di decentramento di attribuzioni dello Stato.
 - B) In materia costituzionale.
 - C) In materia fiscale e tributaria.
-

2072)- Il senato della repubblica può essere convocato anche per iniziativa....

- A) Del Presidente della Corte costituzionale.
 - B) Di un terzo dei suoi componenti.
 - C) Della Conferenza dei Capi gruppo.
-

2073)- Il parlamento può riunirsi in seduta comune delle camere soltanto per l'esercizio delle funzioni espressamente previste dalla costituzione. Una di tali funzioni è costituita....

- A) Dall'elezione di un terzo dei membri della Corte costituzionale.
 - B) Dai giudizi sui conflitti di attribuzione tra i poteri dello Stato e quelli delle Regioni.
 - C) Dalla nomina delle più alte cariche dello Stato.
-

2074)- Ogni senatore esercita le sue funzioni....

- A) Senza vincolo di mandato.
 - B) Con vincolo di mandato del gruppo politico nelle cui liste è stato eletto.
 - C) Con vincolo di mandato del territorio in cui è stato eletto.
-

2075)- Nelle regioni a statuto ordinario, il sistema d'elezione dei consiglieri regionali è stabilito:

- A) Con legge costituzionale.
 - B) Con legge della Repubblica.
 - C) Con regolamento regionale.
-

2076)- Ai sensi dell'art. 134 della costituzione, a chi sono attribuiti i giudizi sui conflitti di attribuzione tra i poteri dello stato?

- A) Al Presidente del Consiglio dei Ministri.
 - B) Alla Corte costituzionale.
 - C) Al Presidente della Repubblica.
-

2077)- Il Presidente della Repubblica....

- A) É messo in stato di accusa dalla Corte costituzionale.
 - B) É eletto dal Parlamento in seduta comune dei suoi membri.
 - C) Autorizza la ratifica dei trattati internazionali.
-

2078)- Ciascuna camera può autonomamente disporre inchieste su materie di pubblico interesse?

- A) Sì, ma l'inchiesta deve avere l'approvazione di entrambe le Camere.
 - B) Sì, lo prevede espressamente l'art. 82 della Costituzione.
 - C) Sì, ma l'inchiesta deve essere autorizzata dal Presidente della Repubblica.
-

2079)- Alla scadenza del settennato, é possibile prorogare i poteri del Presidente della Repubblica in carica?

- A) Sì, lo prevede l'art. 85 della Costituzione.
 - B) Sì, per un periodo massimo di 30 giorni.
 - C) No, la proroga è espressamente vietata dalla Costituzione.
-

2080)- Quale dei seguenti organi è classificato dalla costituzione tra gli «organi ausiliari»?

- A) Consiglio di Stato.
 - B) Consiglio supremo di difesa.
 - C) Consiglio superiore della Magistratura.
-

2081)- Chi giudica sulle controversie relative alla legittimità costituzionale delle leggi delle regioni?

- A) Il Parlamento in seduta comune.
 - B) La Corte costituzionale.
 - C) La Suprema Corte di Cassazione.
-

2082)- Per l'esercizio di quale delle seguenti funzioni costituzionali il parlamento si riunisce in seduta comune dei suoi membri?

- A) Messa in stato di accusa del Presidente della Repubblica.
 - B) Messa in stato di accusa del Presidente del Consiglio dei Ministri.
 - C) Elezione del Presidente del Consiglio superiore della Magistratura.
-

2083)- Che funzione ha la regione in ordine all'istituzione di una nuova provincia nell'ambito del suo territorio?

- A) Nessuna, la competenza per l'istituzione di una nuova Provincia è del Parlamento.
 - B) Esprime il proprio parere, che ha natura vincolante.
 - C) Deve esprimere il proprio parere obbligatorio.
-

2084)- Quale effetto produce la riunione in via straordinaria di una camera?

- A) Il Parlamento si riunisce in seduta comune.
 - B) Non possono essere discussi progetti o disegni di legge.
 - C) É convocata di diritto anche l'altra Camera.
-

2085)- Quale dei seguenti articoli della costituzione sancisce il principio del decentramento amministrativo?

- A) Art. 23.
 - B) Art. 5.
 - C) Artt. 42, terzo comma, e 43.
-

2086)- I casi di ineleggibilità e di incompatibilità con l'ufficio di deputato o di senatore sono:

- A) Stabiliti dalla Costituzione.
 - B) Stabiliti dal regolamento parlamentare.
 - C) Determinati con legge dello Stato.
-

2087)- Per i reati commessi nell'esercizio delle sue funzioni, il Presidente del Consiglio dei ministri è sottoposto....

- A) Alla giurisdizione della Corte costituzionale.
 - B) Alla giurisdizione ordinaria, previa autorizzazione del Senato della Repubblica o della Camera dei Deputati.
 - C) Alla giurisdizione del Parlamento.
-

2088)- Quale dei seguenti articoli della costituzione sancisce il principio della tutela delle autonomie locali?

- A) Art. 97.
 - B) Artt. 103, primo comma.
 - C) Artt. 5.
-

2089)- In quale delle seguenti materie le regioni, ai sensi dell'art. 117 della costituzione, possono emanare leggi?

- A) Istruzione pubblica.
 - B) Istruzione professionale e artigianale ed assistenza scolastica.
 - C) Rapporti processuali civili.
-

2090)- La ratifica dei trattati internazionali che prevedono arbitrati:

- A) É autorizzata dalle Camere.
 - B) É competenza propria del Presidente della Corte costituzionale.
 - C) É competenza propria del Presidente del Consiglio dei Ministri.
-

2091)- Ai sensi dell'art. 59 della costituzione, quanti senatori a vita puo' nominare il Presidente della Repubblica?

- A) Tre
 - B) Sette
 - C) Cinque
-

2092)- Ai sensi dell'art. 135 della costituzione, l'ufficio di giudice della corte costituzionale è:

- A) Incompatibile con qualsiasi altra attività.
 - B) Compatibile solo con la carica di membro del Parlamento.
 - C) Incompatibile, tra l'altro, con la carica di consigliere regionale.
-

2093)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana?

- A) La Repubblica tutela con apposite norme le minoranze linguistiche.
 - B) Le disposizioni amministrative obbligano senza alcun limite i cittadini a determinati trattamenti sanitari.
 - C) Ai sindacati non può essere imposto alcun limite o obbligo di registrazione.
-

2094)- Ai sensi dell'art. 72 della costituzione, la procedura normale di esame e di approvazione diretta da parte della camera dei deputati è adottata, tra l'altro, per i disegni di legge:

- A) In materia fiscale e tributaria.
 - B) In materia di organizzazione e disciplina dei poteri dello Stato.
 - C) Di delegazione legislativa.
-

2095)- A quale organo compete, ai sensi dell'art. 80 della costituzione, l'autorizzazione alla ratifica di trattati internazionali che prevedono arbitrati o regolamenti giudiziari?

- A) Al Parlamento, con legge dello Stato.
 - B) Al Presidente del Consiglio e Ministro degli esteri, congiuntamente.
 - C) Al Presidente del Consiglio dei Ministri, previa controfirma del Capo dello Stato.
-

2096)- Un membro del Governo può presentare al parlamento, in tale sua veste, un disegno di legge?

- A) Sì, ma è necessaria un'espressa autorizzazione del Presidente della Repubblica.
 - B) No, il potere di presentare disegni di legge è conferito al Governo e non ai singoli Ministri.
 - C) Sì, i Ministri sono assimilati a tutti gli effetti ai parlamentari e in tale loro veste possono presentare disegni di legge.
-

2097)- Il referendum popolare non è ammesso, tra l'altro:

- A) Per le leggi in materia di capacità giuridica.
 - B) Per le leggi di amnistia e di indulto.
 - C) Per le leggi in materia di bioetica.
-

2098)- I regolamenti dell'unione europea:

- A) Sono immediatamente vincolanti per ciascuno Stato membro circa il risultato da raggiungere, ferma restando la competenza degli organi nazionali in merito alla forma ed ai mezzi con cui conseguirlo.
 - B) Hanno portata generale e sono obbligatori in tutti i loro elementi.
 - C) Sono immediatamente vincolanti per ciascuno Stato membro solo circa il risultato da raggiungere.
-

2099)- Ciascuna camera può essere convocata in via straordinaria per iniziativa, tra l'altro:

- A) Di un terzo dei suoi componenti
 - B) Di un quarto dei suoi componenti
 - C) Di un quinto dei suoi componenti
-

2100)- La Costituzione stabilisce che le leggi della Repubblica entrano in vigore....

- A) Il quindicesimo giorno successivo alla loro promulgazione, salvo che il Presidente della Repubblica non stabilisca un diverso termine.
 - B) Il quindicesimo giorno successivo alla loro pubblicazione, con la sola eccezione dei decreti-legge, che entrano in vigore immediatamente.
 - C) Il quindicesimo giorno successivo alla loro pubblicazione, salvo che le leggi stesse stabiliscano un termine diverso.
-

2101)- Quale dei seguenti articoli della costituzione sancisce il principio della espropriabilità della proprietà privata, ai fini di pubblica utilità, e salvo indennizzo?

- A) Artt. 42, terzo comma, e 43.
 - B) Art. 5.
 - C) Art. 97.
-

2102)- In quale delle seguenti materie le regioni, ai sensi dell'art. 117 della costituzione, possono emanare leggi?

- A) Disciplina dell'attività degli enti locali.
 - B) Disciplina del commercio.
 - C) Pesca nelle acque interne.
-

2103)- Come sono formate le commissioni parlamentari d'inchiesta?

- A) Garantendo la presenza di almeno tre gruppi di opposizione.
 - B) In modo da rispecchiare la proporzione dei vari gruppi.
 - C) A discrezione del Presidente di ciascuna Camera.
-

2104)- Sugli atti del Governo la Corte dei conti esercita....

- A) Il controllo preventivo di legittimità e successivo di merito di tutti gli atti.
 - B) Il solo controllo successivo di merito.
 - C) Il controllo preventivo di legittimità.
-

2105)- Il referendum popolare:

- A) Può essere indetto quando lo richiedono cinque Consigli regionali
 - B) Non può essere indetto per deliberare l'abrogazione parziale di un atto avente valore di legge
 - C) Può essere indetto quando lo richiedono tre Consigli regionali
-

2106)- Il sequestro di corrispondenza ad un membro del parlamento:

- A) È sempre consentito, poiché la tutela della corrispondenza non rientra nelle prerogative parlamentari.
 - B) È illegittimo solo se non preventivamente autorizzato dalla Camera cui il soggetto appartiene.
 - C) È sempre illegittimo, perché costituisce in ogni caso grave violazione delle prerogative parlamentari stabilite dalla Costituzione.
-

2107)- Che tipo di procedura è adottata per i disegni di legge in materia costituzionale?

- A) Sia la procedura normale di esame e di approvazione diretta da parte della Camera che quella della commissione permanente in sede legislativa.
 - B) La procedura normale di esame e di approvazione attraverso un'apposita commissione permanente in sede legislativa.
 - C) La procedura normale di esame e di approvazione diretta da parte della Camera.
-

2108)- La costituzione definisce la struttura dello stato italiano come «parlamentare» in quanto:

- A) L'amministrazione dello Stato viene in parte delegata a enti governativi periferici o locali
 - B) Garantisce a tutti i cittadini la libera professione di qualsiasi fede religiosa
 - C) Il Governo deve avere e conservare la fiducia del Parlamento, che si pone, quindi, al centro del sistema costituzionale
-

2109)- La costituzione attribuisce ad una commissione parlamentare d'inchiesta il potere di procedere alle indagini e agli esami, con gli stessi poteri e le stesse limitazioni:

- A) Di altri organi dello Stato.
 - B) Della Autorità amministrativa.
 - C) Dell'Autorità giudiziaria.
-

2110)- Chi giudica sui conflitti di attribuzione tra i poteri dello stato?

- A) Conferenza permanente degli organi costituzionali.
 - B) Corte costituzionale.
 - C) Consiglio di Stato.
-

2111)- A quale organo la costituzione attribuisce il potere di emanare i decreti legislativi?

- A) Al Presidente del Senato
 - B) Al Presidente della Repubblica
 - C) Al Ministro della giustizia
-

2112)- Il presidente del senato è eletto:

- A) Dallo stesso Senato
 - B) Dal Presidente della Repubblica
 - C) Dal Parlamento in seduta comune
-

2113)- Da chi sono designati i due terzi dei componenti il consiglio superiore della magistratura?

- A) Dal Parlamento in seduta comune.
 - B) Dal Consiglio dei Ministri.
 - C) Da tutti i magistrati ordinari tra gli appartenenti alle varie categorie.
-

2114)- Chi convoca il collegio elettorale investito dell'ufficio di eleggere il Presidente della Repubblica?

- A) Il Presidente del Senato
 - B) Il Presidente del Consiglio dei Ministri
 - C) Il Presidente della Camera dei deputati
-

2115)- Quanti giudici della corte costituzionale sono nominati dal parlamento?

- A) Nove
 - B) Dodici
 - C) Un terzo
-

2116)- Quale dei seguenti organi partecipa al controllo sulla gestione finanziaria degli enti cui lo stato contribuisce in via ordinaria?

- A) Consiglio Nazionale dell'Economia e del Lavoro.
 - B) Corte dei Conti.
 - C) Consiglio di Stato.
-

2117)- Contro le decisioni della corte costituzionale....

- A) É ammessa l'impugnazione davanti al Parlamento.
 - B) É ammessa l'impugnazione davanti al Presidente della Repubblica.
 - C) Non è ammessa alcuna impugnazione.
-

2118)- Chi designa i rappresentanti delle regioni che partecipano all'elezione del Presidente della Repubblica?

- A) Il Consiglio regionale.
 - B) Il Presidente della Regione.
 - C) La Giunta regionale.
-

2119)- Il senato della repubblica può essere convocato anche per iniziativa....

- A) Del suo Presidente.
 - B) Del Presidente della Corte costituzionale.
 - C) Del Governo.
-

2120)- Per l'esercizio del proprio ufficio, i senatori:

- A) Ricevono una indennità stabilita dalla legge.
 - B) Ricevono una retribuzione corrispondente allo stipendio di un magistrato di Cassazione.
 - C) Non sono retribuiti.
-

2121)- Chi autorizza la ratifica di trattati internazionali di natura politica?

- A) Il Presidente della Repubblica.
 - B) Il Parlamento, con legge dello Stato.
 - C) I Presidenti delle Camere.
-

2122)- A chi è attribuito, dalla costituzione, il potere di accreditare e ricevere i rappresentanti diplomatici?

- A) Al Ministro della giustizia.
 - B) Al Presidente del Consiglio dei Ministri.
 - C) Al Presidente della Repubblica.
-

2123)- Chi autorizza la ratifica di trattati internazionali che importano oneri alle finanze?

- A) I Presidenti delle Camere.
 - B) Il Parlamento, con legge dello Stato.
 - C) Il Presidente della Repubblica.
-

2124)- L'amnistia, come dispone l'art. 79 della costituzione, è concessa....

- A) Dal Presidente della Repubblica, con proprio decreto.
 - B) Con legge deliberata a maggioranza dei due terzi dei componenti di ciascuna Camera, in ogni suo articolo e nella votazione finale.
 - C) Dal Presidente del Consiglio dei Ministri, con proprio decreto.
-

2125)- Le direttive dell'unione europea....

- A) Sono immediatamente vincolanti per ciascuno Stato membro solo circa il risultato da raggiungere.
 - B) Sono assimilabili ai regolamenti dell'Unione Europea.
 - C) Hanno portata generale e sono obbligatorie in tutti i loro elementi.
-

2126)- Quale dei seguenti organi può promuovere l'azione disciplinare a carico dei magistrati?

- A) Il Ministro della giustizia.
 - B) Il Parlamento.
 - C) Il Ministro dell'interno.
-

2127)- La prima riunione delle nuove camere ha luogo:

- A) Non oltre il quarantesimo giorno dalle elezioni.
 - B) Non oltre il ventesimo giorno dalle elezioni.
 - C) Entro 60 giorni dalla data delle elezioni.
-

2128)- Secondo l'art. 101 della costituzione, la giustizia è amministrata:

- A) In nome dell'ordinamento giuridico.
 - B) In nome della Repubblica.
 - C) In nome del popolo.
-

2129)- Per la validità delle deliberazioni del parlamento è necessaria la presenza:

- A) Della maggioranza dei due terzi dei componenti.
 - B) Della maggioranza dei componenti.
 - C) Della maggioranza dei tre quarti dei componenti.
-

2130)- Può essere eletto Presidente della Repubblica ogni cittadino che, oltre al possesso degli altri requisiti, abbia compiuto....

- A) 45 anni.
 - B) 40 anni.
 - C) 50 anni.
-

2131)- A quale delle seguenti regioni sono attribuite forme e condizioni particolari di autonomia, secondo statuti speciali adottati con leggi costituzionali?

- A) Toscana.
 - B) Emilia-Romagna.
 - C) Valle d'Aosta.
-

2132)- Secondo l'art. 87 della costituzione, chi ha il potere di emanare i regolamenti?

- A) Il Presidente del Consiglio dei Ministri.
 - B) La Corte costituzionale
 - C) Il Presidente della Repubblica.
-

2133)- É possibile sottoporre un deputato ad intercettazioni di conversazioni o comunicazioni?

- A) Sì, previa autorizzazione della Camera al quale il soggetto appartiene.
 - B) No. La Costituzione vieta espressamente qualsiasi intercettazione.
 - C) Sì, previa autorizzazione del Presidente della Repubblica.
-

2134)- In quali giorni il parlamento si riunisce di diritto per espressa previsione costituzionale?

- A) Nei giorni in cui il Parlamento viene convocato dal Presidente della Corte costituzionale.
 - B) Il primo giorno non festivo dei soli mesi pari.
 - C) Il primo giorno non festivo di febbraio e di ottobre.
-

2135)- É possibile prorogare la durata in carica del parlamento?

- A) Sì, ma solo con legge costituzionale.
 - B) No, se non per legge e soltanto in caso di guerra.
 - C) Sì, ma solo a seguito di referendum popolare.
-

2136)- A quale organo la costituzione conferisce il potere di giudicare sui conflitti di attribuzione tra le regioni?

- A) Presidente della Repubblica.
 - B) Corte costituzionale.
 - C) Presidente del Consiglio dei Ministri.
-

2137)- Quale delle indicazioni che seguono, riferite all'ufficio di Presidente della Repubblica, corrisponde correttamente a precetti costituzionali?

- A) É sempre responsabile degli atti compiuti nell'esercizio delle sue funzioni.
 - B) Controfirma tutti gli atti della Repubblica.
 - C) É eletto per sette anni.
-

2138)- Quale delle indicazioni di seguito proposte corrisponde ad un corretto principio costituzionale?

- A) La Repubblica non riconosce la libertà di emigrazione.
 - B) I cittadini hanno diritto di riunirsi pacificamente e senza armi.
 - C) La Repubblica ha facoltà di istituire scuole statali per tutti gli ordini e gradi.
-

2139)- Come sono denominati i provvedimenti emanati dal Governo con valore di legge ordinaria?

- A) Leggi-quadro.
 - B) Decreti-legislativi.
 - C) Decreti-legge.
-

2140)- Quanti senatori a vita può nominare il Presidente della Repubblica?

- A) Quattro.
 - B) Cinque.
 - C) Due.
-

2141)- I giudici costituzionali sono nominati per...

- A) 5 anni.
 - B) 3 anni.
 - C) 9 anni.
-

2142)- Le leggi di revisione della costituzione e le altre leggi costituzionali sono adottate:

- A) Dalla Corte costituzionale.
 - B) Dal Parlamento integrato dai rappresentanti degli altri organi costituzionali.
 - C) Dal Parlamento, con votazione di ciascuna Camera.
-

2143)- L'istituzione di una nuova provincia nell'ambito della regione è disposta....

- A) Con legge regionale, su iniziativa dei Comuni.
 - B) Con legge regionale, su iniziativa dei Comuni, previo assenso del Commissario del Governo presso la Regione.
 - C) Con legge della Repubblica, su iniziativa dei Comuni, sentita la Regione.
-

2144)- Il Governo può emanare decreti che abbiano valore di legge ordinaria?

- A) No. L'emanazione dei decreti che abbiano valore di legge ordinaria costituisce prerogativa del Parlamento.
 - B) Sì, può farlo emanando i decreti-legge.
 - C) Sì, previa delegazione delle Camere.
-

2145)- Per l'esercizio del proprio ufficio, i membri del parlamento:

- A) Ricevono una retribuzione corrispondente allo stipendio di un magistrato di Cassazione
 - B) Ricevono una indennità stabilita dalla legge
 - C) Non sono retribuiti
-

2146)- Il Presidente della Repubblica è eletto....

- A) Dal Parlamento in seduta comune dei suoi membri.
 - B) Dal Parlamento in seduta comune, integrato dai membri del Consiglio Regionale e Provinciale.
 - C) Dal Parlamento, con votazione ripetuta per tre volte da ciascuna delle Camere.
-

2147)- La ripartizione territoriale dei deputati avviene, su base nazionale, con riferimento proporzionale alla popolazione....

- A) Delle circoscrizioni.
 - B) Delle Province.
 - C) Delle Regioni.
-

2148)- Nell'intervallo di tempo tra la fine della legislatura e la riunione delle nuove camere, il potere legislativo....

- A) È esercitato dai Presidenti delle due Camere.
 - B) È esercitato dalle precedenti Camere, alle quali sono prorogati i poteri.
 - C) È esercitato dal Governo, che può sempre emanare i decreti-legge e i decreti legislativi.
-

2149)- Secondo l'art. 122 della costituzione, il numero dei consiglieri regionali delle regioni a statuto ordinario è stabilito....

- A) Con legge costituzionale.
 - B) Con legge regionale.
 - C) Con legge della Repubblica.
-

2150)- La procedura normale di esame e di approvazione diretta da parte della camera dei deputati è adottata, ai sensi dell'art. 72 della costituzione, tra l'altro,....

- A) Per i disegni di legge di approvazione del rendiconto consuntivo dello Stato.
 - B) Per i disegni di legge di disciplina dei diritti civili.
 - C) Per i disegni di legge in materia di giurisdizione.
-

2151)- Le assegnazioni dei magistrati spettano....

- A) Al Parlamento.
 - B) Al Consiglio superiore della magistratura.
 - C) Al Ministro di grazia e giustizia.
-

2152)- Lo statuto della regione trentino alto-adige:

- A) É stato adottato con legge costituzionale.
 - B) É stato adottato con legge ordinaria dello Stato sulla base dei principi di autonomia fissati dalla stessa Costituzione.
 - C) É stato adottato con legge regionale della stessa Regione.
-

2153)- La seduta comune del parlamento per l'elezione del nuovo Presidente della Repubblica è convocata:

- A) Dai Presidenti del Senato e della Camera, congiuntamente.
 - B) Dal Presidente della Camera dei deputati.
 - C) Dallo stesso Presidente della Repubblica.
-

2154)- Le direttive dell'unione europea:

- A) Necessitano di misure di esecuzione emanate dal Capo dello Stato di ciascun Paese membro.
 - B) Sono immediatamente vincolanti per ciascuno Stato membro solo circa il risultato da raggiungere.
 - C) Necessitano di misure di esecuzione emanate dal Parlamento europeo.
-

2155)- Chi presiede il collegio elettorale investito dell'elezione del Presidente della Repubblica?

- A) Il Presidente del Senato.
 - B) Il Presidente della Camera dei deputati ed il Presidente del Senato, alternativamente.
 - C) Il Presidente della Camera dei deputati.
-

2156)- La camera dei deputati può essere convocata anche per iniziativa:

- A) Dell'altro ramo del Parlamento.
 - B) Del Presidente della Repubblica.
 - C) Della Conferenza dei Capi gruppo.
-

2157)- I casi in cui il parlamento si riunisce in seduta comune sono espressamente previsti dalla costituzione. Uno di tali casi è:

- A) L'approvazione del bilancio dello Stato.
 - B) La ratifica della nomina dei senatori a vita.
 - C) L'elezione del Presidente della Repubblica.
-

2158)- Il parlamento in seduta comune nomina:

- A) 10 Giudici della Corte costituzionale.
 - B) Tutti i giudici della Corte costituzionale.
 - C) 5 giudici della Corte costituzionale.
-

2159)- Come si chiama la direttiva in base alla quale le industrie a rischio sono obbligate a comunicare all'autorità pubblica, tutti i pericoli connessi con le loro produzioni?

- A) Bhopal
 - B) Seveso
 - C) Chernobyl
-

2160)- Salvo che la legge statale o regionale disponga diversamente, a chi sono attribuite le funzioni amministrative, in base all'art 118 della Costituzione?

- A) alle Regioni
 - B) alle Province
 - C) ai Comuni
-

2161)- Quale tra i seguenti atti normativi, non è di competenza del Governo?

- A) legge di approvazione del bilancio
 - B) decreti legislativi
 - C) decreti-legge
-

2162)- Secondo l'art 48 della Costituzione, le modalità per l'esercizio del diritto al voto dei cittadini residenti all'estero sono stabilite:

- A) dalla Costituzione
 - B) da una circolare del Ministero dell'Interno
 - C) da legge
-

2163)- I membri della Commissione europea sono nominati:

- A) dai Parlamenti nazionali
 - B) da ogni Stato individualmente
 - C) dagli Stati membri di comune accordo
-

2164)- Qual è l'organo competente alla promulgazione delle leggi?

- A) il Ministro di Giustizia
 - B) il Presidente della Repubblica
 - C) il Governo
-

2165)- Per l'approvazione di quali leggi la Costituzione richiede una maggioranza speciale?

- A) le leggi di approvazione del bilancio
 - B) leggi di autorizzazione alla ratifica dei trattati internazionali
 - C) le leggi costituzionali
-

2166)- Quando una commissione opera in sede redigente, essa redige:

- A) una relazione che viene poi votata dall'Aula
 - B) la legge che poi essa stessa vota in via definitiva
 - C) la legge, essendo riservato all'Aula il voto nel complesso o sui singoli articoli senza emendamenti
-

2167)- Quale tra questi soggetti non è titolare del potere di iniziativa legislativa?

- A) il Governo
 - B) il CNEL
 - C) il Presidente della Repubblica
-

2168)- Sui conflitti di attribuzione tra le Regioni, giudica:

- A) il Parlamento
 - B) il Consiglio dei Ministri
 - C) la Corte Costituzionale
-

2169)- Su quali materie non è ammesso il referendum?

- A) le leggi in materia di difesa
 - B) le leggi elettorali
 - C) le leggi tributarie e di bilancio, di amnistia e di indulto, di ratifica di trattati internazionali
-

2170)- Quale tipo di referendum è contemplato nell'art 75 della Costituzione?

- A) consultivo
 - B) abrogativo
 - C) propositivo
-

2171)- Palazzo Madama è la sede:

- A) del Presidente della Repubblica
 - B) del Senato della Repubblica
 - C) della Camera dei deputati
-

2172)- Roma è la sede :

- A) della FAO
 - B) dell'OMS
 - C) del Fondo Monetario Internazionale
-

2173)- Il Presidente del Consiglio dei Ministri e i Ministri prestano giuramento:

- A) davanti al Presidente del Consiglio dei Ministri uscente
 - B) davanti al Parlamento in seduta comune
 - C) nelle mani del Presidente della Repubblica
-

2174)- Entro quanto tempo deve avvenire la conversione in legge dei decreti-legge da parte delle Camere?

- A) 15 giorni
 - B) 30 giorni
 - C) 60 giorni
-

2175)- Il Governo viene investito dei suoi poteri:

- A) con la mozione di fiducia
 - B) con il conferimento dell'incarico
 - C) con l'atto di nomina del Presidente della Repubblica
-

2176)- Il Presidente della Repubblica può essere messo in stato d'accusa?

- A) sì, per alto tradimento ed attentato alla Costituzione
 - B) no
 - C) sì, se sorpreso in flagranza di reato
-

2177)- Quali di questi atti eccedono i poteri del supplente del Presidente della Repubblica?

- A) la nomina del Governo
 - B) formalmente non vi è alcuna limitazione ai suoi poteri
 - C) lo scioglimento di una o di entrambe le Camere
-

2178)- Quale età è richiesta dalla Costituzione perchè un cittadino possa essere eletto Presidente della Repubblica?

- A) 50 anni
 - B) 60 anni
 - C) 55 anni
-

2179)- Quali tra i seguenti tipi di leggi possono essere sottoposti a referendum abrogativo?

- A) leggi di bilancio
 - B) leggi elettorali
 - C) leggi tributarie
-

2180)- Quale parte della Costituzione è stata maggiormente oggetto di revisione costituzionale?

- A) il titolo V della parte seconda, riguardante Regioni, Province e Comuni
 - B) i principi fondamentali
 - C) i rapporti economici
-

2181)- La Costituzione disciplina le libertà individuali e i diritti umani?

- A) sì, nell'ultimo articolo
 - B) no, non ne fa menzione
 - C) sì, ne tratta nella prima parte
-

2182)- Quale delle seguenti caratteristiche non appartiene alla nostra Costituzione?

- A) lunga
 - B) votata
 - C) flessibile
-

2183)- A cosa è dovuto l'effetto serra?

- A) ad una forte concentrazione di anidride carbonica nell'aria
 - B) agli Tsunami
 - C) a frane ed alluvioni
-

2184)- Cosa si intende per impatto ambientale?

- A) gli effetti sull'ambiente di una struttura edilizia o di una installazione industriale
 - B) gli interventi che mirano a proteggere l'ambiente
 - C) la valutazione dei danni provocati da un disastro ambientale
-

2185)- L'organizzazione sindacale è per la Costituzione:

- A) vincolata al volere del datore di lavoro
 - B) libera
 - C) non ha personalità giuridica
-

2186)- Il diritto alla libertà personale non è:

- A) rinunciabile
 - B) inviolabile
 - C) imprescrittibile
-

2187)- Chi si può rivolgere alla Corte di Giustizia?

- A) gli organi dell'Unione o gli Stati membri o anche i singoli cittadini o le imprese
 - B) solo gli organi dell'Unione
 - C) solo gli Stati membri
-

2188)- Quale tra le seguenti attribuzioni non è propria del Parlamento?

- A) potere di approvare il bilancio
 - B) potere di deliberare lo stato di guerra
 - C) potere di grazia
-

2189)- In cosa non si differenziano i due rami del Parlamento?

- A) durata
 - B) elettorato passivo
 - C) elettorato attivo
-

2190)- Quando il Parlamento si riunisce in seduta comune , chi assume l'incarico di presidente?

- A) il Presidente della Corte Costituzionale
 - B) il Presidente della Camera dei deputati
 - C) il Presidente del Senato della Repubblica
-

2191)- Le leggi costituzionali sono approvate da ciascuna Camera con due successive deliberazioni ad un intervallo di tempo non minore:

- A) di 6 mesi
 - B) di 15 giorni
 - C) di 3 mesi
-

2192)- Da quali enti è formata la Repubblica, ai sensi dell'art 114 della Costituzione?

- A) Solo da Comuni, Province, Città metropolitane
 - B) Solo da Comuni, Province, Regioni
 - C) Comuni, Province, Città metropolitane, Regioni, Stato
-

2193)- Quale tra i seguenti non è un istituto di democrazia diretta?

- A) iniziativa legislativa popolare
 - B) voto politico
 - C) referendum
-

2194)- Con quale strumento i cittadini possono rivolgersi direttamente alle Camere, ai sensi dell'art 50 della Costituzione?

- A) interpellanza parlamentare
 - B) mozione
 - C) petizione
-

2195)- Il Quirinale è la sede del:

- A) Presidente della Repubblica
 - B) Ministero dell'Interno
 - C) Ministero degli Esteri
-

2196)- Il Viminale è la sede del:

- A) Presidente della Repubblica
 - B) Ministero dell'Interno
 - C) Ministero degli Esteri
-

2197)- Quale tra i seguenti non è un organo costituzionale di Governo?

- A) i Ministri
 - B) il Presidente del Consiglio
 - C) il Consiglio di gabinetto
-

2198)- A quale organo viene conferita la delega legislativa?

- A) al Governo
 - B) alla Corte Costituzionale
 - C) al Presidente della Repubblica
-

2199)- Quanto dura in carica il Governo?

- A) 5 anni
 - B) non è previsto alcun limite di durata
 - C) 7 anni
-

2200)- La messa in stato d'accusa del Presidente della Repubblica compete:

- A) alla Corte Costituzionale
 - B) al Parlamento in seduta comune
 - C) al Presidente del Consiglio
-

2201)- Quale di queste cariche non è ricoperta dal Presidente della Repubblica?

- A) la presidenza del Consiglio supremo di difesa
 - B) la presidenza del CSM
 - C) la presidenza della Corte Costituzionale
-

2202)- Di chi è la responsabilità degli atti del Presidente della Repubblica, controfirmati dai Ministri proponenti?

- A) dei Ministri proponenti
 - B) del Presidente della Repubblica
 - C) del Consiglio dei Ministri
-

2203)- Il referendum consultivo può essere previsto:

- A) solo a livello provinciale
 - B) solo a livello comunale
 - C) solo a livello regionale, per questioni di particolare interesse
-

2204)- Qual è il compito della Corte dei conti?

- A) esercitare il controllo preventivo di legittimità sugli atti del Governo
 - B) dare consulenza giuridico-amministrativa
 - C) tutelare la giustizia nell'amministrazione
-

2205)- L'extradizione del cittadino può essere consentita:

- A) mai
 - B) soltanto ove sia espressamente prevista dalle convenzioni internazionali
 - C) sempre
-

2206)- Quale principio fondamentale è espresso nell'art. 2 della Costituzione?

- A) di uguaglianza dei cittadini di fronte alla legge
 - B) di solidarietà internazionale
 - C) di dignità della persona umana depositaria di diritti inviolabili
-

2207)- Da chi devono essere approvate le leggi regionali?

- A) dal Presidente della Giunta
 - B) dai Consigli regionali
 - C) dai cittadini
-

2208)- A cosa sono equiparati i decreti legislativi e i decreti-legge emanati dal Governo?

- A) alle leggi regionali
 - B) alle leggi costituzionali
 - C) alle leggi ordinarie
-

2209)- Cosa si intende per degrado idrogeologico?

- A) innalzamento del livello del mare
 - B) deterioramento dei corsi d'acqua e dei terreni
 - C) il miglioramento della qualità dei corsi d'acqua
-

2210)- Cosa sono i contratti d'area?

- A) provvedimenti concernenti la pubblica amministrazione
 - B) atti di controllo del personale
 - C) accordi tra Governo, imprenditori e sindacati per ridurre il costo del lavoro
-

2211)- Entro quanto tempo vanno comunicati all'autorità giudiziaria, i provvedimenti provvisori che la pubblica sicurezza può adottare in casi eccezionali di necessità e urgenza in ordine alla restrizione della libertà personale?

- A) 5 giorni
 - B) 48 ore
 - C) 7 giorni
-

2212)- Secondo la Costituzione, la condizione giuridica dello straniero è regolata:

- A) da leggi regionali
 - B) dalla legge in conformità delle norme e dei trattati internazionali
 - C) dalla prassi
-

2213)- Da chi viene eletto il Parlamento Europeo?

- A) direttamente dai cittadini europei
 - B) da 15 rappresentanti dei Governi più influenti
 - C) dai membri di Governo dei Paesi aderenti all'UE
-

2214)- Chi determina i casi di ineleggibilità e incompatibilità con l'ufficio di deputato e senatore?

- A) il Presidente della Repubblica
 - B) il Presidente del Consiglio
 - C) la legge
-

2215)- Anche se non fanno parte delle Camere, che diritto hanno i membri del Governo?

- A) assistere alle sedute delle Camere
 - B) nessuno
 - C) eleggere il Presidente del Senato
-

2216)- Il Regolamento approvato da ciascuna Camera è approvato:

- A) dai giudici della Corte Costituzionale
 - B) a maggioranza assoluta dei suoi componenti
 - C) dal Presidente del Consiglio
-

2217)- Ciascuna Camera può essere convocata in via straordinaria, per iniziativa di chi?

- A) Presidente del Consiglio
 - B) un terzo dei componenti di ciascuna Camera
 - C) Ministro della Giustizia
-

2218)- Le Regioni hanno una potestà legislativa?

- A) sì, ma con limiti ben precisi
 - B) sì, incondizionata
 - C) no, mai
-

2219)- Cosa garantisce la Costituzione ai cittadini eletti a ricoprire una carica pubblica?

- A) una diminuzione dello stipendio base
 - B) impunità
 - C) la conservazione del posto di lavoro
-

2220)- Il diritto di voto:

- A) è garantito a tutti i cittadini maggiorenni, salvo quanto previsto dalla legge
 - B) è un diritto solo per le elezioni politiche ma non per amministrative
 - C) è garantito solo ai cittadini che hanno compiuto i ventuno anni d'età
-

2221)- La Corte Costituzionale ha la sede nella città di:

- A) Roma
 - B) Firenze
 - C) Bari
-

2222)- Dove ha sede la BCE (Banca centrale europea)?

- A) Bruxelles
 - B) Parigi
 - C) Francoforte
-

2223)- Il termine entro il quale i decreti legge devono essere convertiti in legge:

- A) è stabilito dalla Costituzione
 - B) è stabilito dai regolamenti delle Camere
 - C) è dato dalla prassi
-

2224)- L'esercizio della funzione legislativa può essere delegato al Governo?

- A) sì, senza limitazioni
 - B) sì, a discrezione del Presidente della Repubblica
 - C) solo previa determinazione di principi e criteri direttivi, per tempo limitato e per oggetti definiti
-

2225)- Entro quanto tempo dall'approvazione devono essere promulgate le leggi?

- A) due settimane
 - B) un mese
 - C) due mesi
-

2226)- Chi svolge le funzioni del Presidente della Repubblica nel caso in cui quest'ultimo non possa adempierle?

- A) il Presidente del Senato
 - B) il Presidente della Corte Costituzionale
 - C) il Presidente del Consiglio
-

2227)- Il Presidente della Repubblica viene eletto:

- A) per alzata di mano
 - B) a scrutinio segreto
 - C) per appello nominale
-

2228)- Che cosa si intende per semestre bianco?

- A) gli ultimi sei mesi di legislatura del Parlamento
 - B) gli ultimi sei mesi del mandato del Presidente del Consiglio
 - C) gli ultimi sei mesi del mandato del Presidente della Repubblica
-

2229)- Secondo la Costituzione, il carattere ecclesiastico di un'associazione può essere causa di speciali gravami fiscali per la sua costituzione?

- A) sì, sempre
 - B) sì, secondo le leggi specifiche in materia
 - C) no, mai
-

2230)- Il principio secondo cui nessuno può essere distolto dal giudice naturale precostituito per legge è sancito:

- A) da regolamento governativo
 - B) dalla Costituzione
 - C) dalla legge speciale
-

2231)- Quali dei seguenti caratteri è proprio della Costituzione italiana?

- A) è flessibile
 - B) è breve
 - C) è rigida
-

2232)- Quale compito tra i seguenti svolge la Corte Costituzionale?

- A) è solo un organo di consulenza giuridica
 - B) svolge funzioni di governo della magistratura
 - C) giudica sui conflitti di attribuzione dei poteri tra lo Stato e le Regioni
-

2233)- In Italia a chi spetta il comando delle Forze Armate?

- A) al Ministro della Difesa
 - B) al Presidente della Repubblica
 - C) al Presidente del Consiglio
-

2234)- Quando si può parlare di oligopolio?

- A) quando la produzione di uno stesso bene o servizio è affidata a molte aziende diverse
 - B) quando l'offerta di un prodotto proviene da poche grandi aziende che possono accordarsi tra loro per tenere alti i prezzi
 - C) quando le aziende per vendere i loro prodotti cercano di tenere bassi i costi
-

2235)- Da quali elementi è costituito il processo lavorativo?

- A) solo da forza lavoro
 - B) da materie prime, mezzi di produzione e forza lavoro
 - C) da materie prime e mezzi di produzione
-

2236)- Cosa significa avere il diritto elettorale attivo?

- A) il diritto di eleggere
 - B) il diritto di essere eletto
 - C) il diritto di promuovere referendum
-

2237)- Chi è che ha diritto al mantenimento e all'assistenza sociale?

- A) ogni cittadino inabile al lavoro e sprovvisto dei mezzi necessari per vivere
 - B) solo i cittadini che sono stati licenziati
 - C) solo i cittadini disoccupati da più di 2 anni
-

2238)- La Commissione dell'Unione Europea è un organo:

- A) giudiziario
 - B) esecutivo
 - C) legislativo
-

2239)- Le Camere si riuniscono di diritto:

- A) il primo Maggio
 - B) il primo giorno non festivo di Gennaio
 - C) il primo giorno non festivo di Febbraio e di Ottobre
-

2240)- Quanti anni durano in carica gli eletti alla Camera dei deputati e al Senato della Repubblica?

- A) 3 anni
 - B) 7 anni
 - C) 5 anni
-

2241)- In caso di guerra il Parlamento:

- A) si scioglie
 - B) deve dare pieni poteri al Presidente della Repubblica
 - C) può prorogare la sua durata con legge
-

2242)- Cosa si intende col termine legislatura?

- A) il potere legislativo
 - B) l'insieme delle leggi che si dovranno votare
 - C) Il periodo di durata in carica dell'organo parlamentare
-

2243)- Quali atti normativi si possono abrogare con il referendum popolare?

- A) le leggi o gli atti aventi valore di legge
 - B) solo le leggi
 - C) solo i decreti legislativi
-

2244)- Per elettorato passivo si intende:

- A) la capacità di ricoprire cariche elettive
 - B) la capacità di votare
 - C) l'insieme dei cittadini
-

2245)- Dove ha sede l'UNESCO?

- A) Milano
 - B) Praga
 - C) Parigi
-

2246)- Dove ha sede la Corte internazionale di giustizia?

- A) Amsterdam
 - B) Ginevra
 - C) Aja
-

2247)- Entro quanti giorni dalla sua formazione il Governo deve presentarsi alle Camere per ottenere la fiducia?

- A) 10 giorni
 - B) 30 giorni
 - C) 60 giorni
-

2248)- Secondo l'art 94 della Costituzione il Governo deve avere la fiducia:

- A) delle due Camere
 - B) del Presidente della Repubblica
 - C) dei cittadini
-

2249)- La funzione esecutiva è esercitata:

- A) dal Parlamento
 - B) dal Governo
 - C) dal parlamentari
-

2250)- Quale delle seguenti funzioni rientra nelle competenze del Presidente della Repubblica?

- A) giudicare sulle controversie relative alla legittimità costituzionale delle leggi
 - B) presiedere il Parlamento in seduta comune
 - C) conferire delle onorificenze della Repubblica
-

2251)- A chi spetta il potere di indire le elezioni per le nuove Camere?

- A) al Ministro degli Interni
 - B) al Presidente della Repubblica
 - C) al Consiglio dei Ministri
-

2252)- L'atto individuale di clemenza del Capo dello Stato, con il quale viene condonata la pena principale, si definisce:

- A) grazia
 - B) amnistia
 - C) indulto
-

2253)- Lo Stato italiano opera delle distinzioni tra le confessioni religiose?

- A) no, sono tutte subordinate allo Stato della Chiesa
 - B) si, viene riconosciuta la sola religione cattolica
 - C) no, sono tutte ugualmente libere davanti alla legge
-

2254)- La famiglia è presa in considerazione dalla Costituzione come:

- A) società naturale fondata sul matrimonio
 - B) unione materiale e morale dei coniugi
 - C) organismo sociale di mutua assistenza tra coniugi
-

2255)- Quale tipo di referendum è previsto dall'art 75 della Costituzione?

- A) abrogativo
 - B) costituzionale
 - C) propositivo
-

2256)- Secondo l'articolo 111 della Costituzione, tutti i provvedimenti giurisdizionali devono essere:

- A) notificati
 - B) per legge motivati
 - C) pubblicati
-

2257)- Le Regioni si distinguono in :

- A) Regioni a statuto ordinario e speciale
 - B) Regioni a statuto ordinario, generale e straordinario
 - C) Regioni con o senza statuto
-

2258)- Che cosa si intende per malattia professionale?

- A) malattia che necessita di terapie mediche all'avanguardia
 - B) malattia contratta a causa del lavoro che si svolge
 - C) malattia contratta al di fuori dell'orario lavorativo
-

2259)- Quali tra queste sono calamità naturali che possono essere abbastanza prevedibili e per le quali potrebbe essere fatta una adeguata prevenzione?

- A) frane ed alluvioni
 - B) terremoti
 - C) maremoti
-

2260)- Affinchè i cittadini possano esercitare responsabilmente diritti politici e godano effettivamente dei diritti civili, è necessario garantire loro:

- A) diritto all'istruzione
 - B) diritto alla salute
 - C) diritto al lavoro
-

2261)- Quale legge ha istituito nelle aree urbane in sostituzione della Provincia, la città metropolitana?

- A) legge 58/1998
 - B) legge 142/1990
 - C) legge 22/1982
-

2262)- Attraverso quali provvedimenti l'Unione Europea realizza la propria politica?

- A) trattati e decisioni
 - B) regolamenti, direttive o decisioni
 - C) regolamenti
-

2263)- Cosa significa sistema parlamentare maggioritario?

- A) Il Parlamento è diviso in una maggioranza che esprime il Governo ed una minoranza che fa opposizione al Governo controllandone l'operato
 - B) Il Parlamento ha solo il compito di fare le leggi e il Governo deve rendere conto delle sue scelte al Presidente della Repubblica
 - C) il Parlamento rappresenta i vari orientamenti politici in modo proporzionale alla loro presenza nel Paese
-

2264)- Cosa significa che una Commissione lavora in sede deliberante?

- A) quando ha l'incarico di definire il testo di una legge
 - B) quando ha l'incarico di procedere direttamente anche all'approvazione della legge
 - C) quando ha l'incarico di introdurre emendamenti alla legge
-

2265)- Il Presidente della Repubblica può esercitare la facoltà di scioglimento delle Camere negli ultimi sei mesi del suo mandato?

- A) sì, previa deliberazione della Corte Costituzionale
 - B) no, tranne che gli ultimi sei mesi del suo mandato coincidano in tutto o in parte con gli ultimi sei mesi della legislatura
 - C) no, mai
-

2266)- I senatori a vita di nomina presidenziale vengono scelti...

- A) Solo tra coloro che sono stati eletti Deputati o Senatori per 3 legislature consecutive
 - B) Solo tra coloro che hanno già rivestito la carica di Presidente della Regione
 - C) Tra i cittadini che hanno illustrato la patria per altissimi meriti in campo artistico, sociale, scientifico e letterario
-

2267)- La richiesta di creazione di una nuova Regione deve essere avanzata da tanti Consigli comunali che rappresentano almeno:

- A) 1/3 delle popolazioni interessate
 - B) la metà delle popolazioni interessate
 - C) 2/3 delle popolazioni interessate
-

2268)- Al referendum popolare abrogativo hanno diritto a partecipare:

- A) solo i cittadini in possesso dell'elettorato attivo per il Senato della Repubblica
 - B) solo i cittadini in possesso dell'elettorato passivo per la Camera dei Deputati
 - C) tutti i cittadini in possesso dell'elettorato attivo per la Camera dei Deputati
-

2269)- Qual è, tra i seguenti, un istituto di democrazia diretta?

- A) il diritto di iniziativa legislativa popolare
 - B) l'elezione del Senato della Repubblica
 - C) l'elezione della Camera dei Deputati
-

2270)- Qual è la residenza ufficiale del Presidente della Repubblica?

- A) Viminale
 - B) Montecitorio
 - C) Quirinale
-

2271)- Qual è la sede del Governo italiano?

- A) Montecitorio
 - B) Palazzo Madama
 - C) Palazzo Chigi
-

2272)- I Ministri sono responsabili dell'attività dei loro dicasteri?

- A) sì, collegialmente
 - B) sì, individualmente
 - C) no, in nessun caso
-

2273)- Come si chiama il progetto di legge di iniziativa del Governo?

- A) disegno di legge
 - B) decreto governativo
 - C) prospetto normativo
-

2274)- Secondo la Costituzione , la Magistratura costituisce:

- A) un ordine dipendente dal Ministro di Giustizia
 - B) un ordine autonomo ed indipendente da ogni altro potere
 - C) un ordine dipendente dal Governo
-

2275)- Il Presidente della Repubblica può essere messo in stato di accusa?

- A) sì, ma solo alla fine del suo mandato
 - B) no
 - C) sì, per alto tradimento ed attentato alla Costituzione
-

2276)- Quali tra i poteri di amnistia ed indulto spetta al Presidente della Repubblica?

- A) nessuno dei due
 - B) il potere di amnistia
 - C) entrambi
-

2277)- Quali sono le funzioni principali del Presidente della Repubblica?

- A) l'emanazione di direttive al Governo
 - B) la presidenza del Parlamento in seduta comune
 - C) i compiti imparziali di collegamento tra organi costituzionali dello Stato, di garanzia e controllo costituzionale, di rappresentanza dello Stato
-

2278)- Quali sono le associazioni vietate dalla Costituzione?

- A) le associazioni segrete e quelle che perseguono anche indirettamente scopi politici mediante organizzazioni di carattere militare
 - B) le associazioni sportive
 - C) le associazioni culturali
-

2279)- Secondo l'art 13 della Costituzione, la libertà personale può essere limitata

- A) no, tranne che per decisione esclusiva ed arbitraria dell'autorità di pubblica sicurezza
 - B) sì, nei soli casi e modi previsti dalla legge e con atto motivato dell'autorità giudiziaria
 - C) no, mai
-

2280)- Nel titolo II della Parte I della Costituzione, intitolato "rapporti etico-sociali", sono considerati, tra gli altri:

- A) i principi fondamentali della Costituzione
 - B) i rapporti concernenti il diritto di lavoro
 - C) i rapporti relativi alla salute dell'individuo
-

2281)- Quale limite pone la Costituzione per la libertà di stampa?

- A) la non contrarietà ai prevalenti orientamenti ideologici
 - B) la non contrarietà ai prevalenti orientamenti economici
 - C) il buon costume
-

2282)- è necessario indossare il casco anche per guidare un ciclomotore di 50 cc?

- A) sì ma solo sino al compimento dei 16 anni
 - B) sì, sempre
 - C) sì ma solo sino al compimento dei 14 anni
-

2283)- Qual è il compito degli ispettorati del lavoro?

- A) favorire il lavoro nero
 - B) verificare che siano rispettate tutte le norme in difesa dei lavoratori
 - C) favorire il lavoro minorile
-

2284)- Quale legge prevede che la realizzazione di nuovi insediamenti industriali sia subordinata ad una valutazione attenta delle conseguenze sull'ambiente?

- A) legge sulla valutazione d'impatto ambientale
 - B) legge sul risparmio energetico
 - C) direttiva Seveso
-

2285)- Qual è l'unico strumento diretto che hanno i lavoratori per far valere i propri interessi?

- A) diritto di sciopero
 - B) l'iscrizione agli uffici di collocamento
 - C) la richiesta di pareri alla Camera di Commercio
-

2286)- A chi è riservata, secondo la Legge, una parte di eredità?

- A) solo ai figli
 - B) coniuge e parenti prossimi
 - C) solo al coniuge
-

2287)- Quale organo delle Nazioni Unite è responsabile delle questioni relative al mantenimento della pace e della sicurezza internazionale?

- A) Consiglio economico e sociale
 - B) Assemblea generale
 - C) Consiglio di sicurezza
-

2288)- La Camera ed il Senato sono su un piano di assoluta parità?

- A) no
 - B) no perché la Camera ha un numero maggiore di parlamentari
 - C) sì, sempre
-

2289)- Quale tra queste è una causa di ineleggibilità alla Camera dei deputati?

- A) non avere terminato la scuola dell'obbligo
 - B) non aver prestato il servizio militare
 - C) non avere compiuto 25 anni
-

2290)- A chi spetta il potere di scioglimento delle Camere?

- A) ai rispettivi Presidenti
 - B) al Presidente della Repubblica
 - C) al Parlamento in seduta comune
-

2291)- Il Parlamento si riunisce in seduta comune:

- A) per eleggere 1/3 dei giudici della Corte Costituzionale
 - B) per il giuramento del Presidente della Repubblica
 - C) per convertire un decreto legge
-

2292)- Qual è in ambito regionale l'organo titolare del potere esecutivo?

- A) il Consiglio provinciale
 - B) il Commissario del Governo
 - C) la Giunta regionale
-

2293)- Cosa occorre perché il referendum abrogativo sia valido?

- A) che si presenti alle urne la maggioranza degli aventi diritto al voto (la metà più uno)
 - B) che si presenti alle urne un terzo degli aventi diritto al voto
 - C) un quorum deciso da una commissione speciale
-

2294)- La Costituzione come definisce l'esercizio del voto?

- A) un dovere politico
 - B) un obbligo
 - C) un dovere civico
-

2295)- Dove ha la sede la FAO?

- A) Roma
 - B) Ginevra
 - C) Londra
-

2296)- Qual è la residenza del Presidente della Repubblica?

- A) Quirinale
 - B) Viminale
 - C) Montecitorio
-

2297)- Il Ministro della Giustizia può destinare ad altra sede i magistrati?

- A) no, il potere in oggetto è del CSM
 - B) sì, previo parere della Corte di Cassazione
 - C) sì ma solo con il consenso dell'interessato
-

2298)- Come si chiama il periodo in cui rimane in carica il Parlamento?

- A) legislatura
 - B) elettoralità
 - C) durata legale
-

2299)- Chi è chiamato a risolvere i conflitti di competenza tra i poteri dello Stato, fra Stato e le Regioni, fra Regione e Regione?

- A) Corte Costituzionale
 - B) Parlamento
 - C) Presidente della Repubblica
-

2300)- Il Presidente della Repubblica in quale dei seguenti modi viene eletto?

- A) per alzata di mano
 - B) a scrutinio segreto
 - C) per acclamazione
-

2301)- Secondo la Costituzione , cosa rappresenta il Presidente della Repubblica?

- A) il potere giurisdizionale
 - B) il potere legislativo
 - C) l'unità nazionale
-

2302)- Il Presidente della Repubblica alla fine del mandato:

- A) diviene deputato a vita
 - B) diviene senatore a vita di diritto salvo rinuncia
 - C) è membro di diritto del CSM
-

2303)- Secondo la Costituzione, l'imputato non è considerato colpevole fino:

- A) ad una condanna di qualunque grado
 - B) alla condanna definitiva
 - C) alla condanna di secondo grado
-

2304)- Da chi è stata redatta la vigente Costituzione italiana?

- A) dal popolo riunito in assemblee
 - B) dal Re
 - C) dall'Assemblea Costituente
-

2305)- Come può essere limitata la libertà di circolazione e soggiorno garantita dalla Costituzione?

- A) con legge, per ragioni politiche
 - B) con legge, in via generale e per motivi di sanità o di sicurezza
 - C) con atto amministrativo
-

2306)- L'inviolabilità della libertà personale è sancita nella Costituzione della Repubblica italiana:

- A) al titolo rapporti etico-sociali
 - B) al titolo rapporti civili
 - C) al titolo rapporti politici
-

2307)- I Ministri sono nominati:

- A) con decreto del Presidente della Repubblica
 - B) con legge costituzionale
 - C) con decreto del Presidente della Corte dei Conti
-

2308)- A cosa è dovuto l'inquinamento dell'aria nei centri urbani?

- A) al disboscamento
 - B) soprattutto ai gas di scarico degli automezzi e degli impianti di riscaldamento
 - C) alle frane ed alluvioni
-

2309)- Quale sistema si fonda sulla libertà di iniziativa economica da parte dei cittadini, sulla proprietà privata dei mezzi di produzione e sulla libertà negli scambi commerciali?

- A) Il sistema liberista
 - B) Il sistema collettivista
 - C) Il sistema scambista
-

2310)- Lo Stato italiano per garantire il diritto alla salute sancito dall'art. 32 della Costituzione, ha:

- A) garantito l'assistenza domiciliare
 - B) favorito il settore primario
 - C) istituito il servizio sanitario nazionale
-

2311)- Quando si procede alla separazione giudiziale tra coniugi?

- A) se non ci sono figli
 - B) se c'è accordo tra i coniugi
 - C) se è necessario l'intervento del tribunale per decidere a chi affidare i figli e le altre condizioni della separazione
-

2312)- Il trattato di Maastricht prevedeva che potevano essere ammessi all'Unione monetaria solo quei paesi che:

- A) avessero un debito pubblico non superiore al 90% del PIL
 - B) avessero un disavanzo pubblico non superiore al 3% del PIL
 - C) avessero un tasso d'inflazione di molto superiore alla media degli altri Paesi dell'Unione
-

2313)- Chi diventa senatore di diritto e a vita, salvo rinuncia?

- A) chi è stato Presidente della Corte Costituzionale
 - B) chi è stato Presidente del Consiglio
 - C) chi è stato Presidente della Repubblica
-

2314)- Qual è l'età minima per essere eletti deputati?

- A) 40
 - B) 21
 - C) 25
-

2315)- Possono essere eletti senatori gli elettori che hanno compiuto:

- A) 40 anni d'età
 - B) 18 anni d'età
 - C) 25 anni d'età
-

2316)- Come viene eletta la Camera dei Deputati?

- A) a base regionale
 - B) a base circoscrizionale
 - C) a suffragio universale e diretto
-

2317)- Come viene chiamato quel decentramento i cui enti non sono dipendenti dal potere centrale ma si governano per mezzo di organi eletti dalla popolazione locale?

- A) direttivo
 - B) autarchico
 - C) burocratico
-

2318)- Come si chiama il diritto di ogni cittadino di essere eletto?

- A) diritto rappresentativo
 - B) diritto elettorale passivo
 - C) diritto elettorale attivo
-

2319)- Le elezioni amministrative servono ad eleggere:

- A) i membri della Camera dei Deputati
 - B) gli organi di Governo delle Regioni
 - C) i Sindaci dei Comuni e i Presidenti delle Province ed inoltre i Consigli comunali e provinciali
-

2320)- In quale città ha sede l'OIL (organizzazione internazionale del lavoro)?

- A) Ginevra
 - B) Roma
 - C) Parigi
-

2321)- Il cosiddetto "palazzo di vetro" a New York, è la sede:

- A) dell'ONU
 - B) della NATO
 - C) dell'OMS
-

2322)- Da chi devono essere promulgate le leggi entro un mese dall'approvazione?

- A) dal Ministro competente
 - B) dal Presidente della Repubblica
 - C) dal Presidente del Consiglio
-

2323)- In quali casi il Governo può adottare, sotto la sua responsabilità, provvedimenti provvisori con forza di legge?

- A) per leggi tributarie e di bilancio
 - B) in casi straordinari di necessità ed urgenza
 - C) per autorizzare la ratifica dei trattati internazionali
-

2324)- Nel nostro ordinamento a chi è affidato il potere giudiziario?

- A) alla Camera dei Deputati
 - B) alla Magistratura
 - C) al Governo
-

2325)- Cosa significa che il Presidente della Repubblica deve essere eletto con una maggioranza qualificata fino alla terza votazione compresa?

- A) con una maggioranza semplice
 - B) con almeno i 2/3 dei voti dell'assemblea
 - C) con una maggioranza assoluta già dalla prima votazione
-

2326)- Il Presidente della Repubblica su indicazione del Capo di Governo, nomina:

- A) il Presidente della Regione
 - B) i giudici popolari
 - C) i Ministri
-

2327)- Quale tra questi è uno dei compiti del Presidente della Repubblica?

- A) presentare il programma di Governo alle Camere per ottenere la fiducia
 - B) coordinare l'attività dei Ministri
 - C) nominare 1/3 dei membri della Corte Costituzionale
-

2328)- Da chi sono regolati, secondo l'art. 7 della Costituzione, i rapporti tra Stato e Chiesa?

- A) dai Patti Lateranensi
 - B) dalle Leggi Siccardi
 - C) dalla Legge sulle Guarentigie
-

2329)- La seconda parte dell'art. 3 della Costituzione, a chi attribuisce il compito di favorire la promozione sociale delle classi più umili per realizzare una democrazia sostanziale?

- A) alle autonomie locali
 - B) allo Stato
 - C) ai cittadini più facoltosi
-

2330)- Qual è lo scopo dei diritti sociali?

- A) rimuovere gli ostacoli che impediscono il pieno sviluppo della persona umana
 - B) tutelare la riservatezza di tutti i cittadini
 - C) riconoscere e promuovere le autonomie locali
-

2331)- Quale libertà costituzionale consente la creazione dei sindacati e dei partiti?

- A) libertà di stampa
 - B) libertà di associazione
 - C) libertà di circolazione
-

2332)- Il lavoratore può rinunciare al riposo settimanale e alle ferie annuali retribuite?

- A) sì, se lavora da meno di due anni
 - B) sì, sempre
 - C) no
-

2333)- A cosa è proporzionata la retribuzione a cui ha diritto il lavoratore?

- A) alla quantità e qualità del suo lavoro
 - B) solo alla quantità
 - C) solo alla qualità
-

2334)- La limitazione alla libertà e segretezza della corrispondenza può avvenire:

- A) in casi stabiliti dal garante della privacy
 - B) in nessun caso
 - C) solo per atto motivato dall'autorità giudiziaria con le garanzie stabilite dalla legge
-

2335)- La nostra Costituzione quale limite pone al diritto di professare liberamente la propria fede religiosa?

- A) la propaganda
 - B) l'esercizio in pubblico del culto
 - C) riti contrari al buon costume
-

2336)- Per cosa si caratterizza un testamento olografo?

- A) è scritto di proprio pugno dal testatore, datato e firmato
 - B) è dettato ad un notaio alla presenza di due testimoni
 - C) è consegnato in busta chiusa ad un notaio
-

2337)- Qual è il più grande organismo internazionale?

- A) FAO
 - B) UNICEF
 - C) ONU
-

2338)- Entro quanto tempo dalla fine delle precedenti hanno luogo le elezioni delle nuove Camere?

- A) 6 mesi
 - B) 70 giorni
 - C) 15 giorni
-

2339)- La durata di ciascuna Camera può essere prorogata:

- A) sì, sempre
 - B) in caso di guerra
 - C) no, mai
-

2340)- Che significa sistema bicamerale perfetto?

- A) ha più potere il Senato della Repubblica
 - B) le due Camere hanno identiche funzioni e poteri
 - C) hanno diverse funzioni
-

2341)- Quanti possono essere i senatori nominati dal Presidente della Repubblica per loro meriti particolari?

- A) 15
 - B) sino a 5
 - C) 9
-

2342)- Quale Ente ha la maggiore autonomia per usufruire oltre che del decentramento amministrativo anche del decentramento politico?

- A) Regione
 - B) Provincia
 - C) Comune
-

2343)- Come viene chiamato quel tipo di sistema nel quale sono direttamente tutti i cittadini a decidere sulle questioni dello Stato?

- A) democrazia diretta
 - B) sistema anarchico
 - C) democrazia rappresentativa
-

2344)- Per quale motivo può essere limitato il diritto di voto?

- A) se si è imputati in un processo civile
 - B) nei casi in cui la persona sia ricoverata in una struttura sanitaria
 - C) per incapacità civile o per effetto di una sentenza penale irrevocabile o nei casi di indegnità morale
-

2345)- Palazzo Chigi è la sede:

- A) Del Governo italiano
 - B) Della Camera dei deputati
 - C) Del Senato della Repubblica
-

2346)- In quale città ha sede il Parlamento Europeo?

- A) Strasburgo
 - B) Londra
 - C) Lussemburgo
-

2347)- La Magistratura a cui è affidato il potere giudiziario:

- A) dipende dal Governo
 - B) dipende dal Parlamento
 - C) non dipende ne' dal Parlamento ne' dal Governo
-

2348)- Quante volte devono essere approvate da ciascuna Camera le leggi che modificano la Costituzione?

- A) 3 volte
 - B) 4 volte
 - C) 2 volte
-

2349)- Da chi può essere richiesto il referendum costituzionale?

- A) da 1/5 dei membri di una Camera o da 500000 elettori o da 5 Consigli regionali
 - B) da 10 Consigli regionali
 - C) da 50.000 elettori
-

2350)- Chi presiede il Consiglio superiore della magistratura?

- A) il Capo di Governo
 - B) il Sindaco di Roma
 - C) il Presidente della Repubblica
-

2351)- Il Presidente della Repubblica:

- A) può concedere l'indulto
 - B) può concedere l'amnistia
 - C) può concedere la grazia
-

2352)- Chi indice l'elezione del nuovo Presidente della Repubblica in caso di impedimento permanente o morte o dimissione dello stesso?

- A) Presidente della Camera dei deputati
 - B) Presidente del Senato
 - C) Parlamento in seduta comune
-

2353)- La Costituzione italiana riconosce e garantisce dei diritti fondamentali?

- A) no, stabilisce solo i doveri dei cittadini
 - B) no, le norme in essa contenute riguardano solo l'organizzazione dello Stato
 - C) si, in modo esplicito, nella prima parte
-

2354)- In base all'art. 17 della Costituzione, i cittadini per riunirsi devono dare preavviso all'autorità:

- A) anche per riunioni private a carattere politico
 - B) se le riunioni sono svolte in luogo pubblico
 - C) anche per riunioni private a carattere elettorale
-

2355)- Secondo la Costituzione, la Repubblica tutela il lavoro:

- A) solo in alcune forme
 - B) solo in particolari condizioni ritenute degne di tutela
 - C) in tutte le sue forme ed applicazioni
-

2356)- Quando entrò in vigore la Costituzione della Repubblica italiana?

- A) 1° gennaio 1948
 - B) 14 luglio 1862
 - C) 1° gennaio 1960
-

2357)- Chi indice le elezioni delle nuove Camere e ne fissa la prima riunione?

- A) Il Presidente del Consiglio.
 - B) Il Consiglio di Stato.
 - C) Il Presidente della Repubblica.
-

2358)- Dove vengono pubblicati i regolamenti comunitari?

- A) Sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea.
 - B) Sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.
 - C) Sui Bollettini Ufficiali Regionali.
-

2359)- Cosa regolano i Patti Lateranensi?

- A) L'autonomia dei partiti.
 - B) I rapporti fra Stato e Chiesa.
 - C) Il decentramento amministrativo.
-

2360)- Quanti e quali sono i poteri fondamentali dello Stato?

- A) Tre: legislativo, esecutivo e giudiziario.
 - B) Due: esecutivo e giudiziario.
 - C) Due: legislativo e giudiziario.
-

2361)- Con il "referendum costituzionale" i cittadini sono chiamati ad esprimere il loro parere...

- A) Sulla proposta di abrogare una legge ordinaria già in vigore.
 - B) Sulla proposta di abrogare una proposta di legge.
 - C) Su una legge costituzionale appena approvata.
-

2362)- Con quale trattato, nel 1992, la Comunità Europea si è trasformata in Unione Europea?

- A) Con il Trattato Europeo.
 - B) Con il Trattato di Roma.
 - C) Con il Trattato di Maastricht.
-

2363)- A chi spetta nominare, nei casi indicati dalla legge, i funzionari dello Stato?

- A) Il Presidente della Repubblica.
 - B) Il Presidente del Consiglio.
 - C) Il Presidente della Giunta regionale.
-

2364)- Con quale altra carica è compatibile l'Ufficio di Presidente della Repubblica?

- A) Con la carica di procuratore generale della Corte di cassazione.
 - B) Con nessuna altra carica.
 - C) Con la carica di Ministro della giustizia.
-

2365)- Come sono eletti i senatori?

- A) A suffragio universale e diretto.
 - B) Tramite referendum.
 - C) A base nazionale.
-

2366)- Secondo l'art.48 della Costituzione, il voto è:

- A) Libero, segreto e facoltativo.
 - B) Personale ed eguale, libero e segreto.
 - C) Personale, facoltativo e segreto.
-

2367)- Secondo la Costituzione, come sono le sedute di ciascuna Camera?

- A) Aperte solo per l'elezione del Presidente della Repubblica.
 - B) Segrete.
 - C) Pubbliche.
-

2368)- Ginevra è la sede:

- A) Del Fondo Monetario Internazionale.
 - B) Dell'Organizzazione Internazionale del Lavoro.
 - C) Dell'UNESCO.
-

2369)- Parigi è la sede:

- A) Del Fondo Monetario Internazionale
 - B) Dell'Organizzazione Mondiale della Sanità
 - C) Dell'Organizzazione Internazionale del Lavoro
-

2370)- Quando è entrato in vigore l'euro, nei Paesi UE?

- A) Il 1° marzo 2002
 - B) Il 1° gennaio 2002
 - C) Il 1° gennaio 2001
-

2371)- Da chi dipende la Magistratura?

- A) Dal Senato.
 - B) Dalla Camera dei deputati.
 - C) Da nessuno, costituisce un ordine autonomo.
-

2372)- Gli organi che giudicano i reati di una certa gravità sono composti in maggioranza:

- A) Da giudici di professione
 - B) Da giudici popolari
 - C) Dai giudici della Corte costituzionale
-

2373)- Secondo la Costituzione, la giustizia è amministrata...

- A) In nome di Dio
 - B) In nome del popolo
 - C) In nome della legge
-

2374)- Da chi è costituita la "burocrazia"?

- A) Da tutti i parlamentari
 - B) Dai cittadini meno abbienti di uno Stato
 - C) Dall'insieme dei funzionari e degli uffici di uno Stato
-

2375)- Chi ha il potere di concedere la grazia o di mutare le pene ai condannati?

- A) Il Presidente della Repubblica
 - B) Il Consiglio Superiore della Magistratura
 - C) Il Presidente del Consiglio
-

2376)- Qual è il compito principale della Corte costituzionale?

- A) Di accertare che le leggi non siano in contrasto con la Costituzione.
 - B) Di promulgare una nuova legge.
 - C) Di promulgare i decreti-legge ed i decreti legislativi.
-

2377)- I referendum sono:

- A) Forme di democrazia diretta
 - B) Forme di democrazia indiretta
 - C) Decreti legislativi
-

2378)- L'approvazione delle leggi è la funzione fondamentale:

- A) Del Parlamento
 - B) Del Governo
 - C) Della Magistratura
-

2379)- Di quale tipo di ordinamento politico è lo Stato italiano?

- A) E' un sistema parlamentare maggioritario
 - B) E' un sistema unicamerale perfetto
 - C) E' un sistema parlamentare rappresentativo
-

2380)- Chi può concedere e revocare la fiducia al Governo?

- A) Il Parlamento
 - B) La Corte costituzionale
 - C) Il Presidente della Repubblica
-

2381)- La Corte costituzionale è composta da:

- A) 5 giudici.
 - B) 15 giudici.
 - C) 30 giudici.
-

2382)- Il "diritto al lavoro" è un diritto:

- A) Civile.
 - B) Sociale.
 - C) Politico.
-

2383)- Sono detti "sociali" quei diritti...

- A) Che riguardano la libertà delle persone nei confronti dell'autorità dello Stato.
 - B) Che riguardano la possibilità di condurre una vita dignitosa dal punto di vista economico e sociale.
 - C) Che riguardano la possibilità di esercitare la sovranità.
-

2384)- Il "diritto elettorale attivo" consiste nel diritto di...

- A) Votare.
 - B) Essere eletto.
 - C) Votare ed essere eletto.
-

2385)- Ogni 5 anni in Italia si svolgono le elezioni:

- A) Solo politiche
 - B) Solo politiche ed amministrative
 - C) Politiche, regionali ed amministrative
-

2386)- Quale, tra quelle che seguono, è una "imposta diretta"?

- A) L'imposta sulle successioni.
 - B) Le imposte di registro.
 - C) L'imposta sul reddito delle persone giuridiche.
-

2387)- Quale, tra quelle che seguono, è una "imposta indiretta"?

- A) L'ICI
 - B) L'IRPEF
 - C) L'IVA
-

2388)- In un'azienda in difficoltà, in cui si riducono l'orario di lavoro ed il salario degli addetti al settore in cui c'è eccedenza di manodopera, si parla di:

- A) Contratti di solidarietà.
 - B) Disoccupazione ciclica.
 - C) Cassa integrazione.
-

2389)- Chi ha il compito di verificare che siano rispettate tutte le norme in difesa dei lavoratori?

- A) I lavoratori stessi
 - B) Gli Ispettorati del Lavoro
 - C) Le forze dell'ordine
-

2390)- Dove ci si procura il libretto di lavoro, necessario per lavorare?

- A) Presso l'Ufficio anagrafico del Comune di residenza.
 - B) Presso l'Ufficio di collocamento del Comune di appartenenza.
 - C) Presso l'Ufficio Provinciale del Lavoro.
-

2391)- Da chi dipende l'Ufficio di collocamento del Comune?

- A) Dall'Ufficio Provinciale del Lavoro
 - B) Dal Ministero del Lavoro
 - C) Dall'Ufficio Regionale del Lavoro
-

2392)- Quale, delle figure professionali che seguono, non può essere considerato un lavoratore "dipendente"?

- A) Un artigiano.
 - B) Un operaio delle fabbriche.
 - C) Un impiegato del settore terziario.
-

2393)- Quale, delle figure professionali che seguono, può essere considerato un lavoratore "autonomo"?

- A) Un impiegato del settore terziario
 - B) Un artigiano
 - C) Un operaio delle fabbriche
-

2394)- Per "sviluppo sostenibile" si intende:

- A) Lo sviluppo tecnologico e produttivo che si può realizzare senza danneggiare irreparabilmente l'ambiente.
 - B) Lo sviluppo produttivo realizzato dai Paesi industrializzati.
 - C) Il grado di sviluppo economico che ogni Paese può raggiungere con le sue risorse.
-

2395)- La Comunità Economica Europea obbliga tutte le industrie a rischio ad usare sistemi di lavorazione meno inquinanti e a riparare ai danni ambientali provocati mediante:

- A) La "direttiva Chernobyl"
 - B) Il Trattato di Roma
 - C) La "direttiva Seveso"
-

2396)- Secondo la Costituzione, i genitori:

- A) Possono esercitare in modo arbitrario la potestà sui figli.
 - B) Devono mantenere, istruire ed educare la prole.
 - C) Non hanno la potestà sui figli.
-

2397)- Secondo la legge, non possono contrarre matrimonio...

- A) Coloro che abbiano contratto il divorzio.
 - B) Tutte le persone con etnie differenti.
 - C) Le persone legate da vincoli di parentela.
-

2398)- La legge stabilisce che può contrarre matrimonio....

- A) Chiunque, previa autorizzazione del tribunale di competenza.
 - B) Soltanto chi abbia compiuto 18 anni di età, previa autorizzazione del tribunale di competenza.
 - C) Soltanto chi abbia compiuto 18 anni di età.
-

2399)- Che cosa si intende per " oligopolio"?

- A) La produzione di un bene affidata solo ad un'impresa
 - B) L'offerta di un prodotto che proviene da poche grandi aziende , le quali possono accordarsi tra loro per tenere alti i prezzi
 - C) Il miglioramento della qualità di un prodotto da parte di più aziende
-

2400)- Una persona che volesse lasciare ad altri una parte dei suoi beni può farlo per mezzo...

- A) Del divorzio
 - B) Del giuramento
 - C) Del testamento
-

2401)- L'articolo 7 della Costituzione Italiana stabilisce che i Patti Lateranensi regolano i rapporti tra:

- A) Chiesa e Governo
 - B) Stato e Chiesa
 - C) Chiesa e Forze Armate
-

2402)- Cosa significa che lo Stato italiano si impegna a riconoscere e a promuovere le " autonomie locali"?

- A) Che attribuisce ai Comuni, alle Province, alle Regioni la facoltà di amministrare i propri interessi per mezzo di organismi locali e di attuare il decentramento amministrativo.
 - B) Che attribuisce solo alle Province la facoltà di amministrare i propri interessi per mezzo di organismi locali e di attuare il decentramento amministrativo.
 - C) Che attribuisce solo alle Regioni la facoltà di amministrare i propri interessi per mezzo di organismi locali e di attuare il decentramento amministrativo.
-

2403)- Quale tipo di organizzazione indica l' acronimo "OMS" ?

- A) L'Organizzazione Multidimensionale della Sanità
 - B) L'Organizzazione Mondiale della Sanità
 - C) L'Organizzazione Mondiale della Sovranità
-

2404)- Che cos'è "l' inflazione"?

- A) La diminuzione del valore della moneta con la conseguente diminuzione dei prezzi
 - B) La diminuzione del valore della moneta con il conseguente aumento dei prezzi
 - C) L'aumento del valore della moneta con in conseguente aumento dei prezzi
-

2405)- Che cos'è "l'imposta diretta"?

- A) L'imposta che si paga in base ai consumi, agli affari in genere
 - B) La dichiarazione dei redditi
 - C) L'imposta che si applica direttamente sul reddito dei cittadini
-

2406)- Completare la seguente frase: "Quando con le elezioni ha inizio un nuovo Parlamento, ha inizio.....:"

- A) Una Legislatura
 - B) Una Dittatura
 - C) Una Procedura
-

2407)- A chi spetta la scelta dei Ministri che dovranno costituire il Governo?

- A) Al Parlamento
 - B) Al Presidente della Repubblica
 - C) Al Presidente del Consiglio
-

2408)- Da chi è eletto il Sindaco?

- A) Dal Consiglio comunale
 - B) Dai cittadini elettori del comune interessato
 - C) Dalla Giunta comunale
-

2409)- Da quali organi è formato il Governo?

- A) Dal Presidente del Consiglio, dai singoli Ministri e dal Consiglio dei Ministri
 - B) Solo dai singoli Ministri e dal Consiglio dei Ministri
 - C) Solo dal Presidente del Consiglio e dai singoli Ministri
-

2410)- Qual è il limite minimo di età per potersi candidare al Senato?

- A) 40 anni
 - B) 30 anni
 - C) 25 anni
-

2411)- Ogni quanti anni si svolgono le elezioni per il rinnovo del "Parlamento"?

- A) Ogni 7 anni
 - B) Ogni 5 anni
 - C) Ogni 2 anni
-

2412)- Che cosa si intende per "potere legislativo"?

- A) Il potere di esprimere un'opinione sulla proposta di abrogare una legge ordinaria già in vigore.
 - B) Il potere di fare le leggi che regolano la vita della comunità nazionale.
 - C) Il potere di rinnovare il parlamento.
-

2413)- Qual è l'organo che esercita il potere esecutivo?

- A) Il Governo
 - B) La Magistratura
 - C) Il Senato
-

2414)- Che cos'è la "burocrazia"?

- A) L'insieme degli uomini politici
 - B) I cittadini più ricchi di uno Stato
 - C) L'insieme dei funzionari e degli uffici dello Stato
-

2415)- Quanti tipi di Referendum popolari esistono?

- A) Uno solo: il Referendum Costituzionale
 - B) Uno solo: il Referendum Abrogativo
 - C) Due: il Referendum Costituzionale e il Referendum Abrogativo
-

2416)- Quale funzione svolge la Corte Costituzionale?

- A) Lavora in sede deliberante
 - B) Verifica che le leggi già in vigore e quelle approvate dal Parlamento non siano in contrasto con la Costituzione
 - C) Lavora in sede referente
-

2417)- Da quanti e quali organi è formato il Parlamento?

- A) Uno: la Camere dei Deputati
 - B) Due: la Camera dei Deputati e il Senato della Repubblica
 - C) Uno: il Senato della Repubblica
-

2418)- Quale funzione svolge il Presidente della Repubblica?

- A) Garantisce che i vari poteri dello Stato agiscano l'uno in contraddizione con l'altro
 - B) Coordinare le attività del potere legislativo, esecutivo e giudiziario intervenendo presso i più importanti corpi dello Stato
 - C) E' responsabile della politica del Paese
-

2419)- Qual è il sistema che caratterizza il nostro Stato?

- A) Il Sistema Democratico
 - B) Il Sistema Presidenziale
 - C) Il Sistema Monocratico
-

2420)- Quale tra i seguenti sono "diritti inviolabili"?

- A) Solo il diritto alla vita
 - B) Solo il diritto alla libertà professionale
 - C) Il diritto alla vita, alla sicurezza, al rispetto della propria dignità, alla libertà professionale, alla libertà di pensiero e di coscienza.
-

2421)- Come si chiamano i Diritti che non sono concessi dallo Stato , ma si ritiene appartengano alla persona per natura?

- A) Diritti violabili
 - B) Diritti naturali
 - C) Diritti inviolabili
-

2422)- Che cosa s'intende per "Diritti Civili"?

- A) I Diritti che riguardano la possibilità di condurre una vita dignitosa.
 - B) L'obbligo da parte della Costituzione di lavorare.
 - C) I Diritti che riguardano la libertà delle persone nei confronti dell'autorità dello Stato.
-

2423)- In quale parte della Costituzione vengono elencati i principi ispiratori che caratterizzano il nostro Stato?

- A) Solo nella parte I che riguarda i Diritti e doveri dei cittadini (art. 13-54)
 - B) Solo nei primi articoli della Costituzione che riguardano i Principi fondamentali
 - C) Nei primi articoli della Costituzione che riguardano i Principi fondamentali (art.1-12) e nella parte I che riguarda i Diritti e doveri dei cittadini (art. 13-54)
-

2424)- Il Parlamento italiano è un:

- A) Sistema bicamerale perfetto
 - B) Sistema rappresentativo maggioritario
 - C) Sistema parlamentare maggioritario
-

2425)- Quando si realizza la "concorrenza perfetta"?

- A) Quando si ha un mercato di tipo oligopolistico
 - B) Quando la produzione di uno stesso bene è affidata ad un'unica azienda
 - C) Quando la produzione di uno stesso bene è affidata a molte aziende diverse
-

2426)- Quando è necessario l'intervento del tribunale, si parla di separazione:

- A) Consensuale
 - B) Estesa
 - C) Giudiziale
-

2427)- La sede del Parlamento europeo è a:

- A) New York
 - B) Strasburgo
 - C) Parigi
-

2428)- Le Corti d'Assise sono composte in maggioranza da:

- A) Giudici di professione
 - B) Giudici parlamentari
 - C) Giudici popolari
-

2429)- In quale anno avvenne la catastrofe nella centrale nucleare di Chernobyl?

- A) Nel 1999
 - B) Nel 1986
 - C) Nel 1978
-

2430)- Cos'è che caratterizza uno Stato?

- A) La forma istituzionale
 - B) Il modo in cui viene esercitata la sovranità
 - C) Il modo in cui viene rispettata la libertà personale
-

2431)- Qual è l'organo fondamentale delle Nazioni Unite?

- A) Il Consiglio di sicurezza
 - B) L'Assemblea generale
 - C) Il Consiglio economico e sociale
-

2432)- Quale di questi diritti non è considerato, nella Costituzione italiana, come fondamentale?

- A) Il diritto al lavoro
 - B) Il diritto alla morte
 - C) Il diritto al domicilio
-

2433)- Quando si dice che la Commissione parlamentare lavora "in sede deliberante"?

- A) Quando assume particolari funzioni giudiziarie
 - B) Quando può avere l'incarico di definire il testo di una legge, ma non approvarla
 - C) Quando può avere l'incarico di definire il testo di una legge e di procedere direttamente alla sua approvazione.
-

2434)- 630 sono i membri:

- A) Della Camera dei deputati
 - B) Delle due Camere del Parlamento
 - C) Del Senato
-

2435)- A chi compete la preparazione del bilancio dello Stato?

- A) Al Governo
 - B) Al Capo dello Stato
 - C) Al Presidente del Consiglio superiore della magistratura
-

2436)- Da chi viene nominato il Capo del Governo?

- A) Dall'ex Capo del Governo
 - B) Dal Presidente della Repubblica
 - C) Dal Parlamento, riunito in seduta comune
-

2437)- Chi partecipa all'elezione del Presidente della Repubblica?

- A) Tutti i cittadini aventi diritto al voto
 - B) I membri della Camera e del Senato, riuniti in seduta comune, e tre delegati per ogni Consiglio regionale
 - C) Solo i membri della Camera e del Senato, riuniti in seduta comune
-

2438)- Quale, tra quelle che seguono, non è una delle funzioni esercitate dal Presidente della Repubblica?

- A) E' responsabile della politica del Paese
 - B) Indice le elezioni per il rinnovo del Parlamento
 - C) Nomina il Capo del Governo
-

2439)- Qual è la forma più semplice di comunità?

- A) Il paese
 - B) La famiglia
 - C) La scuola
-

2440)- Parigi è la sede:

- A) Del Fondo Internazionale d'emergenza per l'infanzia (UNICEF)
 - B) Dell'Organizzazione delle Nazioni Unite per l'alimentazione e l'agricoltura (FAO)
 - C) Dell'Organizzazione delle Nazioni Unite per l'educazione, la scienza e la cultura (UNESCO)
-

2441)- Qual è la sede del Ministero degli Affari Esteri?

- A) Il Viminale
 - B) La Farnesina
 - C) Palazzo Farnese
-

2442)- Qual è la residenza del Presidente della Repubblica?

- A) Il Viminale
 - B) Il Quirinale
 - C) Palazzo Chigi
-

2443)- Il Quirinale è la sede:

- A) Del Presidente della Repubblica
 - B) Del Presidente del Consiglio
 - C) Del Parlamento
-

2444)- La Farnesina è la sede:

- A) Del Ministero degli Affari Esteri
 - B) Del Ministero dell'Interno
 - C) Del Parlamento
-

2445)- Il Viminale è la sede:

- A) Del Governo
 - B) Del Ministero degli Esteri
 - C) Del Ministero dell'Interno
-

2446)- Qual è la sede del Ministero dell'Interno?

- A) Il Viminale
 - B) Palazzo Madama
 - C) Il Quirinale
-

2447)- Palazzo Chigi è la sede:

- A) Del Governo
 - B) Della Camera dei deputati
 - C) Del Senato
-

2448)- Qual è la sede del Governo?

- A) Palazzo Madama
 - B) Palazzo Chigi
 - C) Montecitorio
-

2449)- Qual è il principio più importante a cui si ispirano oggi le norme giuridiche?

- A) Il principio di coscienza.
 - B) Il principio di uguaglianza.
 - C) Il principio di controllo sociale.
-

2450)- Quale delle seguenti organizzazioni internazionali si propone di risolvere i problemi monetari?

- A) Il FMI.
 - B) La FAO.
 - C) L'OMS.
-

2451)- Nella Costituzione, come viene definito il voto?

- A) Illimitato, personale, libero e segreto.
 - B) Libero, pubblico e segreto.
 - C) Personale ed eguale, libero e segreto.
-

2452)- In che modo hanno luogo le nomine dei magistrati?

- A) Per concorso.
 - B) Per decisione del Presidente della Repubblica.
 - C) Per elezione.
-

2453)- Da chi vengono determinate le modalità di attuazione del referendum?

- A) Dalla Camera dei deputati.
 - B) Dai Consigli regionali.
 - C) Dalla legge.
-

2454)- Quale tra questi diritti del cittadino non è inviolabile?

- A) La libertà personale.
 - B) L'assistenza privata.
 - C) Il domicilio.
-

2455)- Con le elezioni amministrative si eleggono:

- A) I membri del Parlamento.
 - B) Gli organi di Governo delle Regioni.
 - C) I Consigli comunali e provinciali.
-

2456)- Da chi vengono nominati i giudici della Corte Costituzionale?

- A) Per un terzo dal Presidente della Repubblica, per un terzo dal Parlamento in seduta comune, per un terzo dalle supreme Magistrature ordinaria e amministrative.
 - B) Solo dalle supreme Magistrature ordinaria e amministrative.
 - C) Per due terzi dal Parlamento in seduta comune e per un terzo dalle supreme Magistrature ordinaria e amministrative.
-

2457)- Secondo la Costituzione, in quali casi, contro gli atti della pubblica amministrazione, è ammessa la tutela giurisdizionale dei diritti e degli interessi legittimi dinanzi agli organi di giurisdizione ordinaria?

- A) Solo per determinate categorie di atti.
 - B) Mai.
 - C) Sempre.
-

2458)- In quali casi può essere prorogata la durata di ciascuna Camera?

- A) In nessun caso.
 - B) Solo in caso di guerra.
 - C) In caso di guerra o in caso di decisione condivisa dalla maggioranza.
-

2459)- I diritti che riguardano la possibilità di esercitare la sovranità sono:

- A) Diritti sociali.
 - B) Diritti politici.
 - C) Diritti civili.
-

2460)- A quanti anni i cittadini italiani possono eleggere i deputati della Camera?

- A) A 16 anni.
 - B) A 25 anni compiuti.
 - C) A 18 anni compiuti.
-

2461)- Da chi è formato il Governo?

- A) Dal Presidente del Consiglio e dai Ministri.
 - B) Dalla Camera e dal Senato.
 - C) Dal Parlamento e dai Ministri.
-

2462)- Il potere legislativo è esercitato:

- A) Collettivamente dalle due Camere.
 - B) Dalla Corte Costituzionale.
 - C) Dal Governo.
-

2463)- Quale di questi poteri viene esercitato dal Governo?

- A) Esecutivo.
 - B) Giudiziario.
 - C) Legislativo.
-

2464)- In base alla Costituzione, chi è stato Presidente della Repubblica è nominato:

- A) Presidente del Senato.
 - B) Funzionario dello Stato.
 - C) Senatore di diritto e a vita.
-

2465)- Quale delle affermazioni che seguono sull'organizzazione sindacale è vera?

- A) I sindacati non hanno personalità giuridica.
 - B) I sindacati hanno l'obbligo di registrarsi presso uffici locali o centrali.
 - C) I sindacati non hanno l'obbligo di registrarsi presso uffici locali o centrali.
-

2466)- Palazzo Madama è la sede:

- A) Della Camera
 - B) Del Presidente della Repubblica
 - C) Del Senato
-

2467)- Quale delle seguenti affermazioni sul Presidente della Repubblica è vera?

- A) E' responsabile della politica del Paese.
 - B) Ha potere legislativo.
 - C) Rappresenta l'unità nazionale.
-

2468)- Da chi devono essere approvate le leggi che modificano la Costituzione?

- A) Dal Presidente della Repubblica.
 - B) Da ciascuna Camera, due volte alla distanza di almeno tre mesi.
 - C) Da ciascuna Camera, quattro volte alla distanza di almeno sei mesi.
-

2469)- In base alla Costituzione, chi è senatore di diritto e a vita?

- A) Chi è stato Presidente della Repubblica.
 - B) Chi è stato Presidente della Camera.
 - C) Chi è stato eletto prima deputato e poi senatore.
-

2470)- Chi è delegato a promulgare le leggi e i regolamenti regionali?

- A) Il Presidente della Giunta.
 - B) Il Presidente del Consiglio.
 - C) Il Presidente del Collegio dei Sindaci.
-

2471)- Può essere eletto Presidente della Repubblica:

- A) Solo chi abbia svolto il mandato di Presidente della Camera o del Senato.
 - B) Solo chi abbia svolto almeno due mandati parlamentari.
 - C) Qualsiasi cittadino che abbia almeno cinquant'anni d'età e goda dei diritti civili e politici.
-

2472)- Sono eleggibili a senatori solo i cittadini:

- A) Che abbiano compiuto almeno il quarantesimo anno d'età.
 - B) Che siano stati precedentemente eletti alla Camera dei deputati.
 - C) Che abbiano svolto almeno un mandato di Sindaco.
-

2473)- In base a quanto previsto dalla Costituzione, come viene considerato il risparmio?

- A) Lo Stato tutela solo i risparmi degli istituti di credito
 - B) Lo Stato incoraggia e tutela il risparmio in tutte le sue forme, disciplina, coordina e controlla l'esercizio del credito
 - C) Lo Stato lascia che il risparmio sia gestito liberamente dalle banche
-

2474)- Secondo il dettato costituzionale, quali diritti ha la donna lavoratrice?

- A) Di assentarsi dal lavoro in qualsiasi caso.
 - B) Di percepire un'indennità superiore al lavoratore.
 - C) Parità di lavoro e identica retribuzione del lavoratore.
-

2475)- Per fini che non sono vietati ai singoli dalla legge penale, i cittadini hanno il diritto di libera associazione?

- A) La libertà di associazione è prevista solo per i sindacati.
 - B) Non hanno il diritto di libera associazione.
 - C) Sì e senza nessuna autorizzazione.
-

2476)- Come ha luogo l'elezione del Presidente della Repubblica nei primi due scrutini?

- A) A maggioranza assoluta e non segreta.
 - B) A maggioranza di due terzi dell'assemblea, con scrutinio segreto.
 - C) A maggioranza di due terzi dell'assemblea, per alzata di mano.
-

2477)- L'Ufficio di Presidente della Repubblica con quale altra carica è compatibile?

- A) E' incompatibile con qualsiasi altra carica.
 - B) Può avere l'incarico di giudice della Corte costituzionale.
 - C) Può esercitare la carica di Preside di facoltà universitarie.
-

2478)- In base al dettato costituzionale, l'istruzione inferiore:

- A) E' obbligatoria per tutti
 - B) Non è obbligatoria
 - C) E' facoltativa
-

2479)- Che cos'è il sistema liberista?

- A) Un sistema di mercato
 - B) Un sistema sociale
 - C) Un sistema politico
-

2480)- Da chi è costituita la Pubblica Amministrazione?

- A) Solo dallo Stato e dalle Regioni
 - B) Dai soli Enti locali
 - C) Dallo Stato, dagli Enti locali ed altri Enti pubblici
-

2481)- Cosa sono le "imposte indirette"?

- A) Quelle imposte che si pagano al Comune per il reddito derivante da immobili
 - B) Quelle tasse che si pagano in caso di consumi, trasferimenti di beni, affari in genere
 - C) Quelle tasse che si pagano in base alla ricchezza o reddito che si possiede
-

2482)- Cos'è il "reddito"?

- A) Solo il denaro acquisito da una persona in eredità
 - B) Il denaro di cui una persona entra in possesso con il lavoro o in qualunque altro modo
 - C) Solo lo stipendio annuo di una persona
-

2483)- Da chi sono eletti il Presidente ed i membri della Giunta regionale?

- A) Dal Consiglio regionale
 - B) Dal Consiglio provinciale
 - C) Dai cittadini, tramite referendum
-

2484)- Qual è l'organo esecutivo delle Regioni?

- A) La Giunta regionale
 - B) Il Consiglio provinciale
 - C) Il Consiglio comunale
-

2485)- I magistrati sono:

- A) Inamovibili
 - B) Destinati periodicamente ad altre funzioni
 - C) Destinati periodicamente ad altre sedi
-

2486)- Chi ha giurisdizione nelle materie di contabilità pubblica?

- A) La Corte dei conti
 - B) Il Consiglio superiore della magistratura
 - C) Il Consiglio di Stato
-

2487)- Chi esercita il controllo successivo di legittimità sulla gestione del bilancio dello Stato?

- A) La Corte dei conti
 - B) Il Consiglio di Stato
 - C) Il Consiglio nazionale dell'economia e del lavoro
-

2488)- Cos'è il Consiglio nazionale dell'economia e del lavoro?

- A) Un organo del Ministero degli interni
 - B) Un organo di consulenza della tutela dell'amministrazione
 - C) Un organo di consulenza delle Camere e del Governo
-

2489)- I Ministri sono responsabili individualmente:

- A) Della fiducia del Governo
 - B) Degli atti del Consiglio dei ministri
 - C) Degli atti dei loro dicasteri
-

2490)- Di cosa sono responsabili collegialmente i ministri?

- A) Degli atti del Consiglio dei ministri
 - B) Degli atti dei loro dicasteri
 - C) Dell'unità politica ed amministrativa
-

2491)- Chi dirige ed ha la responsabilità della politica generale del Governo?

- A) Il Presidente della Repubblica
 - B) Il Presidente del Consiglio
 - C) Il Presidente del Senato
-

2492)- Da chi è composto il Governo della Repubblica?

- A) Dal Presidente della Repubblica e dai ministri
 - B) Dal Presidente del Consiglio e dai ministri
 - C) Dal Presidente della Repubblica e dal Presidente del Consiglio
-

2493)- Per quanti anni è eletto il Presidente della Repubblica?

- A) Quattro anni
 - B) Cinque anni
 - C) Sette anni
-

2494)- In Italia, chi può essere eletto Presidente della Repubblica?

- A) Ogni cittadino indipendentemente dall'età e dalla cittadinanza, ma che abbia illustrato la patria per altissimi meriti in campo artistico, sociale, scientifico e letterario.
 - B) Ogni cittadino indipendentemente dall'età, ma che deve godere dei diritti civili e politici.
 - C) Ogni cittadino che abbia compiuto 50 anni d'età e goda dei diritti civili e politici.
-

2495)- Da chi vengono approvati, ogni anno, i bilanci ed il rendiconto consuntivo presentati dal Governo?

- A) Dal Ministro del Tesoro
 - B) Solo dal Senato
 - C) Dalle Camere
-

2496)- Chi ha diritto di partecipare al referendum?

- A) Tutti i cittadini, senza distinzione d'età, sesso e religione
 - B) Tutti i cittadini che hanno superato i venticinque anni d'età
 - C) Tutti i cittadini chiamati ad eleggere la Camera dei deputati
-

2497)- La Camera dei deputati e il Senato della Repubblica sono eletti:

- A) Per cinque anni
 - B) Per quattro anni
 - C) Per sette anni
-

2498)- Il numero dei senatori elettivi è di:

- A) 315
 - B) 415
 - C) 395
-

2499)- Come viene eletto il Senato della Repubblica?

- A) A base nazionale
 - B) A base regionale
 - C) A base provinciale
-

2500)- Come vengono eletti i membri della Camera dei Deputati?

- A) A suffragio universale e diretto da elettori che hanno superato il venticinquesimo anno di età
 - B) A suffragio universale e diretto
 - C) A base regionale
-

2501)- La Camera dei deputati è formata da:

- A) 530 deputati
 - B) 630 deputati
 - C) 600 deputati
-

2502)- Da chi sono regolati i rapporti tra lo Stato e la Chiesa?

- A) Dai Patti Lateranensi
 - B) Dai Patti inter-religiosi
 - C) Da norme religiose
-

2503)- Secondo la Costituzione italiana, a chi appartiene la sovranità?

- A) Al popolo
 - B) Al Presidente della Repubblica
 - C) Al Presidente del Consiglio
-

2504)- Con quale scopo fu creata la NATO?

- A) Soprattutto di difesa degli Stati membri, ad economia prevalentemente capitalista, dall'Unione Sovietica
 - B) Soprattutto di difesa degli Stati del Patto di Varsavia
 - C) Soprattutto di difesa degli Stati dell'Est europeo
-

2505)- Quale alleanza politico-militare, fra i Paesi socialisti dell'Est europeo, nacque nel 1955, in risposta alla NATO?

- A) Il Patto Atlantico
 - B) Il Patto di Varsavia
 - C) Il Trattato Atlantico
-

2506)- In base all'art. 3 della Costituzione, chi deve obbedire alle leggi?

- A) Tutti allo stesso modo
 - B) Tutti, tranne il Governo
 - C) Tutti, tranne gli immigrati
-

2507)- Quale, tra quelli che seguono, è una associazione degli imprenditori?

- A) La Confcommercio
 - B) La CGIL
 - C) La CISL
-

2508)- Da chi dipende l'Ufficio Provinciale del Lavoro?

- A) Dall'ASL
 - B) Dal Ministero del Lavoro
 - C) Dall'Ufficio Regionale del Lavoro
-

2509)- Che tipo di attività comprende il settore terziario?

- A) L'agricoltura
 - B) L'industria
 - C) Il commercio
-

2510)- Quali, tra questi, sono dei bisogni "primari" dell'uomo?

- A) Il cibo o la casa
 - B) Viaggiare
 - C) Il divertimento
-

2511)- Secondo la Costituzione, l'organizzazione sindacale è:

- A) Libera
 - B) Personale
 - C) Limitata
-

2512)- Secondo l'art. 48 della Costituzione Italiana, a chi è garantito il diritto di voto?

- A) A tutti i cittadini dai quattordici anni in poi
 - B) Solo ai parlamentari
 - C) A tutti i cittadini maggiorenni
-

2513)- Con quale trattato, nel 1992, l'Europa si è trasformata in Unione Europea?

- A) Con il Trattato di Maastricht
 - B) Con il Trattato di Ginevra
 - C) Con il Trattato di Parigi
-

2514)- Chi approva il "piano regolatore", l'autorizzazione, cioè, a costruire edifici nel territorio comunale?

- A) La Provincia
 - B) Il Comune
 - C) La Regione
-

2515)- In Italia, qual è il massimo organo di Governo della Regione?

- A) Il Consiglio regionale
 - B) Il sindaco
 - C) La Giunta regionale
-

2516)- A quanti anni i cittadini italiani possono eleggere i membri del Senato?

- A) A 25 anni compiuti
 - B) A 16 anni
 - C) A 18 anni compiuti
-

2517)- In Italia, chi esercita il potere giudiziario?

- A) La Magistratura
 - B) Il Governo
 - C) Il Parlamento
-

2518)- In cosa consiste il diritto elettorale attivo di ogni cittadino?

- A) Nel diritto di votare
 - B) Nel diritto di poter decidere gli affari dello Stato
 - C) Nel diritto di essere eletto
-

2519)- In base alla loro struttura interna, gli Stati si distinguono in:

- A) Stati unitari e Stati federali
 - B) Stati autoritari e Stati liberali
 - C) Stati democratici e Dittature
-

2520)- In Italia, quanti anni dura in carica il Presidente della Repubblica?

- A) Sei anni
 - B) Quattro anni
 - C) Sette anni
-

2521)- Quali sono le "leggi costituzionali"?

- A) Quelle leggi che modificano o integrano la Costituzione
 - B) I trattati istitutivi emanati dal Parlamento
 - C) Quelle circolari che modificano o integrano la Costituzione
-

2522)- Qual è la sede dell'OMS?

- A) Ginevra
 - B) New York
 - C) Parigi
-

2523)- Qual è la sede del Parlamento Europeo?

- A) Strasburgo
 - B) Ginevra
 - C) Parigi
-

2524)- Qual è il compito più importante del Capo dello Stato?

- A) Promulgare le leggi
 - B) Di essere custode e garante della Costituzione
 - C) Presiedere il Consiglio Superiore della Magistratura
-

2525)- Qual è il massimo organo della giustizia amministrativa?

- A) La Corte dei Conti
 - B) Il Consiglio di Stato
 - C) La Corte di Cassazione
-

2526)- Cosa si intende per "decentramento burocratico"?

- A) Il potere centrale affida ad uffici localizzati in diverse zone del Paese il compito di svolgere le sue funzioni
 - B) Le decisioni vengono prese da organi del potere centrale
 - C) Le decisioni vengono prese in modo autonomo dagli Enti Locali
-

2527)- Cos'è la "burocrazia"?

- A) L'insieme degli uomini politici
 - B) I cittadini più ricchi di uno Stato
 - C) L'insieme dei funzionari e degli uffici di uno Stato
-

2528)- Quanti tipi di referendum popolare esistono in Italia?

- A) Tre: costituzionale, abrogativo e legislativo
 - B) Due: abrogativo e delegato
 - C) Due: costituzionale ed abrogativo
-

2529)- Cosa sono i referendum?

- A) Votazioni per l'elezione dei Consigli provinciali
 - B) Forme di democrazia indiretta
 - C) Forme di democrazia diretta
-

2530)- Di norma, ogni quanti anni si svolgono, in Italia, le elezioni amministrative?

- A) Ogni quattro anni
 - B) Ogni tre anni
 - C) Ogni cinque anni
-

2531)- A cosa servono le elezioni politiche?

- A) Alla formazione degli organi di governo nazionali e locali.
 - B) Ad eleggere solo i membri della Camera.
 - C) Ad eleggere i membri del Parlamento.
-

2532)- I diritti politici sono quei diritti che riguardano:

- A) La possibilità di esercitare la sovranità.
 - B) La libertà delle persone nei confronti dell'autorità dello Stato.
 - C) La possibilità di condurre una vita dignitosa dal punto di vista economico e sociale.
-

2533)- Com'è considerata la libertà da tutte le società civili?

- A) Un diritto inviolabile
 - B) Una norma giuridica
 - C) Una regola
-

2534)- Nell'art. 3 della Costituzione, è espresso il principio fondamentale della:

- A) Solidarietà umana
 - B) Giustizia sociale
 - C) Uguaglianza dei cittadini di fronte alla legge
-

2535)- Cos'è un "codice"?

- A) Una legge, più complessa delle altre, che coordina tra loro in modo organico le diverse norme
 - B) La dichiarazione dei diritti e dei doveri dei cittadini
 - C) Una raccolta di norme istituzionali
-

2536)- Dove vengono pubblicati, subito dopo la loro approvazione, tutte le leggi, i decreti ed i regolamenti emanati dagli organi dello Stato?

- A) Sui Bollettini Ufficiali Regionali
 - B) Sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea
 - C) Sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana
-

2537)- Quale di questi è un elemento essenziale dello Stato Italiano?

- A) La forma istituzionale
 - B) La libertà
 - C) La sovranità
-

2538)- Quanti e quali sono i poteri fondamentali dello Stato?

- A) Due: legislativo ed esecutivo
 - B) Due: legislativo e giudiziario
 - C) Tre: legislativo, esecutivo e giudiziario
-

2539)- "Uguaglianza davanti alla legge" significa che:

- A) La legge garantisce a tutti lo stesso grado di benessere
 - B) Tutti devono ugualmente obbedire alle leggi e la legge tratta tutti nello stesso modo
 - C) La legge non ammette che ci siano differenze di lingua e di opinioni politiche
-

2540)- Secondo l'art. 41 della Costituzione, l'iniziativa economica privata:

- A) Può essere svolta anche se in contrasto con l'utilità sociale
 - B) E' proibita
 - C) E' libera
-

2541)- Come si chiama la disoccupazione provocata dall'introduzione di macchine e sistemi di produzione che sostituiscono il lavoro dell'uomo?

- A) Disoccupazione strutturale.
 - B) Disoccupazione ciclica.
 - C) Disoccupazione tecnologica.
-

2542)- Secondo la Costituzione, il lavoro è, per ogni cittadino:

- A) Una regola.
 - B) Un dovere sociale.
 - C) Una norma.
-

2543)- Quali sono i "sindacati autonomi"?

- A) Quelli che si associano in confederazioni
 - B) Quelli che discutono la linea politica del sindacato nel suo complesso (CGIL, CISL o UIL)
 - C) Quelli che rappresentano singole categorie di lavoratori
-

2544)- A chi spetta verificare che siano rispettate tutte le norme in difesa dei lavoratori?

- A) Agli Ispettorati dei lavoratori.
 - B) Al datore di lavoro.
 - C) Ai lavoratori stessi.
-

2545)- Come sono dette le calamità provocate dall'attività dell'uomo?

- A) Antropiche
 - B) Naturali
 - C) Antropomorfe
-

2546)- Cosa si intende per "sviluppo sostenibile"?

- A) Lo sviluppo tecnologico realizzato dai Paesi industrializzati
 - B) Lo sviluppo produttivo realizzato dai Paesi industrializzati
 - C) Il grado di sviluppo economico che ciascun Paese può raggiungere con le sue forze
-

2547)- In Italia, le Regioni sono:

- A) Circostrizioni amministrative delimitate sulla base del numero degli abitanti
 - B) Territori che hanno storia e tradizioni comuni
 - C) Territori che hanno certe caratteristiche geografiche comuni
-

2548)- Che differenza c'è tra decreto legge e decreto legislativo?

- A) Sono entrambi adottati dal Governo; il primo è un provvedimento definitivo, il secondo deve essere ratificato dal Parlamento
 - B) Entrambi sono adottati dal Governo; il primo, d'iniziativa, solo in caso di necessità ed urgenza, il secondo solo su delega del Parlamento
 - C) Il primo è adottato dal Governo ed il secondo dal Presidente della Repubblica
-

2549)- In quale caso sono prorogati, oltre la naturale scadenza, i poteri del Presidente della Repubblica?

- A) In nessun caso
 - B) Solo nel caso in cui le Camere sono sciolte
 - C) Nel caso in cui le Camere sono sciolte o mancano meno di tre mesi alla loro cessazione
-

2550)- Cosa si intende col termine "semestre bianco"?

- A) I primi sei mesi dell'insediamento di un Governo
 - B) Gli ultimi sei mesi di una legislatura
 - C) L'ultimo semestre della carica di Presidente della Repubblica
-

2551)- Quale formalità costituzionale deve rispettare il Presidente della Repubblica prima di procedere allo scioglimento di una camera del parlamento?

- A) Deve sentire il parere della Corte Costituzionale.
 - B) Deve sentire i segretari di tutti i partiti politici.
 - C) Deve sentire il Presidente della Camera interessata allo scioglimento.
-

2552)- Da chi viene eletto il Presidente della Repubblica?

- A) Dal Senato
 - B) Dal Parlamento in seduta comune dei suoi membri
 - C) Dal popolo
-

2553)- Chi indice, in Italia, l'elezione delle nuove Camere e ne fissa la prima riunione?

- A) Il Presidente del Consiglio dei Ministri
 - B) Il Presidente della Repubblica
 - C) Il Presidente del Senato
-

2554)- Dove ha sede l'Organizzazione delle Nazioni Unite per l'alimentazione e l'agricoltura (FAO) ?

- A) New York
 - B) Roma
 - C) Londra
-

2555)- Dove ha sede l'organizzazione delle nazioni unite (ONU) ?

- A) A Bruxelles
 - B) A New York
 - C) A Parigi
-

2556)- Chi svolge le funzioni del Presidente della Repubblica in caso egli non possa adempierle ?

- A) Il Presidente del Consiglio
 - B) Il Presidente del Senato
 - C) Il Presidente della Camera dei Deputati
-

2557)- Di cosa si occupa il consiglio di stato?

- A) Giustizia Penale
 - B) Giustizia Civile
 - C) Giustizia Amministrativa
-

2558)- Presso quale palazzo ha sede il Senato?

- A) Montecitorio
 - B) Viminale
 - C) Madama
-

2559)- Quale di questi non è un paese fondatore della UE?

- A) Spagna
 - B) Francia
 - C) Germania
-

2560)- Presso quale palazzo ha sede la camera dei deputati?

- A) MONTECITORIO
 - B) QUIRINALE
 - C) VIMINALE
-

2561)- Quale strumento può adottare direttamente il popolo italiano per abrogare una legge?

- A) IL REFERENDUM
 - B) I DECRETI LEGGE
 - C) LE MOZIONI
-

2562)- Quanti sono i poteri dello stato?

- A) Tre
 - B) Uno
 - C) Quattro
-

2563)- Chi ha il comando delle forze armate in Italia?

- A) Il Presidente della Repubblica
 - B) Il Capo di Stato maggiore
 - C) Il Presidente del Consiglio
-

2564)- Chi indice i referendum popolari nei casi previsti dalla costituzione italiana?

- A) Il presidente della repubblica
 - B) I comuni organizzati
 - C) Il partito radicale
-

2565)- In Italia, chi emana i decreti aventi valore di legge?

- A) Il presidente del senato
 - B) Il presidente della repubblica
 - C) Il presidente del consiglio
-

2566)- In Italia, chi indice l'elezione delle nuove camere e ne fissa la prima riunione?

- A) Il presidente del senato.
 - B) Il capo del governo.
 - C) Il presidente della repubblica.
-

2567)- Da chi è esercitata, in Italia, la funzione legislativa?

- A) Collettivamente dal Senato e dal Presidente della Repubblica
 - B) Solo dal Senato
 - C) Collettivamente dalle due Camere del Parlamento
-

2568)- Secondo la costituzione italiana, su quale principio è basato il matrimonio?

- A) Sulla disuguaglianza morale
 - B) Sulla disuguaglianza giuridica
 - C) Sull'uguaglianza morale e giuridica
-

2569)- Dove ha sede l'organizzazione delle Nazioni Unite per l'educazione, la scienza e la cultura (Unesco)?

- A) ROMA
 - B) LONDRA
 - C) PARIGI
-

2570)- Dove ha sede il Fondo Internazionale d'Emergenza per l'Infanzia (Unicef) ?

- A) PARIGI
 - B) NEW YORK
 - C) ROMA
-

2571)- Con quale trattato venne fondata la Comunità Economica Europea?

- A) Con il trattato di Parigi
 - B) Con il trattato di Roma
 - C) Con il trattato di Londra
-

2572)- Quanto dura in carica il presidente della Corte Costituzionale ?

- A) Un triennio
 - B) Un biennio
 - C) Un quinquennio
-

2573)- Chi può sciogliere una o entrambe le camere?

- A) Il ministro della giustizia
 - B) Il presidente della repubblica
 - C) La corte di cassazione
-

2574)- Chi promulga le leggi?

- A) Il presidente della repubblica
 - B) Il governo
 - C) Il presidente del consiglio
-

2575)- Dove vengono pubblicate le leggi affinché diventino operanti ?

- A) Nella Gazzetta Ufficiale
 - B) Nei giornali quotidiani
 - C) Nei fogli annunci legali
-

2576)- Qual è l'età minima per poter votare per il Senato?

- A) 25 ANNI
 - B) 21 ANNI
 - C) 50 ANNI
-

2577)- Il consiglio dei ministri è un organo?

- A) CONSULTIVO
 - B) COLLEGIALE
 - C) DELEGATO
-

2578)- Chi nomina i ministri?

- A) Il Presidente del Consiglio
 - B) Il Parlamento
 - C) Il Consiglio dei Ministri
-

2579)- Cosa sono i referendum?

- A) CONSULTAZIONI POPOLARI
 - B) PROPOSTE DI LEGGE
 - C) DIRETTIVE DEL CAPO DELLO STATO
-

2580)- Chi esercita il potere esecutivo?

- A) IL GOVERNO
 - B) LE FORZE ARMATE
 - C) IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA
-

2581)- La costituzione esclude l'esame e l' approvazione dei disegni di legge da parte delle commissioni parlamentari, nel caso in cui si tratti di disegni di legge:

- A) In materia fiscale e tributaria
 - B) In materia costituzionale
 - C) In materia di decentramento di attribuzioni dello Stato
-

2582)- Chi presenta al parlamento il rendiconto consuntivo dello stato?

- A) Il Ministro delle finanze.
 - B) Il CNEL.
 - C) Il Governo.
-

2583)- Il senato della repubblica può essere convocato anche per iniziativa....

- A) Di un terzo dei suoi componenti
 - B) Del Presidente della Corte costituzionale
 - C) Della Conferenza dei Capi gruppo
-

2584)- Ai sensi dell'art. 87 della costituzione, chi emana i regolamenti?

- A) Il Presidente della Repubblica
 - B) Il Presidente della Corte di Cassazione
 - C) Il Presidente della Corte costituzionale
-

2585)- Il parlamento può riunirsi in seduta comune delle camere soltanto per l'esercizio delle funzioni espressamente previste dalla costituzione. Una di tali funzioni è costituita....

- A) Dai giudizi sui conflitti di attribuzione tra i poteri dello Stato e quelli delle Regioni
 - B) Dalla nomina delle più alte cariche dello Stato
 - C) Dall'elezione di un terzo dei membri della Corte costituzionale
-

2586)- Il Presidente della Repubblica....

- A) Indice il referendum popolare nei casi previsti dalla Costituzione
 - B) Delibera lo stato di guerra
 - C) Può annullare gli atti dei Presidenti delle Camere
-

2587)- Ogni senatore esercita le sue funzioni....

- A) Con vincolo di mandato del territorio in cui è stato eletto
 - B) Senza vincolo di mandato
 - C) Con vincolo di mandato del gruppo politico nelle cui liste è stato eletto
-

2588)- Nelle regioni a statuto ordinario, il sistema d'elezione dei consiglieri regionali è stabilito:

- A) Con regolamento regionale
 - B) Con legge costituzionale
 - C) Con legge della Repubblica
-

2589)- Il Presidente della Repubblica....

- A) Autorizza la ratifica dei trattati internazionali
 - B) É messo in stato di accusa dalla Corte costituzionale
 - C) É eletto dal Parlamento in seduta comune dei suoi membri
-

2590)- Alla scadenza del settennato, é possibile prorogare i poteri del Presidente della Repubblica in carica?

- A) Sì, lo prevede l'art. 85 della Costituzione
 - B) Sì, per un periodo massimo di 30 giorni
 - C) No, la proroga è espressamente vietata dalla Costituzione
-

2591)- Quale dei seguenti organi è classificato dalla costituzione tra gli «organi ausiliari»?

- A) Il Consiglio superiore della magistratura
 - B) Il Consiglio di Stato
 - C) Il Consiglio supremo di difesa
-

2592)- É possibile essere eletti contemporaneamente alla camera dei deputati ed al senato della repubblica?

- A) Sì, ma in tal caso la legge stabilisce la decadenza d'ufficio dall'elezione a deputato.
 - B) Sì, ma in tal caso la legge stabilisce la decadenza d'ufficio dall'elezione a senatore.
 - C) Sì, ma l'eletto dovrà optare per una delle due Camere.
-

2593)- Chi giudica sulle controversie relative alla legittimità costituzionale delle leggi delle regioni?

- A) La Suprema Corte di Cassazione
 - B) La Corte costituzionale
 - C) Il Parlamento in seduta comune
-

2594)- All'elezione del Presidente della Repubblica partecipano....

- A) I rappresentanti delle Regioni.
 - B) I rappresentanti delle Regioni e delle Provincie.
 - C) I rappresentanti degli altri organi dello Stato.
-

2595)- Il collegio elettorale per l'elezione del Presidente della Repubblica è convocato:

- A) Dal Presidente del Consiglio dei Ministri
 - B) Dal Presidente del Senato
 - C) Dal Presidente della Camera dei deputati
-

2596)- Per l'esercizio di quale delle seguenti funzioni costituzionali il parlamento si riunisce in seduta comune dei suoi membri?

- A) Elezione del Presidente del Consiglio superiore della Magistratura
 - B) Messa in stato di accusa del Presidente della Repubblica
 - C) Messa in stato di accusa del Presidente del Consiglio dei Ministri
-

2597)- Quale delle seguenti è una regione a statuto speciale?

- A) Lazio
 - B) Liguria
 - C) Friuli-Venezia Giulia
-

2598)- Che funzione ha la regione in ordine all'istituzione di una nuova provincia nell'ambito del suo territorio?

- A) Deve esprimere il proprio parere obbligatorio
 - B) Esprime il proprio parere, che ha natura vincolante
 - C) Nessuna, la competenza per l'istituzione di una nuova Provincia è del Parlamento
-

2599)- Dopo il terzo scrutinio, per l'elezione del Presidente della Repubblica, è richiesta:

- A) La maggioranza dei due terzi dell'Assemblea.
 - B) La maggioranza assoluta.
 - C) La maggioranza dei tre quarti dell'Assemblea.
-

2600)- Quale effetto produce la riunione in via straordinaria di una camera?

- A) Non possono essere discussi progetti o disegni di legge
 - B) É convocata di diritto anche l'altra Camera
 - C) Il Parlamento si riunisce in seduta comune
-

2601)- I casi di ineleggibilità e di incompatibilità con l'ufficio di deputato o di senatore sono:

- A) Stabiliti dal regolamento parlamentare
 - B) Determinati con legge dello Stato
 - C) Stabiliti dalla Costituzione
-

2602)- Il referendum popolare non è ammesso, tra l'altro:

- A) Per le leggi di bilancio
 - B) Per le leggi in materia di esercizio di diritti civili
 - C) Per le leggi in materia di adozione
-

2603)- Per i reati commessi nell'esercizio delle sue funzioni, il Presidente del Consiglio dei ministri è sottoposto....

- A) Alla giurisdizione del Parlamento
 - B) Alla giurisdizione della Corte costituzionale
 - C) Alla giurisdizione ordinaria, previa autorizzazione del Senato della Repubblica o della Camera dei Deputati
-

2604)- Nei casi previsti dalla costituzione il parlamento si riunisce in seduta comune sotto la presidenza:

- A) Del Presidente della Camera dei deputati
 - B) Del Presidente del Senato
 - C) Del Presidente della Repubblica
-

2605)- Da chi è deliberato lo stato di guerra?

- A) Dal Consiglio dei Ministri e dichiarato dal Presidente del Consiglio dei Ministri.
 - B) Dalle Camere e dichiarato dal Presidente della Repubblica.
 - C) Dalle Camere e dichiarato dal Presidente del Consiglio dei Ministri.
-

2606)- Ai sensi dell'art. 135 della costituzione, l'ufficio di giudice della corte costituzionale è:

- A) Incompatibile, tra l'altro, con la carica di consigliere regionale
 - B) Incompatibile con qualsiasi altra attività
 - C) Compatibile solo con la carica di membro del Parlamento
-

2607)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana?

- A) Le disposizioni amministrative obbligano senza alcun limite i cittadini a determinati trattamenti sanitari
 - B) La Repubblica tutela con apposite norme le minoranze linguistiche
 - C) Ai sindacati non può essere imposto alcun limite o obbligo di registrazione
-

2608)- Un membro del Governo può presentare al parlamento, in tale sua veste, un disegno di legge?

- A) No, il potere di presentare disegni di legge è conferito al Governo e non ai singoli Ministri
 - B) Sì, i Ministri sono assimilati a tutti gli effetti ai parlamentari e in tale loro veste possono presentare disegni di legge
 - C) Sì, ma è necessaria un'espressa autorizzazione del Presidente della Repubblica
-

2609)- Il referendum popolare non è ammesso, tra l'altro:

- A) Per le leggi di amnistia e di indulto
 - B) Per le leggi in materia di bioetica
 - C) Per le leggi in materia di capacità giuridica
-

2610)- I regolamenti comunitari dell'unione europea:

- A) Hanno portata generale e sono obbligatori in tutti i loro elementi.
 - B) Sono immediatamente vincolanti per ciascuno Stato membro solo circa il risultato da raggiungere.
 - C) Non sono immediatamente vincolanti per ciascuno Stato membro dell'Unione circa il risultato da raggiungere.
-

2611)- La costituzione stabilisce che le leggi della repubblica entrano in vigore....

- A) Il quindicesimo giorno successivo alla loro pubblicazione, con la sola eccezione dei decreti-legge, che entrano in vigore immediatamente
 - B) Il quindicesimo giorno successivo alla loro promulgazione, salvo che il Presidente della Repubblica non stabilisca un diverso termine
 - C) Il quindicesimo giorno successivo alla loro pubblicazione, salvo che le leggi stesse stabiliscano un termine diverso
-

2612)- Come sono formate le commissioni parlamentari d'inchiesta?

- A) In modo da rispecchiare la proporzione dei vari gruppi
 - B) A discrezione del Presidente di ciascuna Camera
 - C) Garantendo la presenza di almeno tre gruppi di opposizione
-

2613)- Sugli atti del Governo la Corte dei conti esercita....

- A) Il controllo preventivo di legittimità e successivo di merito di tutti gli atti
 - B) Il solo controllo successivo di merito
 - C) Il controllo preventivo di legittimità
-

2614)- Chi emana i decreti-legge?

- A) I Presidenti delle Camere congiuntamente.
 - B) Il Presidente della Camera dei Deputati.
 - C) Il Presidente della Repubblica.
-

2615)- Le leggi dello stato sono promulgate dal Presidente della Repubblica....

- A) Entro ventuno giorni dall'approvazione.
 - B) Entro un mese dall'approvazione.
 - C) Entro cinque giorni dall'approvazione.
-

2616)- É possibile modificare la denominazione di un comune?

- A) Sì, con legge dello Stato
 - B) Sì, con legge regionale
 - C) Sì, con provvedimento del Consiglio comunale
-

2617)- Il sequestro di corrispondenza ad un membro del Parlamento:

- A) è sempre consentito, poiché la tutela della corrispondenza non rientra nelle prerogative parlamentari.
 - B) è sempre illegittimo, perché costituisce in ogni caso grave violazione delle prerogative parlamentari stabilite dalla Costituzione.
 - C) è illegittimo solo se non preventivamente autorizzato dalla Camera cui il soggetto appartiene.
-

2618)- Chi ha, in Italia, il comando delle forze armate?

- A) Il Presidente della Repubblica
 - B) Il Presidente della Corte costituzionale
 - C) Il Presidente della Corte di Cassazione
-

2619)- La costituzione attribuisce ad una commissione parlamentare d'inchiesta il potere di procedere alle indagini e agli esami, con gli stessi poteri e le stesse limitazioni:

- A) Dell'Autorità giudiziaria
 - B) Di altri organi dello Stato
 - C) Della Autorità amministrativa
-

2620)- Ai sensi dell'art. 91 della costituzione, il Presidente della Repubblica, prima di assumere le sue funzioni, presta giuramento dinanzi al parlamento in seduta comune:

- A) Di fedeltà alla Repubblica e di lealtà al Governo.
 - B) Di lealtà ai poteri dello Stato.
 - C) Di fedeltà alla Repubblica e di osservanza della Costituzione.
-

2621)- Chi giudica sui conflitti di attribuzione tra i poteri dello stato?

- A) La Corte costituzionale.
 - B) La Conferenza permanente degli organi costituzionali.
 - C) Il Consiglio di Stato.
-

2622)- Il referendum popolare:

- A) Non può essere indetto per deliberare l'abrogazione parziale di un atto avente valore di legge.
 - B) Può essere indetto per deliberare l'abrogazione, totale o parziale, di una legge o di un atto avente valore di legge.
 - C) Può essere indetto quando lo richiedono tre Consigli regionali.
-

2623)- Il presidente del senato è eletto:

- A) Dallo stesso Senato.
 - B) Dal Parlamento in seduta comune.
 - C) Dal Presidente della Repubblica.
-

2624)- Da chi sono designati i due terzi dei componenti il consiglio superiore della magistratura?

- A) Da tutti i magistrati ordinari tra gli appartenenti alle varie categorie
 - B) Dal Consiglio dei Ministri
 - C) Dal Parlamento in seduta comune
-

2625)- Chi convoca il collegio elettorale investito dell'ufficio di eleggere il Presidente della Repubblica?

- A) Il Presidente della Camera dei deputati.
 - B) Il Presidente del Senato.
 - C) Il Presidente del Consiglio dei Ministri.
-

2626)- Quale dei seguenti organi partecipa al controllo sulla gestione finanziaria degli enti cui lo stato contribuisce in via ordinaria?

- A) Il Consiglio Nazionale dell'Economia e del Lavoro
 - B) Il Consiglio di Stato
 - C) La Corte dei Conti
-

2627)- Chi controfirma gli atti del Presidente della Repubblica che hanno valore legislativo?

- A) Il Ministro guardasigilli.
 - B) Il Sottosegretario alla Presidenza del Consiglio dei Ministri.
 - C) Il Presidente del Consiglio dei Ministri.
-

2628)- Contro le decisioni della corte costituzionale....

- A) Non è ammessa alcuna impugnazione
 - B) É ammessa l'impugnazione davanti al Parlamento
 - C) É ammessa l'impugnazione davanti al Presidente della Repubblica
-

2629)- Chi designa i rappresentanti delle regioni che partecipano all'elezione del Presidente della Repubblica?

- A) Il Consiglio regionale
 - B) La Giunta regionale
 - C) Il Presidente della Regione
-

2630)- Il senato della repubblica può essere convocato anche per iniziativa....

- A) Del suo Presidente
 - B) Del Presidente della Corte costituzionale
 - C) Del Governo
-

2631)- Davanti a quale organo il Presidente del Consiglio dei ministri presta giuramento?

- A) Davanti al Presidente della Repubblica
 - B) Davanti al Presidente della Corte costituzionale
 - C) Davanti al Parlamento riunito in seduta comune
-

2632)- Per l'esercizio del proprio ufficio, i senatori:

- A) Ricevono una indennità stabilita dalla legge
 - B) Ricevono una retribuzione corrispondente allo stipendio di un magistrato di Cassazione
 - C) Non sono retribuiti
-

2633)- Chi autorizza la ratifica di trattati internazionali di natura politica?

- A) Il Presidente della Repubblica
 - B) Il Parlamento, con legge dello Stato
 - C) I Presidenti delle Camere
-

2634)- A chi è attribuito, dalla costituzione, il potere di accreditare e ricevere i rappresentanti diplomatici?

- A) Al Presidente del Consiglio dei Ministri
 - B) Al Presidente della Repubblica
 - C) Al Ministro della giustizia
-

2635)- Chi autorizza la ratifica di trattati internazionali che importano oneri alle finanze?

- A) I Presidenti delle Camere
 - B) Il Presidente della Repubblica
 - C) Il Parlamento, con legge dello Stato
-

2636)- L'amnistia, come dispone l'art. 79 della costituzione, è concessa....

- A) Con legge deliberata a maggioranza dei due terzi dei componenti di ciascuna Camera, in ogni suo articolo e nella votazione finale
 - B) Dal Presidente del Consiglio dei Ministri, con proprio decreto
 - C) Dal Presidente della Repubblica, con proprio decreto
-

2637)- Quale dei seguenti organi può promuovere l'azione disciplinare a carico dei magistrati?

- A) Il Ministro della giustizia
 - B) Il Ministro dell'interno
 - C) Il Parlamento
-

2638)- Quale delle seguenti affermazioni rientra nei «principi fondamentali» sanciti dalla costituzione italiana?

- A) La Repubblica ammette distinzioni tra i cittadini basate sulla razza
 - B) L'Italia considera la guerra come inevitabile mezzo di risoluzione delle controversie internazionali
 - C) La Repubblica riconosce a tutti i cittadini il diritto al lavoro
-

2639)- La prima riunione delle nuove camere ha luogo:

- A) Non oltre il quarantesimo giorno dalle elezioni
 - B) Entro 60 giorni dalla data delle elezioni
 - C) Non oltre il ventesimo giorno dalle elezioni
-

2640)- Secondo l'art. 101 della costituzione, la giustizia è amministrata:

- A) In nome del popolo
 - B) In nome della Repubblica
 - C) In nome dell'ordinamento giuridico
-

2641)- Per la validità delle deliberazioni del parlamento è necessaria la presenza:

- A) Della maggioranza dei componenti
 - B) Della maggioranza dei due terzi dei componenti
 - C) Della maggioranza dei tre quarti dei componenti
-

2642)- Può essere eletto Presidente della Repubblica ogni cittadino che, oltre al possesso degli altri requisiti, abbia compiuto....

- A) 45 anni
 - B) 40 anni
 - C) 50 anni
-

2643)- A quale delle seguenti regioni sono attribuite forme e condizioni particolari di autonomia, secondo statuti speciali adottati con leggi costituzionali?

- A) Emilia-Romagna
 - B) Toscana
 - C) Valle d'Aosta
-

2644)- Secondo l'art. 87 della costituzione, chi ha il potere di emanare i regolamenti?

- A) Il Presidente della Repubblica
 - B) La Corte costituzionale
 - C) Il Presidente del Consiglio dei Ministri
-

2645)- È possibile sottoporre un deputato ad intercettazioni di conversazioni o comunicazioni?

- A) Sì, previa autorizzazione del Presidente della Repubblica
 - B) No, la Costituzione vieta espressamente qualsiasi intercettazione
 - C) Sì, previa autorizzazione della Camera al quale il soggetto appartiene
-

2646)- In quali giorni il parlamento si riunisce di diritto per espressa previsione costituzionale?

- A) Nei giorni in cui il Parlamento viene convocato dal Presidente della Corte costituzionale
 - B) Il primo giorno non festivo di febbraio e di ottobre
 - C) Il primo giorno non festivo dei soli mesi pari
-

2647)- È possibile prorogare la durata in carica del parlamento?

- A) Sì, ma solo con legge costituzionale
 - B) No, se non per legge e soltanto in caso di guerra
 - C) Sì, ma solo a seguito di referendum popolare
-

2648)- A quale organo la costituzione conferisce il potere di giudicare sui conflitti di attribuzione tra le regioni?

- A) Alla Corte costituzionale
 - B) Al Presidente del Consiglio dei Ministri
 - C) Al Presidente della Repubblica
-

2649)- Quale delle indicazioni che seguono, riferite all'ufficio di Presidente della Repubblica, corrisponde correttamente a precetti costituzionali?

- A) Controfirma tutti gli atti della Repubblica
 - B) È eletto per sette anni
 - C) È sempre responsabile degli atti compiuti nell'esercizio delle sue funzioni
-

2650)- Quale delle indicazioni di seguito proposte corrisponde ad un corretto principio costituzionale?

- A) La Repubblica ha facoltà di istituire scuole statali per tutti gli ordini e gradi
 - B) La Repubblica non riconosce la libertà di emigrazione
 - C) I cittadini hanno diritto di riunirsi pacificamente e senza armi
-

2651)- Come sono denominati i provvedimenti emanati dal Governo con valore di legge ordinaria?

- A) Leggi-quadro
 - B) Direttive
 - C) Decreti-legislativi
-

2652)- Quanti senatori a vita può nominare il Presidente della Repubblica?

- A) Due
 - B) Cinque
 - C) Quattro
-

2653)- I giudici costituzionali sono nominati per....

- A) 3 anni
 - B) 9 anni
 - C) 5 anni
-

2654)- Le leggi di revisione della costituzione e le altre leggi costituzionali sono adottate:

- A) Dal Parlamento integrato dai rappresentanti degli altri organi costituzionali
 - B) Dalla Corte costituzionale
 - C) Dal Parlamento, con votazione di ciascuna Camera
-

2655)- La presentazione alle camere dei disegni di legge di iniziativa del Governo è autorizzata....

- A) Dal Presidente del Consiglio dei Ministri
 - B) Dal Presidente del Senato
 - C) Dal Presidente della Repubblica
-

2656)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana?

- A) La Repubblica riconosce a tutti i cittadini il diritto al lavoro
 - B) Sono consentite le associazioni che perseguono, anche indirettamente, scopi politici mediante organizzazioni militari
 - C) La difesa non è diritto inviolabile di ogni stato e grado del procedimento
-

2657)- L'istituzione di una nuova provincia nell'ambito della regione è disposta....

- A) Con legge regionale, su iniziativa dei Comuni, previo assenso del Commissario del Governo presso la Regione
 - B) Con legge della Repubblica, su iniziativa dei Comuni, sentita la Regione
 - C) Con legge regionale, su iniziativa dei Comuni
-

2658)- Il bilancio dello stato è presentato al parlamento....

- A) Dal Governo.
 - B) Dal Presidente della Repubblica.
 - C) Dal Ministro del Tesoro.
-

2659)- Quale delle indicazioni di seguito proposte corrisponde ad un corretto principio costituzionale?

- A) La Repubblica condanna il lavoro italiano all'estero
 - B) La durata massima della giornata lavorativa è stabilita in completa autonomia dal datore di lavoro
 - C) È punita ogni violenza fisica e morale sulle persone comunque sottoposte a restrizioni di libertà
-

2660)- Chi indice le elezioni del parlamento?

- A) Il Presidente della Corte costituzionale
 - B) Il Presidente della Repubblica
 - C) Il Presidente del Consiglio dei Ministri
-

2661)- Quale tra le seguenti affermazioni corrisponde ad un principio sancito dalla costituzione italiana?

- A) L'insegnamento dell'arte non è libero
 - B) La Repubblica non può tutelare il lavoro in tutte le sue forme ed applicazioni
 - C) Ogni cittadino ha il dovere, secondo le proprie possibilità e la propria scelta, di svolgere un'attività che concorra al progresso della società
-

2662)- Il Presidente della Repubblica è eletto....

- A) Dal Parlamento, con votazione ripetuta per tre volte da ciascuna delle Camere
 - B) Dal Parlamento in seduta comune, integrato dai membri del Consiglio Regionale e Provinciale
 - C) Dal Parlamento in seduta comune dei suoi membri più i Delegati dei Consigli Regionali
-

2663)- La ripartizione territoriale dei deputati avviene, su base nazionale, con riferimento proporzionale alla popolazione....

- A) Delle Regioni
 - B) Delle Province
 - C) Delle circoscrizioni
-

2664)- Nell'intervallo di tempo tra la fine della legislatura e la riunione delle nuove camere, il potere legislativo....

- A) È esercitato dai Presidenti delle due Camere
 - B) È esercitato dal Governo, che può sempre emanare i decreti-legge e i decreti legislativi
 - C) È esercitato dalle precedenti Camere, alle quali sono prorogati i poteri
-

2665)- Quale delle seguenti affermazioni rientra nei «principi fondamentali» sanciti dalla costituzione italiana?

- A) La Repubblica non tutela le minoranze linguistiche
 - B) L'Italia ripudia la guerra come strumento di offesa alla libertà degli altri popoli
 - C) La Repubblica demanda ai privati la tutela del patrimonio artistico della Nazione
-

2666)- Secondo l'art. 122 della costituzione, il numero dei consiglieri regionali delle regioni a statuto ordinario è stabilito....

- A) Con legge regionale
 - B) Con legge della Repubblica
 - C) Con legge costituzionale
-

2667)- Chi convoca la seduta comune del parlamento per l'elezione del Presidente della Repubblica?

- A) Il Presidente della Camera dei deputati
 - B) Il Presidente del Senato
 - C) Lo stesso Presidente della Repubblica
-

2668)- La procedura normale di esame e di approvazione diretta da parte della camera dei deputati è adottata, ai sensi dell'art. 72 della costituzione, tra l'altro,....

- A) Per i disegni di legge di approvazione del rendiconto consuntivo dello Stato
 - B) Per i disegni di legge in materia di giurisdizione
 - C) Per i disegni di legge di disciplina dei diritti civili
-

2669)- Le assegnazioni dei magistrati spettano....

- A) Al Parlamento
 - B) Al Ministro di grazia e giustizia
 - C) Al Consiglio superiore della magistratura
-

2670)- Lo statuto della regione trentino alto-adige:

- A) É stato adottato con legge costituzionale
 - B) É stato adottato con legge ordinaria dello Stato sulla base dei principi di autonomia fissati dalla stessa Costituzione
 - C) É stato adottato con legge regionale della stessa Regione
-

2671)- La seduta comune del parlamento per l'elezione del nuovo Presidente della Repubblica è convocata:

- A) Dallo stesso Presidente della Repubblica
 - B) Dal Presidente della Camera dei deputati
 - C) Dai Presidenti del Senato e della Camera, congiuntamente
-

2672)- Le direttive dell'unione europea:

- A) Necessitano di misure di esecuzione emanate dal Parlamento europeo
 - B) Necessitano di misure di esecuzione emanate dal Capo dello Stato di ciascun Paese membro
 - C) Sono immediatamente vincolanti per ciascuno Stato membro solo circa il risultato da raggiungere
-

2673)- Chi presiede il collegio elettorale investito dell'elezione del Presidente della Repubblica?

- A) Il Presidente della Camera dei deputati
 - B) Il Presidente della Camera dei deputati ed il Presidente del Senato, alternativamente
 - C) Il Presidente del Senato
-

2674)- La camera dei deputati può essere convocata anche per iniziativa:

- A) Dell'altro ramo del Parlamento
 - B) Della Conferenza dei Capi gruppo
 - C) Del Presidente della Repubblica
-

2675)- I casi in cui il parlamento si riunisce in seduta comune sono espressamente previsti dalla costituzione. Uno di tali casi è:

- A) L'elezione del Presidente della Repubblica
 - B) La ratifica della nomina dei senatori a vita
 - C) L'approvazione del bilancio dello Stato
-

2676)- Il parlamento in seduta comune nomina:

- A) 10 Giudici della Corte costituzionale
 - B) Tutti i giudici della Corte costituzionale
 - C) 5 giudici della Corte costituzionale
-

2677)- L'art. 75 della Costituzione prevede che non può essere depositata richiesta di referendum popolare:

- A) nei sei mesi antecedenti alla data di convocazione dei comizi elettorali per l'elezione di una delle Camere.
 - B) nei sei mesi successivi alla data di convocazione dei comizi elettorali per l'elezione di una delle Camere.
 - C) nei sei mesi anteriori alla scadenza di una delle Camere.
-

2678)- Chi è legittimato ad avanzare richiesta per sottoporre uno statuto regionale a referendum popolare?

- A) Un cinquantesimo degli elettori della regione o un quinto dei componenti il Consiglio regionale.
 - B) La maggioranza assoluta degli elettori della regione e i componenti la giunta regionale.
 - C) Un quinto degli elettori della regione e un decimo dei componenti il Consiglio regionale.
-

2679)- Quando il Governo emana i decreti legislativi su legge di delegazione del Parlamento, esercita una funzione:

- A) politica.
 - B) di alta amministrazione.
 - C) legislativa eccezionale.
-

2680)- In quale dei seguenti casi è configurato un atto d'iniziativa del Presidente della Repubblica?

- A) Revoca dei Presidenti delle camere.
 - B) Nomina dei cinque giudici costituzionali.
 - C) Dichiarazione dello stato di guerra.
-

2681)- L'Art. 85 della Costituzione dispone che la seduta comune del Parlamento, per l'elezione del Presidente della Repubblica, è convocata:

- A) sessanta giorni prima che scada il termine del settennato.
 - B) trenta giorni prima della scadenza del termine del settennato.
 - C) novanta giorni prima che scada il termine del settennato.
-

2682)- Qualora si verifichi l'ipotesi di un impedimento permanente del Presidente della Repubblica...

- A) il Presidente della Camera dei deputati esercita la funzione di Presidente della Repubblica fino alla scadenza del mandato.
 - B) le funzioni di Presidente della Repubblica sono assunte dal Presidente del Senato fino alla scadenza del mandato.
 - C) il Presidente della Camera dei deputati indice l'elezione del nuovo Presidente della Repubblica, di norma entro quindici giorni.
-

2683)- In quale articolo della Costituzione Italiana la Repubblica richiede ai cittadini l'adempimento dei doveri inderogabili di solidarietà politica, economica e sociale?

- A) Art. 2.
 - B) Art. 14.
 - C) Art. 12.
-

2684)- Qual è il sinonimo della parola "condottiero"?

- A) Arrivare
 - B) Condotta
 - C) Capitano
-

2685)- Qual è il sinonimo di "tetro"?

- A) Attento
 - B) Invisibile
 - C) Cupo
-

2686)- Qual è il sinonimo di "scempio"?

- A) Furto
 - B) Riduzione
 - C) Strage
-

2687)- Qual è il sinonimo di "francamente"?

- A) Lentamente.
 - B) Prontamente.
 - C) Sinceramente.
-

2688)- Qual è il sinonimo di "posteri"?

- A) Antenati.
 - B) Appunti.
 - C) Discendenti.
-

2689)- Qual è il sinonimo di "attonito"?

- A) Stupefatto.
 - B) Accentuato.
 - C) Concentrato.
-

2690)- Qual è il sinonimo di "apocalittico"?

- A) Intrecciato.
 - B) Meraviglioso.
 - C) Catastrofico.
-

2691)- Qual è il sinonimo di "scanzonato"?

- A) Svogliato
 - B) Stonato
 - C) Spigliato
-

2692)- Qual è il sinonimo di "venale"?

- A) Furbo
 - B) Avido
 - C) Veloce
-

2693)- Qual è il sinonimo di opulento?

- A) Prospero.
 - B) Ozioso.
 - C) Maleodorante.
-

2694)- Qual è il sinonimo di "caparbio":

- A) Capace
 - B) Antipatico
 - C) Testardo
-

2695)- Quale fra le seguenti parole è un sinonimo della parola ZELO:

- A) Livore
 - B) Candore
 - C) Fervore
-

2696)- Qual è il sinonimo della parola "remissivo"?

- A) Sottomesso
 - B) Reo
 - C) Sano
-

2697)- Qual è il sinonimo della parola "fenomenale"?

- A) Assurdo
 - B) Teorico
 - C) Straordinario
-

2698)- Qual è il sinonimo della parola "sopprimere"?

- A) Abolire
 - B) Sopraggiungere
 - C) Urtare
-

2699)- Qual è il sinonimo della parola "Lezioso"?

- A) Letterato
 - B) Retorico
 - C) Svenevole
-

2700)- Qual è il sinonimo della parola "presunto"?

- A) Illusorio
 - B) Supposto
 - C) Inventato
-

2701)- Qual è il sinonimo della parola "feroce"?

- A) Fermo
 - B) Crudele
 - C) Intriso
-

2702)- Qual è il sinonimo della parola "sintesi"?

- A) Sunto
 - B) Fine
 - C) Arrivo
-

2703)- Qual è il sinonimo della parola "sdrucchiolevole"?

- A) Scivoloso
 - B) Rotto
 - C) Dubbioso
-

2704)- Qual è il sinonimo della parola "famelico"?

- A) Gigantesco
 - B) Orribile
 - C) Affamato
-

2705)- Qual è il sinonimo della parola "assiduo"?

- A) Continuo
 - B) Incostante
 - C) Negligente
-

2706)- Qual è il sinonimo della parola "onere"?

- A) Codice
 - B) Rispetto
 - C) Obbligo
-

2707)- Qual è il sinonimo della parola "nitido"?

- A) Chiaro
 - B) Nevoso
 - C) Neutro
-

2708)- Qual è il sinonimo della parola "mesto"?

- A) Triste
 - B) Brutto
 - C) Lamentoso
-

2709)- Qual è il sinonimo della parola "incosciente"?

- A) Corrotto
 - B) Irruente
 - C) Irresponsabile
-

2710)- Qual è il sinonimo della parola "furente"?

- A) Futuristico
 - B) Fuorilegge
 - C) Furioso
-

2711)- Qual è il sinonimo della parola "gioviiale"?

- A) Lieto
 - B) Cordiale
 - C) Luminoso
-

2712)- Qual è il sinonimo della parola "elenco"?

- A) Lista
 - B) Libro
 - C) Racconto
-

2713)- Qual è il sinonimo della parola "eletto"?

- A) Scelto
 - B) Alto
 - C) Elevato
-

2714)- Qual è il sinonimo della parola "collisione"?

- A) Confronto
 - B) Tempesta
 - C) Scontro
-

2715)- Qual è il sinonimo della parola "tendente"?

- A) Parziale
 - B) Incline
 - C) Agitato
-

2716)- Qual è il sinonimo della parola "risolto"?

- A) Relativo
 - B) Distrutto
 - C) Concluso
-

2717)- Qual è il sinonimo della parola "parsimoniosa"?

- A) Misurato
 - B) Nobile
 - C) Ricco
-

2718)- Qual è il sinonimo della parola "futile"?

- A) Frivolo
 - B) Breve
 - C) Piccolo
-

2719)- Qual è il sinonimo della parola "vestito"?

- A) Abito
 - B) Coperto
 - C) Nudo
-

2720)- Qual è il sinonimo della parola "cauto"?

- A) Timido
 - B) Accorto
 - C) Onesto
-

2721)- Qual è il contrario della parola "gigantesco"?

- A) Microscopico
 - B) Ciclopico
 - C) Colossale
-

2722)- Qual è il contrario della parola "esplicitare"?

- A) Nascondere
 - B) Chiarire
 - C) Esprimere
-

2723)- Qual è il contrario di "versatile"?

- A) Sfortunato
 - B) Pesante
 - C) Rigido
-

2724)- Qual è il contrario di "espletare"?

- A) Perdere.
 - B) Sostituire.
 - C) Ignorare.
-

2725)- Qual è il contrario di "gioviale"?

- A) Volenteroso, affabile.
 - B) Scontroso, ostile.
 - C) Vecchio, antico.
-

2726)- Qual è il contrario di "ordinario"?

- A) Sottomesso.
 - B) Sregolato.
 - C) Raffinato.
-

2727)- Qual è il contrario di "tonificare"?

- A) Riempire
 - B) Indebolire
 - C) Svuotare
-

2728)- Qual è il contrario di "duttile"?

- A) Contorto
 - B) Rigido
 - C) Ambiguo
-

2729)- Qual è il contrario di blando?

- A) Insaziabile.
 - B) Banale.
 - C) Deciso.
-

2730)- Qual è il contrario di salubre?

- A) Nocivo.
 - B) Sano.
 - C) Dispettoso.
-

2731)- A QUALE PARTE DEL DISCORSO APPARTIENE : CONTRARIO

- A) AGGETTIVO
 - B) ESCLAMAZIONE
 - C) PRONOME
-

2732)- Qual è il contrario della parola "domestico"?

- A) Mistico
 - B) Rapace
 - C) Selvatico
-

2733)- Qual è il contrario della parola "misanthropia"?

- A) Omonimia
 - B) Onicofagia
 - C) Filantropia
-

2734)- Qual è il contrario della parola "minore"?

- A) Maggiore
 - B) Piccolo
 - C) Sciocco
-

2735)- Qual è il contrario della parola "solubile"?

- A) Sommerso
 - B) Insolubile
 - C) Incomprensibile
-

2736)- Qual è il contrario della parola "presuntuoso"?

- A) Modesto
 - B) Presumibile
 - C) Facile
-

2737)- Qual è il contrario della parola "parziale"?

- A) Diviso
 - B) Totale
 - C) Particolareggiato
-

2738)- Qual è il contrario della parola "terreno"?

- A) Eterno
 - B) Astratto
 - C) Immateriale
-

2739)- Qual è il contrario della parola "alto"?

- A) Breve
 - B) Basso
 - C) Dolce
-

2740)- Qual è il contrario della parola "terminale"?

- A) Iniziale
 - B) Celere
 - C) Confinante
-

2741)- Qual è il contrario della parola "disattento"?

- A) Attento
 - B) Osservatore
 - C) Omogeneo
-

2742)- Qual è il contrario della parola "onesto"?

- A) Obbligatorio
 - B) Pesante
 - C) Disonesto
-

2743)- Qual è il contrario della parola "barbarie"?

- A) Civiltà
 - B) Mendico
 - C) Mostruoso
-

2744)- Qual è il contrario della parola "avanzato"?

- A) Vero
 - B) Moderato
 - C) Attento
-

2745)- Qual è il contrario della parola "autentico"?

- A) Grigio
 - B) Falso
 - C) Futile
-

2746)- Qual è il contrario della parola "astratto"?

- A) Trasparente
 - B) Concreto
 - C) Assente
-

2747)- Qual è il contrario della parola "avidità"?

- A) Generosità
 - B) Cattiveria
 - C) Bellezza
-

2748)- Qual è il contrario della parola "apparenza"?

- A) Situazione
 - B) Concretezza
 - C) Realtà
-

2749)- Qual è il contrario della parola "atrofia"?

- A) Statico
 - B) Ipertrofia
 - C) Arresto
-

2750)- Qual è il contrario della parola "aggravante"?

- A) Attenuante
 - B) Abbassamento
 - C) Moderato
-

2751)- Qual è il contrario della parola "assoluto"?

- A) Unico
 - B) Relativo
 - C) Lieve
-

2752)- Qual è il contrario della parola "attivo"?

- A) Vivace
 - B) Splendente
 - C) Passivo
-

2753)- Qual è il contrario della parola "avverso"?

- A) Odioso
 - B) Funesto
 - C) Favorevole
-

2754)- Qual è il contrario della parola "apografo"?

- A) Autografo
 - B) Apice
 - C) Ricevimento
-

2755)- Qual è il contrario della parola "astruso"?

- A) Facile
 - B) Perdente
 - C) Defunto
-

2756)- Qual è il contrario della parola "audace"?

- A) Timido
 - B) Vivace
 - C) Lento
-

2757)- Qual è il contrario della parola "aristocrazia"?

- A) Anarchia
 - B) Democrazia
 - C) Monarchia
-

2758)- Qual è il contrario della parola "bello"?

- A) Capace
 - B) Brutto
 - C) Buono
-

2759)- Qual è il contrario della parola "assolto"?

- A) Condannato
 - B) Pazzo
 - C) Attivo
-

2760)- Un'auto percorre 20.000 Km nel corso di un lungo viaggio. Per ridurre i consumi le cinque ruote vengono intercambiate con regolarità. Quanti chilometri avrà percorso ogni gomma alla fine del viaggio?

- A) 5.000
 - B) 10.000
 - C) 16.000
-

2761)- Sapendo che la seguente frase "Tutti i giovedì lavoro al computer e vado in palestra" è falsa, se ne deduce necessariamente che:

- A) Il giovedì lavoro al computer e non vado in palestra.
 - B) Tutti i giovedì non lavoro al computer e non vado in palestra.
 - C) Il giovedì non lavoro al computer ma vado in palestra.
-

2762)- Ci sono due persone di sesso diverso, una bionda e una mora. La persona bionda dice "Io sono un uomo" mentre la mora dice "Io sono una donna". Se almeno uno dei due mente quale delle seguenti affermazioni risulta necessariamente vera?

- A) La donna è bionda e l'uomo è moro.
 - B) Solo la donna mente.
 - C) La donna è mora e l'uomo è biondo.
-

2763)- Non è vero che a Torino nel mese di aprile quando piove tutte le persone che escono hanno l'ombrello. Ciò equivale a dire che:

- A) A Torino nel mese di aprile quando piove chi esce non ha l'ombrello.
 - B) Almeno una persona in una città diversa da Torino in un mese diverso da aprile quando piove esce senza ombrello.
 - C) Almeno una persona a Torino nel mese di aprile quando piove non porta l'ombrello.
-

2764)- Dei tre amici Luigi, Marco e Nicola almeno due sono vegetariani. Sapendo che se Luigi è vegetariano anche Marco lo è, che se Nicola è vegetariano lo è anche Luigi, e che tra Marco e Nicola almeno uno è non vegetariano, si può dedurre che:

- A) Luigi e Nicola sono vegetariani.
 - B) Luigi non è vegetariano e Marco è vegetariano.
 - C) Nicola non è vegetariano e Marco è vegetariano.
-

2765)- Il grande matematico Deeffe Sudeix di ritorno da un congresso in India, commenta con alcuni colleghi: "Non è vero che tutti gli abitanti di Tiruciripalli sono biondi e con gli occhi azzurri". Dunque Deeffe Sudeix sta affermando che:

- A) Nessun abitante di Tiruciripalli è biondo e con occhi azzurri.
 - B) Gli abitanti di Tiruciripalli se sono biondi non hanno gli occhi azzurri.
 - C) C'è qualche abitante di Tiruciripalli che non è biondo oppure che non ha gli occhi azzurri.
-

2766)- Cinque amici non sono d'accordo sulla data: 1) Carlo afferma che oggi è lunedì 16 agosto; 2) Franco sostiene che oggi è martedì 16 agosto; 3) Marco è convinto che oggi sia martedì 17 settembre; 4) Roberto dice che oggi è lunedì 17 agosto; 5) Tullio afferma che oggi è lunedì 17 settembre. Uno solo ha ragione ma nessuno ha "completamente torto" nel senso che ha individuato almeno una caratteristica della data.

Allora:

- A) Roberto ha ragione.
 - B) Carlo ha ragione.
 - C) Marco ha ragione.
-

2767)- I tre testimoni T1, T2, T3 di un furto hanno dato le seguenti informazioni sul ladro: T1:"Era un individuo alto e grasso, oppure un tipo calvo, o tutte e due le cose insieme". T2:"Si trattava di un tipo alto e/o grasso, ma senza dubbio era calvo". T3:"Era calvo e alto. Ma nel caso mi sbagliassi su questo, son sicura che fosse un tizio grasso che ho visto passare". L'ispettore scopre che T1 e T3 hanno detto il vero, mentre T2 il falso. Si dica quale delle seguenti affermazioni si può correttamente dedurre:

- A) Il ladro era alto e grasso.
 - B) Il ladro era grasso e calvo.
 - C) Il ladro era alto e calvo.
-

2768)- Si dica quale delle seguenti affermazioni è logicamente equivalente alla frase di Arthur Bloch: "I problemi più complessi hanno soluzioni semplici, facili da comprendere e sbagliate".

- A) I problemi più semplici hanno soluzioni complesse, difficili da comprendere e corrette.
 - B) I problemi che hanno soluzioni semplici, facili da comprendere e sbagliate sono i più complessi.
 - C) Se un problema non ha soluzioni semplici, facili da comprendere e sbagliate non è un problema fra i più complessi.
-

2769)- I matematici di Numeropoli hanno scoperto i numeri "cavalloni". Ancora non hanno capito fino in fondo come sono fatti, però tutti concordano sul fatto che essi hanno queste caratteristiche: 1) I numeri cavalloni sono numeri interi strettamente positivi. 2) C'è almeno un numero cavallone maggiore di 1. 3) Se "n" è un numero cavallone, non sono cavalloni tutti i numeri maggiori di "n" e multipli di "n". Allora:

- A) Da un certo numero in avanti, tutti i numeri interi positivi sono cavalloni.
 - B) C'è solo un numero finito di numeri cavalloni.
 - C) 1 non è un numero cavallone.
-

2770)- Qual è il significato della parola STABBIO?

- A) Stallatico.
 - B) Stantio.
 - C) Sregolato.
-

2771)- Indica, tra le parole seguenti, un sinonimo di FACCENDIERE

- A) Corrotto.
 - B) Affaccendato.
 - C) Maneggione.
-

2772)- Indica la parola da scartare

- A) Pianeta.
 - B) Patena.
 - C) Casula.
-

2773)- Completa la seguente proporzione: Progettazione : Progetto = x : y

- A) x = Scrittura; y = Libro.
 - B) x = Ciclista; y = Bicicletta.
 - C) x = Medico; y = Medicina.
-

2774)- Indica la parola da scartare:

- A) Brigantino.
 - B) Pilotina.
 - C) Caravella.
-

2775)- Il contrario di IPOGEO è:

- A) Estraneo.
 - B) Ipocrita.
 - C) Epigeo.
-

2776)- Indica la parola da scartare:

- A) Michetta.
 - B) Rosetta.
 - C) Tortiglione.
-

2777)- Completa la seguente proporzione: Trama : Ordito : Tessuto = x : y : z

- A) x = Idrogeno; y = Ossigeno; z = Acqua.
 - B) x = Pubblico; y = Privato; z = Costituzione.
 - C) x = Ritorno; y = Andata; z = Biglietto.
-

2778)- Ricostruisci il corretto ordine dei seguenti periodi: A) Di fronte uno spettacolo inatteso: la neve; B) Di costruire un pupazzo, di marinare la scuola per un giorno; C) Per godere di quella nevicata; D) I due bambini, uscendo di casa, si trovarono; E) Sfumò e si avviarono verso l'auto; F) Il primo pensiero fu quello di rotolarci in mezzo; G) Visto lo sguardo severo del padre, però, ogni progetto.

- A) D-A-F-C-G-B-E
 - B) D-A-F-B-C-G-E
 - C) D-C-A-F-G-B-E
-

2779)- Completa la frase seguente: Uno dei.....della vita democratica è quello della.....di (del) voto.

- A) Pericoli - Libertà.
 - B) Pericoli - Segretezza.
 - C) Fondamenti - Libertà.
-

2780)- Individua quale, tra le seguenti definizioni, non è un significato corretto di STAI:

- A) Misura di capacità.
 - B) Recipiente per misurazioni.
 - C) Recinto per animali.
-

2781)- Indica, tra le seguenti, la parola da scartare.

- A) Giaggiolo.
 - B) Ippocampo.
 - C) Geranio.
-

2782)- Qual è il significato della parola ileo?

- A) Non danneggiato.
 - B) Tratto intestinale.
 - C) Abitante di Ilea.
-

2783)- Completa la seguente analogia: Verro : Scrofa = x : y

- A) x = Femmina; y = Maschio.
 - B) x = Montone; y = Pecora.
 - C) x = Oro; y = Argento.
-

2784)- Completa la seguente analogia: Tatto : x = y : Bocca

- A) x = Gusto - y = Olfatto.
 - B) x = Tattile - y = Gustoso.
 - C) x = Gusto - y = Mano.
-

2785)- Quale, tra i seguenti, non è un sinonimo di RIGORE:

- A) Rigidezza.
 - B) Penalty.
 - C) Prescrizione.
-

2786)- Quale, tra i seguenti, è un sinonimo di PUSILLANIME:

- A) Insuperabile.
 - B) Vigliacco.
 - C) Insignificante.
-

2787)- Indica, tra le seguenti, la parola da scartare.

- A) Caminetto.
 - B) Caldana.
 - C) Braciere.
-

2788)- Iatta 122, arare 221, salare 12111, retata ...

- A) 2211
 - B) 1122
 - C) 1212
-

2789)- tutto 32, tanto 2111, tonto 221, Toronto ...

- A) 2311
 - B) 2113
 - C) 3121
-

2790)- Quale delle seguenti definizioni si avvicina maggiormente al significato di COREOGRAFIA?

- A) i movimenti dei ballerini
 - B) una parte della fotografia
 - C) una sezione della geografia
-

2791)- Nel seguente, elenco quale parola non ha nulla a che vedere con le altre?

- A) ingegnere
 - B) massaggiatore
 - C) costruttore
-

2792)- Quale parola non ha niente a che fare con le altre tre?

- A) gustare
 - B) sentire
 - C) volare
-

2793)- Se il padre di Carlo è fratello della madre di Tiziana, in che rapporto è Tiziana con la madre di Carlo?

- A) nipote
 - B) cugina
 - C) zia
-

2794)- "fanfara" sta a "suonare" come "libro" sta a:

- A) leggere
 - B) musica
 - C) divertimento
-

2795)- "automobile" sta a "ruota" come "cavallo" sta a:

- A) gamba
 - B) coda
 - C) guida
-

2796)- Nella serie 3-9-15-21-? quale numero viene subito dopo?

- A) 37
 - B) 27
 - C) 26
-

2797)- "vacca" sta a "stalla" come "uomo" sta a:

- A) casa
 - B) ristorante
 - C) scuderia
-

2798)- Quale numero è il settimo dopo quello subito prima del 6?

- A) 6
 - B) 7
 - C) 12
-

2799)- Le parole della frase seguente possono essere disposte in modo da formare una frase sensata: "Il bruciare può secco non legno".

- A) è FALSO
 - B)
 - C) è VERO
-

2800)- Le parole della frase seguente possono essere disposte in modo da formare una frase sensata: "A falle barche non con fondo le vanno".

- A) è VERO
 - B) è FALSO
 - C)
-

2801)- Nella serie 1-3-5-7-? quale numero viene subito dopo?

- A) 9
 - B) 6
 - C) 5
-

2802)- Le parole della frase seguente essere disposte in modo da formare una frase sensata: "La racchetta si gioca con ping-pong a"

- A) è VERO
 - B) è FALSO
 - C)
-

2803)- "negligente" significa:

- A) cauto
 - B) trascurato
 - C) trascurabile
-

2804)- Giovanni ha 10 euro. Se avesse 3 euro di meno avrebbe la metà di quanto ha Giorgio. Quanto ha Giorgio più di Giovanni?

- A) 13 euro
 - B) 4 euro
 - C) 2 euro
-

2805)- "egli" sta a "lui" come "ella" sta a

- A) me
 - B) lei
 - C) lui
-

2806)- Radio, telefono, batteria, boiler: in questo gruppo quale oggetto non c'entra?

- A) boiler
 - B) radio
 - C) telefono
-

2807)- Sciabola, spada, scimitarra, lancia, daga: in questo gruppo quale oggetto non c'entra?

- A) sciabola
 - B) lancia
 - C) scimitarra
-

2808)- Solo gli uccelli hanno le piume, pertanto quale frase è vera?

- A) gli uccelli hanno la muta in primavera
 - B) i serpenti non hanno piume
 - C) tutte le piume sono leggere
-

2809)- Architetto, costruttore, lattoniere, dottore: in questo gruppo quale parola non c'entra?

- A) lattoniere
 - B) costruttore
 - C) dottore
-

2810)- Nella serie 90-85-75-60-40-? quale numero viene subito dopo?

- A) 20
 - B) 15
 - C) 30
-

2811)- Nella serie 22-33-44-55-66-? quale numero viene subito dopo?

- A) 76
 - B) 78
 - C) 77
-

2812)- "botanico" sta a "sociologo" come "pianta" sta a

- A) donne
 - B) società
 - C) sociologia
-

2813)- Se una persona è "turbata" è

- A) folle
 - B) disorientata
 - C) ignorante
-

2814)- "catena" sta ad "ancora" come "lenza" sta a

- A) canna
 - B) amo
 - C) esca
-

2815)- L'igienistica concerne

- A) salute
 - B) acqua
 - C) porcellana
-

2816)- Nella serie A-C-E-G-I-? quale lettera viene subito dopo?

- A) M
 - B) L
 - C) K
-

2817)- Nella serie 1-19-8-5-145-127 quale numero è sbagliato?

- A) 1
 - B) 19
 - C) 8
-

2818)- Indica la lettera così lontana dalla prima lettera dell'alfabeto come la seconda i lo è dalla prima "i" della parola "inarmonico"

- A) H
 - B) J
 - C) K
-

2819)- Quale lettera non c'entra nella serie Z-Y-X-Q-W-V ?

- A) Z
 - B) Q
 - C) X
-

2820)- Le parole della frase seguente possono essere disposte in modo da formare una frase sensata:
"Distruggere bombardamenti città non possono e uomini i".

- A) è FALSO
 - B) è VERO
 - C)
-

2821)- Nella serie 18-12-15-10-12-8 quale numero viene subito dopo?

- A) 7
 - B) 6
 - C) 9
-

2822)- Se A e B sono lettere scrivete C, a meno che 5 e 5 non facciano 10, nel qual caso scrivete:

- A) D
 - B) A
 - C) C
-

2823)- Le parole della frase seguente possono essere disposte in modo da formare una frase sensata: "Denti non sono falsi veri denti i". Vero o Falso?

- A) è VERO
 - B) è FALSO
 - C)
-

2824)- Nella serie 2-6-17-54-162 quale numero è sbagliato?

- A) 17
 - B) 162
 - C) 6
-

2825)- Nella serie A-C-F-L quale lettera viene subito dopo?

- A) N
 - B) M
 - C) Q
-

2826)- Nella serie 21-20-18-15-11 quale numero segue?

- A) 5
 - B) 7
 - C) 6
-

2827)- "Sud" sta a "nordovest" come "ovest" sta a

- A) nordest
 - B) nord
 - C) sudest
-

2828)- Nella serie 2-4-100-38-20-7 quale numero non c'entra?

- A) 100
 - B) 7
 - C) 4
-

2829)- Nel gruppo di parole tristezza – malinconia –pena - cordoglio quale parola non c'entra?

- A) malinconia
 - B) pena
 - C) tristezza
-

2830)- Nella serie A-C-B-D-F-E-G quale lettera viene subito dopo?

- A) L
 - B) M
 - C) I
-

2831)- Scrivete il numero che viene così lontano prima del 14 nella serie 1-23-4-5-6-77-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 come M viene dopo F nell'alfabeto :

- A) 10
 - B) 9
 - C) 8
-

2832)- Se tutti gli uomini hanno cappotti, allora uomini grandi hanno

- A) meno cappotti
 - B) pochi cappotti
 - C) cappotti
-

2833)- Nella serie 18-24-21-27-24-30-? quale numero viene subito dopo?

- A) 27
 - B) 24
 - C) 37
-

2834)- Nel gruppo di animali "elefante – foca – balena – pinguino – pipistrello" quale animale non c'entra?

- A) elefante
 - B) foca
 - C) pinguino
-

2835)- Nella serie 66-63-57-45-? quale numero viene subito dopo?

- A) 21
 - B) 31
 - C) 57
-

2836)- Nella serie 2-9-6-7-18-5-? quale numero viene subito dopo?

- A) 3
 - B) 54
 - C) 45
-

2837)- Il "piano" sta al "solido" come la "linea" sta al...

- A) quadrato
 - B) circolo
 - C) piano
-

2838)- Quanti km può percorrere un cane in 3 minuti se corre la metà di un'automobile che va a 40 km/h ?

- A) 1,5
 - B) 0,5
 - C) 1
-

2839)- Una canoa ha sempre

- A) lunghezza
 - B) pagaie
 - C) acqua
-

2840)- Nella serie 65-68-72-77-83-? quale numero viene subito dopo?

- A) 100
 - B) 90
 - C) 95
-

2841)- Nella frase "I ragazzi corrono nelle aiuole" quante lettere cadono accanto alle vocali, ma non a "r" o "z" ?

- A) 12
 - B) 13
 - C) 14
-

2842)- Nella serie 2-A-9-B-6-C-13-D-? quale numero viene subito dopo?

- A) 7
 - B) 10
 - C) 8
-

2843)- Nella serie A-A-B-K-M-N-D-T-T-V-C-R-R-P-L quante lettere vengono dopo il K ma prima di R e dopo di T ?

- A) 4
 - B) 5
 - C) 2
-

2844)- 20 uomini possono scavare 40 buche in 60 giorni; in quanti giorni dieci uomini possono scavare venti buche?

- A) 60
 - B) 40
 - C) 20
-

2845)- Nella serie Z-1-9-A-4-B-3-14-19-C-8-9-B-5-D-12-E-17 quante lettere vengono subito prima di un numero dispari e subito dopo un numero maggiore di 6 ?

- A) 3
 - B) 2
 - C) 4
-

2846)- Supponiamo che il Milan sia in testa al campionato e la Roma sia al quinto posto, mentre il Bologna si trova a mezza strada fra di loro. Se la Sampdoria è davanti alla Roma e la Lazio si trova subito dopo il Bologna, quale squadra è al secondo posto?

- A) Sampdoria
 - B) Lazio
 - C) Roma
-

2847)- Queste due serie (1-2-3) (1-3-2) sono in ordine opposto tra di loro meno che per un certo numero. Quale numero?

- A) non ha senso
 - B) 2
 - C) 1
-

2848)- Un consiglio comprensibile è

- A) comprensivo
 - B) cattivo
 - C) intellegibile
-

2849)- Nel gruppo di parole "il le un due uno" quale parola non c'entra?

- A) le
 - B) il
 - C) due
-

2850)- Quale di queste parole è più vicina al significato di "è"?

- A) sono
 - B) essere
 - C) esiste
-

2851)- Cosa è un "ulano"?

- A) soldato
 - B) dotto mussulmano
 - C) cane
-

2852)- "galla" sta a "gialla" come "palla" sta a

- A) bianca
 - B) pialla
 - C) falla
-

2853)- "adamantino" è l'opposto di

- A) splendente
 - B) arrendevole
 - C) noioso
-

2854)- Un cameriere riceve in mance una somma pari a metà della sua paga più 100 euro. Se la sua paga è di 1500 euro, quanti euro gli vengono dalle mance?

- A) 750
 - B) 650
 - C) 850
-

2855)- Quale delle seguenti parole corrisponde più esattamente al significato di "opulento"?

- A) ricco
 - B) pietra preziosa
 - C) sobrio
-

2856)- Se un treno procede con 3 minuti di ritardo e perde 3 secondi il minuto, quanti altri minuti occorreranno al treno per procedere per un'ora di ritardo?

- A) 1240
 - B) 1140
 - C) 940
-

2857)- Quale di queste parole corrisponde meglio in significato a "cassare"?

- A) cancellare
 - B) interpolare
 - C) permettere
-

2858)- Le ragazze hanno sempre:

- A) abiti
 - B) lineamenti
 - C) fidanzati
-

2859)- Un treno che corre a 30 km/h precede un treno che corre a 50 km/h. Di quanti km distano l'uno dall'altro i treni se occorreranno 15 minuti al treno più rapido per raggiungere quello più lento?

- A) 2
 - B) 5
 - C) 3
-

2860)- "ripicco" è più vicino in significato a :

- A) finezza
 - B) risentimento
 - C) decorazione
-

2861)- Un treno fa mezzo viaggio a 30 km/h e l'altra metà a 60 km/h. Se tutto il viaggio è di 20 km, quanti minuti occorrono al treno per completare il viaggio?

- A) 60
 - B) 30
 - C) 20
-

2862)- A B D sta a C B A come Q R T sta a

- A) QSR
 - B) SRQ
 - C) SQR
-

2863)- Se 2 è A e 6 è C e 8 è D e 12 è F, come scriveresti "bieca" usando numeri invece di lettere? (scrivi i numeri separati da - , ad esempio: 3-4-5):

- A) 2-18-10-6-4
 - B) 4-18-10-6-2
 - C) 2-10-18-6-4
-

2864)- Quando zia Maria fa la minestra mette 1 fagiolo ogni 2 piselli. Se la sua zuppa contiene un totale di 300 fra piselli e fagioli, quanti piselli ci sono?

- A) 150
 - B) 100
 - C) 200
-

2865)- Nessun cane sa cantare, ma alcuni cani sanno parlare. Se è così, allora:

- A) tutti i cani non sanno cantare
 - B) tutti i cani non sanno parlare
 - C) alcuni cani sanno cantare
-

2866)- Nessun uomo è buono, ma alcuni uomini non sono cattivi. Pertanto :

- A) tutti gli uomini non sono cattivi
 - B) tutti gli uomini non sono buoni
 - C) nessun uomo non è cattivo
-

2867)- Il Po e il Ticino hanno una lunghezza complessiva di 900 km, e il Ticino è di 404 km più corto del Po. Quanti km è lungo il Po?

- A) 652
 - B) 456
 - C) 562
-

2868)- Mario e Gianni sono andati alle corse, dove Mario ha perso 6800 euro nelle prime 2 corse, perdendo 600 euro in più nella seconda corsa di quante ne abbia perdute nella prima. Ma nella seconda corsa ha perso 400 euro in meno di quante ne abbia perdute Gianni. Quanto ha perduto Gianni nella seconda corsa?

- A) 4100 euro
 - B) 3900 euro
 - C) 5250 euro
-

2869)- Le calze hanno sempre

- A) peso
 - B) sessualità
 - C) aderenza
-

2870)- Nella serie 9-7-8-6-7-5 quale numero viene subito dopo?

- A) 4
 - B) 7
 - C) 6
-

2871)- Un casco di banane ha un quarto di banane in più rispetto a un secondo casco. Se il secondo casco ha 3 banane in meno del primo, quante ne ha il primo casco?

- A) 11
 - B) 12
 - C) 10
-

2872)- Gli uccelli possono solo volare e saltellare, ma i vermi possono strisciare. Pertanto :

- A) gli uccelli non strisciano
 - B) gli uccelli non mangiano vermi
 - C) gli uccelli talvolta strisciano
-

2873)- Le case hanno sempre :

- A) legno
 - B) angoli
 - C) forme
-

2874)- Quale numero è tanto superiore a 10 quanto è inferiore alla metà del numero rispetto a cui 30 è inferiore di 10?

- A) 10
 - B) 30
 - C) 15
-

2875)- Rossi ottiene una parte di profitti doppia di quanta ne ottengono i suoi tre soci. I tre soci si dividono in parte uguali i profitti. Quale frazione dell'intero profitto è quella di Rossi? (scrivi la frazione ad esempio 1/4)

- A) 2/6
 - B) 2/5
 - C) 3/8
-

2876)- "uccello" sta a "pesce" come "aeroplano" sta a:

- A) balena
 - B) sottomarino
 - C) barca
-

2877)- "un in sono numero di più libri due libro". Queste parole possono essere disposte in modo da formare una frase sensata. Vero o Falso?

- A)
 - B) È falso
 - C) È vero
-

2878)- Stai partecipando a una gara ciclistica. A un certo punto superi il secondo. In quale posizione ti trovi?

- A) Non ha senso
 - B) Secondo
 - C) Primo
-

2879)- Il tacchino di Gino depone un uovo nel giardino di Fiorenzo. Di chi è l'uovo?

- A) Di Fiorenzo
 - B) Non ha senso
 - C) Di Gino
-

2880)- Su un albero ci sono 4 passeri. Un cacciatore spara e ne colpisce uno, che cade. Quanti passeri rimangono sull'albero?

- A) Nessuno.
 - B) Due
 - C) Tre
-

2881)- Andando a Civitavecchia ho incrociato 2 vecchiette. Ogni vecchietta portava due borsette. In ogni borsetta v'erano due ovette. Quante ovette e quante vecchiette andavano a Civitavecchia?

- A) Nessuna
 - B) Due
 - C) Quattro
-

2882)- Quante volte si può togliere 5 da 25?

- A) Due
 - B) Quattro
 - C) Una.
-

2883)- Una bottiglia piena di vino costa 10 euro. Il vino costa 9 euro più della bottiglia vuota. Quanto costa questa ultima bottiglia?

- A) La bottiglia costa un euro
 - B) La bottiglia costa cinquanta centesimi di euro
 - C) Non ha senso
-

2884)- L'altro giorno Maria aveva 15 anni, e l'anno prossimo ne compirà 18. E' possibile?

- A) No.
 - B) Non ha senso.
 - C) Sì.
-

2885)- In un tamponamento a catena non grave sono coinvolte 11 automobili. Quanti sono i paraurti danneggiati?

- A) Undici
 - B) Ventidue
 - C) Venti.
-

2886)- Nella vecchia fattoria ci sono diversi animali. Sono tutti tori meno 4. Sono tutte mucche meno 4. Ci sono tanti cavalli quanti bovini, il resto sono galline. Quanti e quali animali ci sono nella fattoria? Prova a pensarci...

- A) Una mucca, un toro, due cavalli e una gallina.
 - B) Una mucca due tori, un cavallo, una gallina.
 - C) Una mucca, un toro, tre cavalli e tre galline.
-

2887)- Hai solo un fiammifero ed entri in una stanza buia e fredda. Nella stanza ci sono una candela, una lampada ad olio e un caminetto con della legna da ardere. Che cosa accendi per primo?

- A) La lampada ad olio
 - B) La candela
 - C) Nessuna delle tre
-

2888)- Quanti compleanni ha fatto una persona che ha vissuto esattamente 50 anni?

- A) 50
 - B) 51
 - C) 49
-

2889)- Per riempire d'acqua una vasca ci sono due rubinetti. Il primo impiega 3 ore e il secondo impiega 4 ore. Se si aprono assieme, quanto tempo impiegano a riempire la vasca?

- A) Tra 181 e 240 minuti
 - B) Tra 90 e 120 minuti.
 - C) Tra 121 e 180 minuti.
-

2890)- Alcuni mesi hanno 31 giorni; quanti ne hanno 28?

- A) 1
 - B) Non ha senso
 - C) 12
-

2891)- Quanti compleanni ha un uomo medio?

- A) 74
 - B) 1
 - C) 50
-

2892)- Dividi 30 per $1/2$ e aggiungi 10. Quanto fa?

- A) 70
 - B) 60
 - C) 30
-

2893)- Quanti animali per ogni sesso Mosè portò con sé sull'Arca?

- A) 4
 - B) 0
 - C) 2
-

2894)- Quanti francobolli da 2 centesimi ci sono in una dozzina?

- A) 10
 - B) 6
 - C) 12
-

2895)- Se sappiamo che: $A > B$, che $C < D$ e che $B = C$ quale delle seguenti relazioni è sicuramente esatta?

- A) $A = D$
 - B) $A < C$
 - C) $D > B$
-

2896)- Quale dei seguenti non è un anagramma del nome di un albero?

- A) Binato
 - B) Processi
 - C) Beate
-

- 2897)- Si leggano le seguenti affermazioni: -Tutti i ragazzi solitari amano leggere libri; -Francesco è silenzioso; - tutte le persone silenziose amano leggere libri; Se le precedenti affermazioni sono vere, quale delle seguenti alternative è necessariamente vera?**
- A) Tutte le persone silenziose sono solitarie
 - B) Francesco ama leggere libri
 - C) Francesco è un ragazzo solitario
-
- 2898)- In base all'informazione "tutte le ciambelle riescono col buco", quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?**
- A) Non esistono ciambelle che riescono senza buco
 - B) E' impossibile negare che esista almeno una ciambella che riesce senza buco
 - C) Solo le ciambelle riescono con il buco
-
- 2899)- Se Archimede "era un genio" allora è certo che...**
- A) è esistito almeno un uomo che era un genio
 - B) Archimede è l'uomo più intelligente che sia mai esistito
 - C) solo i matematici greci erano geni
-
- 2900)- Una cassa piena di fagioli costa 100 euro. I fagioli costano 90 euro più della cassa vuota. Quanto costa la cassa?**
- A) 15 euro
 - B) 5 euro
 - C) 10 euro
-
- 2901)- In un paese succede che in tutte le famiglie con almeno due figli ci sia una figlia femmina. Che cosa si può dedurre?**
- A) se un figlio maschio non ha sorelle, allora è figlio unico
 - B) non ci possono essere due fratelli maschi
 - C) ogni figlio maschio ha una sorella
-
- 2902)- In un paese di una regione di frontiera gli abitanti parlano la lingua A e/o la lingua B. Si sa che il 70% degli abitanti parla la lingua A e il 60% parla la lingua B. Quale percentuale parla entrambe le lingue?**
- A) 65%
 - B) 30%
 - C) 10%
-
- 2903)- In un cestino ci sono cento ciliegie. Ognuna di esse è sana o bacata. Si conoscono i seguenti fatti: 1) almeno una ciliegia è bacata; 2) prese due ciliegie qualsiasi, almeno una è sana. Quante sono le ciliegie sane e quelle bacate?**
- A) 50 sane e 50 bacate
 - B) 1 bacata e 99 sane
 - C) 99 bacate e una sana
-
- 2904)- Quale delle seguenti affermazioni è errata? Affinchè due frazioni siano uguali:**
- A) è necessario che abbiano numeratori e denominatori proporzionali
 - B) è necessario che abbiano uguale numeratore e uguale denominatore
 - C) è necessario e sufficiente che abbiano numeratori e denominatori proporzionali
-
- 2905)- Quando è contento Francesco canta. Quindi:**
- A) il figlio di Francesco ha preso 10 in matematica e Francesco non canta
 - B) oggi Francesco non canta, quindi non è contento
 - C) oggi Francesco non è contento quindi non canta
-

2906)- Se un insieme ha n elementi, quanti elementi ha l'insieme delle sue parti?

- A) $2n$ elementi
 - B) 2^n elementi
 - C) n^2 elementi
-

2907)- Se in una classe almeno uno studente non sarà promosso, quanti saranno gli studenti promossi?

- A) sicuramente nessuno
 - B) Al più, tutti meno uno
 - C) sicuramente tutti meno uno
-

2908)- Dire che "La frase P vale la frase Q" , significa dire che Q è condizione:

- A) sufficiente ma non necessaria per P.
 - B) necessaria per P.
 - C) necessaria ma non sufficiente per P.
-

2909)- Si dice numero primo un intero $n > 1$ divisibile solo per 1 e per n . Si dica quale delle seguenti affermazioni è errata.

- A) affinché un numero sia primo è necessario che sia dispari oppure che sia il 2
 - B) affinché un numero sia dispari diverso da 1 e da 2 è sufficiente che sia primo
 - C) è necessario e sufficiente essere un dispari diverso da 1 o essere il 2 per essere un primo
-

2910)- In questa serie di lettere, B - D - F - H - L - ... quale è la successiva?

- A) N
 - B) M
 - C) O
-

2911)- Un alano è un:

- A) prete
 - B) cane
 - C) pellirossa
-

2912)- Violino sta a suonare come penna sta a:

- A) disegnare
 - B) riposare
 - C) scrivere
-

2913)- In questa serie, A - Z - B - V - C - ...quale lettera viene subito dopo?

- A) F
 - B) S
 - C) U
-

2914)- Quale parola ha significato opposto a MISANTROPO?

- A) docile
 - B) socievole
 - C) avaro
-

2915)- Individuare la parola mancante: ?, pollo, bibita, lattina

- A) bottiglia
 - B) stia
 - C) pollame
-

2916)- Individuare la parola mancante: ?, dei, al, a

- A) dagli
 - B) di
 - C) agli
-

2917)- Individuare la parola mancante: da, a, dagli, ?

- A) ai
 - B) agli
 - C) al
-

2918)- Individuare la parola mancante: tanto, certo, ?, poco

- A) vero
 - B) assodato
 - C) ovvio
-

2919)- Individuare la parola mancante: ?, duro, flessibile, molle

- A) rigido
 - B) crudele
 - C) sodo
-

2920)- Individuare la parola mancante: toro, torrida, corrida, ?

- A) orrida
 - B) afa
 - C) torto
-

2921)- Individuare la parola mancante: prologo, debutto, epilogo, ?

- A) indice
 - B) commiato
 - C) epigono
-

2922)- Individuare la parola mancante: ?, inedia, inedito, pubblicato

- A) noia
 - B) tedio
 - C) sazietà
-

2923)- Individuare la parola mancante: deteriore, ?, pregevole, pregiato

- A) rotto
 - B) migliore
 - C) scadente
-

2924)- Individuare la parola mancante: avverso, contrariato, concorde, ?

- A) contrario
 - B) dolente
 - C) contento
-

2925)- Individuare la parola mancante: retrocedere, sapido, scipito, ?

- A) regredito
 - B) promuovere
 - C) arretrare
-

2926)- Individuare la parola mancante: acuto, ottuso, ?, penombra

- A) crepuscolo
 - B) oscurità
 - C) sinuoso
-

2927)- Individuare la parola mancante: enorme, impercettibile, eminente, ?

- A) alto
 - B) superfluo
 - C) elevato
-

2928)- Individuare la parola mancante: fertile, fervido, ?, arido

- A) fecondo
 - B) gelido
 - C) caldo
-

2929)- Individuare la parola mancante: essenza, assenza, sostanza, ?

- A) essere
 - B) assenso
 - C) stanza
-

2930)- Individuare la parola mancante: emancipato, sottomesso, ?, emaciato

- A) florido
 - B) evoluto
 - C) patito
-

2931)- Individuare la parola mancante: canna, essa, esca, ?

- A) uscio
 - B) canta
 - C) pesca
-

2932)- Individuare la parola mancante: termica, mentire, termine, ?

- A) cremati
 - B) tramonto
 - C) montare
-

2933)- Individuare la parola mancante: inclinare, asserragliare, aprire, ?

- A) scurire
 - B) raddrizzare
 - C) zaffare
-

2934)- Individuare la parola mancante: dentice, gambero, ?, decenti

- A) fiume
 - B) embargo
 - C) gambale
-

2935)- Individuare la parola mancante: rametto, ?, montare, rottame

- A) materno
 - B) corteccia
 - C) aggiustare
-

2936)- Individuare la parola mancante: accerto, cercasti, ?, accorte

- A) campestri
 - B) scorte
 - C) crescita
-

2937)- Individuare la parola mancante: governa, ?, tresca, cresta

- A) crinale
 - B) cospira
 - C) regnavo
-

2938)- Individuare la parola mancante: ristoro, campetto, compatte, ?

- A) ritrovo
 - B) restaro
 - C) concistoro
-

2939)- Individuare la parola mancante: trama, ?, intrecciare, intreccerai

- A) cucire
 - B) filare
 - C) tarma
-

2940)- Individuare la parola mancante: comprendere, ?, realizzare, abbozzare

- A) ignorare
 - B) correre
 - C) disfare
-

2941)- Individuare la parola mancante: bolso, boreale, ?, australe

- A) energico
 - B) pigro
 - C) stanco
-

2942)- Individuare la parola mancante: assenza, ?, presenza, manca

- A) destra
 - B) assistenza
 - C) dritto
-

2943)- Individuare la parola mancante: accidentale, peculiare, ordinario, ?

- A) ordinato
 - B) comune
 - C) preciso
-

2944)- Individuare la parola mancante: intimo, onirico, ?, ironico

- A) eroico
 - B) moniti
 - C) indico
-

2945)- Individuare la parola mancante: sire, ?, rise, vocale

- A) alcove
 - B) seri
 - C) calvo
-

2946)- Individuare la parola mancante: moli, masticato, limo, ?

- A) stimateci
 - B) olmi
 - C) atomistico
-

2947)- Individuare la parola mancante: sesto, tosse, ?, rape

- A) para
 - B) sette
 - C) sete
-

2948)- Individuare la parola mancante: tesa, stimo, ?, seta

- A) sette
 - B) mesto
 - C) mosti
-

2949)- Individuare la parola mancante: bolo, mare, lobo, ?

- A) mera
 - B) remo
 - C) oblò
-

2950)- Individuare la parola mancante: stame, aste, ?, tesa

- A) mesta
 - B) caste
 - C) testa
-

2951)- Individuare la parola mancante: altare, altera, croce, ?

- A) altura
 - B) credo
 - C) talare
-

2952)- Individuare la parola mancante: rame, alto, ?, mare

- A) lato
 - B) mero
 - C) atto
-

2953)- Individuare la parola mancante: pera, ?, sera, arpe

- A) rase
 - B) staio
 - C) asse
-

2954)- Individuare la parola mancante: mora, lima, ?, orma

- A) miele
 - B) mali
 - C) sbarra
-

2955)- Individuare la parola mancante: siero, ?, baro, erosi

- A) roba
 - B) brio
 - C) ostia
-

2956)- Individuare la parola mancante: serpe, ?, colorite, prese

- A) variopinte
 - B) sorprese
 - C) reticolo
-

2957)- Individuare la parola mancante: aroma, limone, ?, amaro

- A) amore
 - B) monile
 - C) milione
-

2958)- Individuare la parola mancante: indivia, mestolo, ?, invidia

- A) invalida
 - B) stolido
 - C) avidi
-

2959)- Individuare la parola mancante: ?, tardato, attardo, rimette

- A) toglie
 - B) tramite
 - C) termite
-

2960)- Individuare la parola mancante: libro, capire, ?, libero

- A) sapere
 - B) volume
 - C) taxi
-

2961)- Individuare la parola mancante: presto, resto, grata, ?

- A) rata
 - B) targa
 - C) gesto
-

2962)- Individuare la parola mancante: gala, ?, ala, corti

- A) orti
 - B) volo
 - C) conti
-

2963)- Individuare la parola mancante: ?, lessa, esso, trema

- A) gesso
 - B) rima
 - C) tramo
-

2964)- Individuare la parola mancante: mesto, caro, pesto, ?

- A) raro
 - B) erto
 - C) gesto
-

2965)- Individuare la parola mancante: ala, alta, ero, ?

- A) ermo
 - B) mare
 - C) latta
-

2966)- Individuare la parola mancante: ria, rea, rima, ?

- A) rete
 - B) ritta
 - C) resa
-

2967)- Individuare la parola mancante: mia, oro, ?, mina

- A) torto
 - B) orto
 - C) otto
-

2968)- Individuare la parola mancante: impune, accettare, accertare, ?

- A) imputare
 - B) accertamento
 - C) affettare
-

2969)- Individuare la parola mancante: antico, venusto, ?, vetusto

- A) artico
 - B) venuto
 - C) venere
-

2970)- Individuare la parola mancante: contorno, contorto, intenso, ?

- A) arzigogolato
 - B) intento
 - C) saporito
-

2971)- Individuare la parola mancante: fausto, ?, siesta, fasto

- A) fusto
 - B) seta
 - C) sesta
-

2972)- Individuare la parola mancante: glassa, ?, glossa, fondere

- A) federe
 - B) grassa
 - C) glossario
-

2973)- Individuare la parola mancante: otto, ?, ottico, atto

- A) ippico
 - B) ittico
 - C) ostrica
-

2974)- Individuare la parola mancante: luccio, trotto, ?, lucciola

- A) cavallo
 - B) laccio
 - C) trottola
-

2975)- Individuare la parola mancante: attuale, reperto, referto, ?

- A) reparto
 - B) contemporaneo
 - C) attuare
-

2976)- Individuare la parola mancante: resistenza, esistenza, essere, ?

- A) estere
 - B) persistere
 - C) desistenza
-

2977)- Individuare la parola mancante: ?, esaltare, esalare, storica

- A) stoica
 - B) saltare
 - C) corista
-

2978)- Individuare la parola mancante: fauno, satiro, satira, ?

- A) gnomo
 - B) fauna
 - C) ninfe
-

2979)- x : furbo = pronto : ingenuo

- A) reattivo
 - B) impreparato
 - C) intelligente
-

2980)- convinto : dotto = dissuasivo : x

- A) erudito
 - B) incolto
 - C) certo
-

2981)- addormentato : destro = desto : x

- A) lesto
 - B) assopito
 - C) sinistro
-

2982)- gaio : x = serio : prolisso

- A) stringato
 - B) mesto
 - C) eloquente
-

2983)- plagio : armonia = x : cacofonia

- A) parodia
 - B) creazione
 - C) resoconto
-

2984)- sereno : quieto = uggioso : x

- A) sole
 - B) pioggia
 - C) turbato
-

2985)- arduo : tetto = semplice : x

- A) duro
 - B) ridente
 - C) complesso
-

2986)- metaforico : realtà = metafisica : x

- A) fantastico
 - B) ambiguo
 - C) letterale
-

2987)- analitico : procrastinabile = sintetico : x

- A) imprescindibile
 - B) irrealizzabile
 - C) indifferente
-

2988)- oppositore : opinabile = x : indiscutibile

- A) criticabile
 - B) fautore
 - C) opposto
-

2989)- malfermo : malsano = x : stabile

- A) salubre
 - B) tremante
 - C) infermo
-

2990)- intricato : intonato = x : stonato

- A) sbrogliato
 - B) musicale
 - C) intrecciato
-

2991)- uguale : identico = contrario : x

- A) eterogeneo
 - B) contiguo
 - C) opposto
-

2992)- spirare : x = respira : spero

- A) raspare
 - B) spore
 - C) spesa
-

2993)- stimare : stile = x : lesti

- A) stola
 - B) rimasti
 - C) remasti
-

2994)- pittorica : mostre =partitico : x

- A) quadro
 - B) giostre
 - C) stremo
-

2995)- cinema : teatro = x : attore

- A) trote
 - B) macine
 - C) ettaro
-

2996)- reame : galere = x : regale

- A) reale
 - B) prigionieri
 - C) maree
-

2997)- altare : altera = x : croce

- A) altura
 - B) talare
 - C) cerco
-

2998)- siero : x = erosi : baro

- A) brio
 - B) ostia
 - C) roba
-

2999)- serpe : x = prese : colorite

- A) cortile
 - B) reticolo
 - C) variopinte
-

3000)- ria : rea = rima : x

- A) rete
 - B) resa
 - C) ritta
-