

1) Nella frase “questa è la casa di Luigi”, il pronome “questa” che tipo di pronome è?

- A) Soggetto
- B) Complemento
- C) Possessivo
- D) **Dimostrativo**

#idQuesito: 933
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2271_ITA_1110_1110_2018

2) Perché la comunicazione avvenga è necessario:

- A) che non ci siano segni
- B) **che il codice utilizzato sia noto sia all'emittente sia al destinatario**
- C) che il messaggio non sia ridondante
- D) che ci siano rumori

#idQuesito: 704
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1564_ITA_1110_1110_2018

3) Così è detta la scrittura per ciechi costituita da punti in rilievo è detta.

- A) Ortografia
- B) Oftalmografia
- C) Videogramma
- D) **Tiflografia**

#idQuesito: 1490
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 5560_ITA_1110_3110_2019

4) Quando è presente un “dialogo” in un racconto?

- A) quando un personaggio esprime i suoi pensieri senza rivolgersi a nessun interlocutore in particolare
- B) **quando sono presenti almeno due personaggi che parlano tra loro**
- C) quando un personaggio esprime a voce alta o bassa i suoi pensieri rivolgendosi a se stesso
- D) quando un personaggio tiene la parola per lungo tempo

#idQuesito: 1073
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2487_ITA_1110_1110_2018

5) Che tipo di aggettivo numerale troviamo nella frase “ I bambini andavano a tre a tre”?

- A) **Distributivo**
- B) Collettivo
- C) Frazionario
- D) Moltiplicativo

#idQuesito: 970
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2317_ITA_1110_1110_2018

6) Trovare un sinonimo comune per: bozza e piccola.

- A) Grossa
- B) Stampa
- C) **Minuta**
- D) Bolla

#idQuesito: 305
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 403_ITA_1110_2110_2018

7) Quale tra i seguenti è un verbo “sovrabbondante”?

- A) Ardire
- B) Sparare
- C) **Annerire**
- D) Marcire

#idQuesito: 70

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 81_ITA_1110_1110_2018

8) Si completi la frase con l'aggettivo adatto: “Quel suo carattere.....gli ha fatto perdere tutti gli amici”

- A) pauroso
- B) prode
- C) amabile
- D) **sprezzante**

#idQuesito: 1218

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2723_ITA_1110_1110_2018

9) Il soggetto presente nella frase: “Appena si accese il verde, partirono velocissimi ” è:

- A) assente perché il verbo è impersonale
- B) partitivo
- C) esplicito
- D) **sottinteso**

#idQuesito: 1240

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2747_ITA_1110_1110_2018

10) La corretta suddivisione in sillabe della parola “verdeggiante” è:

- A) ver-deg-gi-an-te
- B) **ver-deg-gian-te**
- C) ver-de-g-gia-nte
- D) ver-deg-gia-nte

#idQuesito: 121

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 137_ITA_1110_2110_2018

11) “Questo” e “codesto” che tipo di pronomi sono?

- A) Relativi
- B) Possessivi
- C) Oggettivi
- D) **Dimostrativi**

#idQuesito: 972

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2320_ITA_1110_1110_2018

12) In una delle seguenti frasi il verbo è usato transitivamente quale?

- A) Cerca di non perderti in un bicchier d'acqua
- B) **Un gatto nero ci ha attraversato la strada**
- C) Il vaso si è rotto per colpa di Filippo
- D) I miei gerani non sono ancora sbocciati

#idQuesito: 623

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1412_ITA_1110_2110_2018

13) Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un'accezione del termine "aforistico".

- A) Afrodisiaco
- B) **Gnomico**
- C) Limitrofo
- D) Attillato

#idQuesito: 1523
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 5598_ITA_1110_3110_2019

14) Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "pacato"?

- A) Che si trova in uno stato di profonda beatitudine
- B) Soddisfatto, contento, appagato
- C) Privo di gusto o di stile
- D) **Calmo e tranquillo**

#idQuesito: 1565
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 5655_ITA_1110_3110_2019

15) Qual è il modo corretto di dividere in sillabe la parola "arrivista"?

- A) ar-riv-ista
- B) **ar-ri-vi-sta**
- C) a-rr-i-vi-sta
- D) ar-ri-vis-ta

#idQuesito: 42
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 51_ITA_1110_1110_2018

16) Si usa l'aggettivo determinativo "codesto" per indicare qualcosa o qualcuno ...

- A) lontani sia da chi parla che da chi ascolta
- B) **vicini a chi ascolta**
- C) vicini sia a chi parla che a chi ascolta
- D) vicini a chi parla

#idQuesito: 364
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 520_ITA_1110_1110_2018

17) Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "Deciduo".

- A) Secondario, di secondaria importanza
- B) Decaduto di grado militare
- C) **Che cade o che è destinato a cadere**
- D) Che necessita di una decisione rapida

#idQuesito: 1501
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 5575_ITA_1110_3110_2019

18) Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: " Mia zia è inciampata mentre scendeva le scale "

- A) strumentale
- B) comparativa
- C) modale
- D) **temporale**

#idQuesito: 1288
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2800_ITA_1110_1110_2018

19) Specificare il tipo di alterazione del termine "Scimmietta".

- A) Dispregiativo
- B) Vezzeggiativo
- C) Accrescitivo
- D) **Diminutivo**

#idQuesito: 647
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1478_ITA_1110_2110_2018

20) Individuare l'errore:

- A) un'onda
- B) **un antilope**
- C) un cane
- D) l'automobile

#idQuesito: 470
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 867_ITA_1110_2110_2018

21) Per l'approvazione della mozione di sfiducia espressa dal Consiglio nei confronti del Presidente della Giunta regionale quale maggioranza è richiesta dalla Costituzione?

- A) La maggioranza di un terzo dei componenti il Consiglio
- B) La maggioranza di un quinto dei componenti il Consiglio
- C) La maggioranza semplice dei presenti alla votazione
- D) **La maggioranza assoluta dei componenti il Consiglio**

#idQuesito: 2017
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1083_CCT_1010_1010_2018

22) Cosa si intende per inquinamento?

- A) rifiuti nei mari
- B) smog nell'aria
- C) **alterazione dell'ambiente**
- D) sporcizia del suolo

#idQuesito: 2182
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1795_CCT_1010_1010_2018

23) E' ammessa l'extradizione per reati politici?

- A) Si
- B) Nessuna delle risposte è esatta
- C) **No**
- D) Si, ma solo tra Paesi aderenti all'ONU

#idQuesito: 1916
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 635_CCT_1010_2010_2018

24) In quale dei seguenti modi l'esercizio della funzione legislativa può essere delegato al Governo?

- A) Con determinazione di principi e criteri direttivi, ma anche per oggetti non definiti e senza limiti di tempo
- B) **Con determinazione di principi e criteri direttivi soltanto per un tempo limitato e per oggetti definiti**
- C) Con determinazione di principi e criteri direttivi, per oggetti definiti e senza limiti di tempo
- D) Con determinazione di principi e criteri direttivi per un tempo limitato, ma anche per oggetti non definiti

#idQuesito: 1983
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 952_CCT_1010_1010_2018

25) Alle dipendenze di chi, tra le seguenti organizzazioni internazionali, sono i "caschi blu" o corpo armato internazionale?

- A) Dell'ONU
- B) Della FAO
- C) Della NATO
- D) Dell'Unesco

#idQuesito: 2262

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1887_CCT_1010_1010_2018

26) Il militare, al quale è impartito un ordine rivolto contro le istituzioni dello Stato o la cui esecuzione costituisce reato, ha il dovere di:

- A) chiedere consulenza ad un avvocato
- B) eseguire l'ordine se emanato da un superiore in grado
- C) eseguire l'ordine
- D) non eseguire l'ordine ed informare i superiori

#idQuesito: 2677

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2538_COM_111110010_1

27) Secondo il D. Lgs. 15 Marzo 2010 n. 66, la potestà sanzionatoria di stato compete:

- A) ad una Commissione speciale appositamente nominata dal Ministro della difesa
- B) al Ministro della difesa o autorità militare da lui delegata
- C) al Presidente del consiglio
- D) al Ministro della difesa, per i militari operanti nel territorio nazionale, ed al Ministro degli Esteri per i militari impegnati in missioni all'estero

#idQuesito: 2903

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3123_COM_111110011_1

28) Secondo quanto disposto dall'art. 629 del D. Lgs. 15 Marzo 2010 n. 66, il grado dei sottufficiali di "sergente maggiore capo" per la Marina militare corrisponde a:

- A) brigadiere capo
- B) brigadiere
- C) secondo capo
- D) secondo capo scelto

#idQuesito: 3097

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3980_COM_111110010_2

29) Secondo l'art. 1469 del D.Lgs. n. 66/2010 da chi è esercitata la potestà di vietare o limitare nel tempo e nella distanza l'allontanamento dei militari dalla località di servizio?

- A) Dal colonnello di corpo
- B) Dal Generale di corpo
- C) Dal soldato più anziano
- D) Dal comandante di corpo

#idQuesito: 2606

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1868_COM_111000011_2

30) Qual è il Titolo dedicato all'esercizio dei diritti all'interno del D.Lgs. 66/2010?

- A) Titolo IX
- B) Titolo VIII
- C) Titolo X
- D) Titolo XI

#idQuesito: 2906

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3158_COM_111000011_1

31) Secondo il D.P.R. 15 Marzo 2010, n. 90, art. 744, chi autorizza gli ufficiali, sottufficiali, volontari in servizio permanente ad alloggiare in una località diversa da quella di servizio?

- A) il Comandante di compagnia
- B) **il Comandante di Corpo**
- C) Una apposita commissione
- D) Congiuntamente il Comandante ed il Vicecomandante del Corpo

#idQuesito: 4032

Materia: 04 - TESTO UNICO DELLE DISPOSIZIONI REGOLAMENTARI IN MATERIA DI ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 7279_TUOM_111110010_1

32) Secondo il D.P.R. 15 Marzo 2010, n. 90, art. 909, chi redige il verbale delle riunioni?

- A) Il Comandante di Corpo
- B) L'Assemblea
- C) **Il segretario**
- D) Il comitato di presidenza

#idQuesito: 3797

Materia: 04 - TESTO UNICO DELLE DISPOSIZIONI REGOLAMENTARI IN MATERIA DI ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6662_TUOM_111110010_3

33) Secondo il dettato del comma 3 dell'art. 718, l'Amministrazione militare, al fine di agevolare il miglioramento della formazione militare...

- A) prevede il costante controllo delle competenze
- B) agevola lo scambio interforze
- C) promuove la formazione completa
- D) **pone in atto ogni possibile misura**

#idQuesito: 3678

Materia: 04 - TESTO UNICO DELLE DISPOSIZIONI REGOLAMENTARI IN MATERIA DI ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6260_TUOM_111110010_1

34) A norma dell'art. 713 del DPR n. 90/2010 l'esempio è utile testualmente:

- A) poiché "Un grammo di buon esempio vale più di un quintale di parole"
- B) **poiché "agevola l'azione e suscita lo spirito di emulazione"**
- C) poiché "limita le operazioni di scelta dei militari"
- D) poiché "virtuoso dà l'esempio"

#idQuesito: 3432

Materia: 04 - TESTO UNICO DELLE DISPOSIZIONI REGOLAMENTARI IN MATERIA DI ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2994_TUOM_111110010_2

35) In quale di questi articoli viene disciplinato il decesso del militare ai sensi del D.P.R. 90/2010 e aa.vv.?

- A) **Nell'art.749**
- B) Nell'art.746
- C) Nell'art.980
- D) Nell'art.750

#idQuesito: 3867

Materia: 04 - TESTO UNICO DELLE DISPOSIZIONI REGOLAMENTARI IN MATERIA DI ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6863_TUOM_111110010_2

36) Quale dei seguenti politici italiani si è maggiormente contraddistinto durante la resistenza all'occupazione nazista?

- A) Almirante
- B) **Pertini**
- C) Andreotti
- D) Berlusconi

#idQuesito: 4378

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1382_STO_1010_1010_2018

37) In che data entra ufficialmente in vigore il Trattato di Maastricht ?

- A) 2001
- B) **1993**
- C) 1932
- D) 1950

#idQuesito: 4407
Materia: 05 - STORIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1502_STO_1010_1010_2019

38) Cosa indica la sigla UCK ?

- A) un'organizzazione islamista bosniaca
- B) un'organizzazione criminale originaria del Kosovo
- C) **un'organizzazione armata che si è battuta per l'indipendenza del Kosovo**
- D) un'organizzazione islamista del kosovo

#idQuesito: 4434
Materia: 05 - STORIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1533_STO_1010_2010_2019

39) I Califfi che succedettero a Maometto lo sostituirono:

- A) solo negli aspetti di guida politica
- B) **in tutti i ruoli, tranne quello di profeta.**
- C) in tutti i ruoli, compreso quello di profeta.
- D) solo negli aspetti di guida spirituale

#idQuesito: 4784
Materia: 05 - STORIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 3198_STO_1110_3110_2019

40) Quali forze in armi si contrappongono nel recente conflitto civile nello Yemen?

- A) nessuna delle altre risposte è corretta
- B) **Le forze degli Huthi fedeli all'ex presidente Ali Abdullah Saleh contro le forze leali al governo di Hadi**
- C) Si può considerare una guerra per procura che vede contrapposte la minoranza sunnita appoggiata dall'Arabia Saudita e la maggioranza Sciita appoggiata dalla Siria
- D) è un conflitto tribale senza nessuna implicazione di tipo ideologico o politico

#idQuesito: 4552
Materia: 05 - STORIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1675_STO_1010_2010_2019

41) Il Golfo di Botnia si incunea tra..

- A) Svezia e Estonia
- B) Danimarca e Norvegia
- C) Danimarca e Svezia
- D) **Svezia e Finlandia**

#idQuesito: 5033
Materia: 06 - GEOGRAFIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1204_GEO_1010_1010_2018

42) Quali attività comprende il settore primario dell'economia di un Paese?

- A) **Le attività immediatamente legate allo sfruttamento delle risorse naturali e delle materie prime**
- B) Le attività che trasformano le materie prime in prodotti finiti o semi lavorati
- C) I servizi per la collettività, come scuole, ospedali ecc..
- D) Le attività legate alla tecnologia informatica avanzata

#idQuesito: 5439
Materia: 06 - GEOGRAFIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1874_GEO_1010_2010_2018

43) Qual è la foce del fiume Tago?

- A) Oceano Indiano
- B) **Oceano Atlantico**
- C) Oceano Pacifico
- D) Mar Mediterraneo

#idQuesito: 4919
Materia: 06 - GEOGRAFIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 224_GEO_1010_1010_2018

44) Qual è la capitale del Galles?

- A) Snowdon
- B) **Cardiff**
- C) Newport
- D) Swansea

#idQuesito: 5314
Materia: 06 - GEOGRAFIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1682_GEO_1010_2010_2018

45) Dove si trova San Francisco?

- A) Kansas
- B) **California**
- C) Florida
- D) Colorado

#idQuesito: 5177
Materia: 06 - GEOGRAFIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1494_GEO_1010_2010_2018

46) Plutone e' anche chiamato :

- A) Pianeta Colorato
- B) Pianeta Brillante
- C) Pianeta Star
- D) **Pianeta Nano**

#idQuesito: 6036
Materia: 07 - SCIENZA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1631_SCI_1000_1000_2018

47) Dal terreno una pianta assorbe acqua e sali tramite:

- A) le foglie
- B) il seme
- C) **le radici**
- D) il frutto

#idQuesito: 5753
Materia: 07 - SCIENZA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 212_SCI_1000_1000_2018

48) Indicare quale tra i seguenti animali è un aracnide.

- A) Il lombrico
- B) **Il ragno**
- C) La tigre
- D) La trota

#idQuesito: 5594
Materia: 07 - SCIENZA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 50_SCI_1000_1000_2018

49) Nelle cellule dei peli quale proteina troviamo ?

- A) tiamina
- B) adenosina
- C) cheratina
- D) folina

#idQuesito: 6220
Materia: 07 - SCIENZA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1993_SCI_1000_1000_2018

50) Quale tra questi animali è un invertebrato?

- A) Lombrico
- B) Cavallo
- C) Cervo
- D) Zebra

#idQuesito: 5703
Materia: 07 - SCIENZA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 159_SCI_1000_2000_2018

51) "He hasn't got an umbrella. He'll get ...".

- A) light
- B) bathed
- C) rained
- D) wet

#idQuesito: 6849
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 861_ING_1110_2110_2019

52) Do you have ... sisters.

- A) a
- B) any
- C) some
- D) the

#idQuesito: 7020
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1495_ING_1110_1110_2019

53) I like going to work ... foot more than ... bus.

- A) on; by
- B) by; by
- C) with; by
- D) by; on

#idQuesito: 6776
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 669_ING_1110_1110_2019

54) He'll stay for another week if he ... some money.

- A) would earn
- B) will earn
- C) earned
- D) earns

#idQuesito: 6732
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 568_ING_1110_1110_2019

55) Il termine "crowded" significa:

- A) affollato
- B) corvo
- C) startup
- D) sfollato

#idQuesito: 7759
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2907_ING_1110_1110_2019

56) Il participio di "to write" è :

- A) written
- B) wrote
- C) writen
- D) writed

#idQuesito: 6792
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 690_ING_1110_1110_2019

57) Quale, tra le seguenti, è la traduzione di "entra":

- A) come come over
- B) enter
- C) come in
- D) entry

#idQuesito: 7038
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1524_ING_1110_1110_2019

58) If I worked flexitime, I would come to work

- A) more early
- B) earlier
- C) more earlier
- D) very earlier

#idQuesito: 6366
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 100_ING_1110_1110_2019

59) "They saw him ... in the street."

- A) to stand
- B) standing
- C) stand
- D) stood

#idQuesito: 6926
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1169_ING_1110_2110_2019

60) A comes ... B.

- A) after
- B) before
- C) with
- D) befour

#idQuesito: 7336
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2243_ING_1110_1110_2019

61) Risolvere la seguente espressione:

$$(-2/3 - 3/4) + (-1/2 + 1/3)$$

- A) -15
- B) +19/2
- C) -11/12
- D) **-19/12**

#idQuesito: 8126

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 533_ARI_1010_1010_2018

62) Dato il piano cartesiano, stabilire quale retta tra le seguenti è parallela all'asse delle y

- A) $y = 18 - x$
- B) $y = x - 22$
- C) **$x = 9$**
- D) $y + x + 17 = 0$

#idQuesito: 8200

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1174_ARI_1010_1010_2019

63) Date le rette di equazioni: $Y = 2 \cdot X + A$ $Y = 2 \cdot X - 3 - B$ con A e B numeri reali. Indicare quale delle seguenti affermazioni è corretta:

- A) sono entrambe parallele all'asse delle ordinate (Y)
- B) **sono parallele fra loro**
- C) sono entrambe perpendicolari all'asse delle ascisse (X)
- D) sono perpendicolari

#idQuesito: 8223

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1205_ARI_1010_1010_2019

64) $(6/3) + (10/4) =$

- A) 4/5
- B) **9/2**
- C) 5/1
- D) -1/2

#idQuesito: 7976

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 212_ARI_1010_1010_2018

65) Calcolare il valore di x nell'equazione

$$10x - 4 = 2x + 8$$

- A) - 3/2
- B) 96
- C) **3/2**
- D) -96

#idQuesito: 8333

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 183_ALG_1110_1110_2018

66) calcolare il valore di x nell'espressione letterale:

$$x = -7a - 9b + c.$$

$$\text{per } a = -6; b = -7; c = 13$$

- A) 173
- B) 229
- C) **118**
- D) 40

#idQuesito: 8301

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 128_ALG_1110_1110_2018

67) L'espressione $(3b^2)^2$ è uguale a:

- A) $-9b^2$
- B) $9b^6$
- C) $8a$
- D) **$9b^4$**

#idQuesito: 8286

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 111_ALG_1110_1110_2018

68) Calcola la misura dell'altezza di un triangolo equilatero che ha il lato di 14 cm.

- A) 14,2 cm
- B) 10,64 cm
- C) 22,336 cm
- D) **12,124 cm**

#idQuesito: 8749

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 245_GMT_1110_1110_2018

69) Il volume di un cono è $100\pi \text{ cm}^3$ e il raggio di base è lungo 5 cm. Calcolare l'area della superficie laterale del cono.

- A) $26\pi \text{ cm}^2$
- B) $70\pi \text{ cm}^2$
- C) **$65\pi \text{ cm}^2$**
- D) $56\pi \text{ cm}^2$

#idQuesito: 8866

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 524_GMT_1110_2110_2018

70) Un rombo è circoscritto a una circonferenza. Le diagonali del rombo misurano 24 cm e 32 cm. Calcolare la misura del raggio della circonferenza e la sua lunghezza.

- A) 19,2 cm; $9,6\pi \text{ cm}$
- B) **9,6 cm; $19,2\pi \text{ cm}$**
- C) 9,6 cm; $9,6\pi \text{ cm}$
- D) 9,6 cm; 19,2 cm

#idQuesito: 8611

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 28_GMT_1110_2110_2018

71) Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Appuntamento - Convegno - Foglio - Abboccamento".

- A) Appuntamento
- B) Convegno
- C) Abboccamento
- D) **Foglio**

#idQuesito: 9148

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 207_AVB_1010_1010_2019

72) Trova la lettera/sillaba che completa le seguenti parole

Mare
No
Ccia
Mendo
Cento
Gua

- A) Co
B) Tre
C) A
D) Ri

#idQuesito: 9272
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 331_AVB_1010_1010_2020

73) Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "metodico : sistematico = X : Y"

- A) X = pianura; Y = piatto
B) X = chiuso; Y = serrato
C) X = preciso; Y = complessivo
D) X = ulna; Y = radio

#idQuesito: 9169
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 228_AVB_1010_1010_2019

74) Trova l'intruso nella seguente lista

Giocare
Guidare
Addomesticare
Massaggiare
Lavorare
Gioire

- A) Lavorare
B) Addomesticare
C) Gioire
D) Giocare

#idQuesito: 9253
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 312_AVB_1010_1010_2020

75) Trova l'intruso nella seguente lista

Eufrate
Kilimangiaro
K2
Everest
Gran Sasso
Cho Oyu

- A) Eufrate
B) K2
C) Gran Sasso
D) Everest

#idQuesito: 9246
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 305_AVB_1010_1010_2020

76) Completa la serie con la lettera mancante

T R P N ...

- A) M
- B) O
- C) S
- D) L

#idQuesito: 9413

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 95_AAN_1010_2020_2018

77) Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative

... D U V E G

- A) E
- B) H
- C) L
- D) N

#idQuesito: 9482

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 164_AAN_1010_1010_2018

78) Completa la serie con la lettera mancante

Z S ... I E

- A) T
- B) Q
- C) L
- D) R

#idQuesito: 9523

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 205_AAN_1010_1010_2018

79) Completare correttamente la serie numerica:

39 – 13 – 3 / 342 – 19 – ...?

- A) 21
- B) 18
- C) 19
- D) 17

#idQuesito: 9585

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 267_AAN_1010_1010_2019

80) Completa la serie con il numero mancante

73 ... 129 157

- A) 78
- B) 101
- C) 75
- D) 120

#idQuesito: 9343

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 25_AAN_1010_3030_2018

81) Una bicicletta percorre un tragitto di 8523 m, considerando che il raggio della ruota è pari a 27 cm, quanti giri compirà la ruota?

- A) 5438
- B) 5028
- C) 6128
- D) 5568

#idQuesito: 9995

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 349_LGM_1010_2020_2020

82) Due cilindri di uguale massa, uno cavo e l'altro pieno, partono da fermi dalla cima di un piano inclinato, rotolando giù. Quale dei due cilindri raggiunge per primo il traguardo posto al termine del piano inclinato?

- A) Quello pieno
- B) Quello cavo
- C) Impiegano lo stesso tempo
- D) Non è possibile stabilire il dato.

#idQuesito: 9807
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 152_LGM_1010_2020_2018

83) Se si prende un foglio di carta lo si ripiega a metà tre volte e infine lo si apre, in quanti riquadri risulterà diviso?

- A) 4
- B) 8
- C) 3
- D) 6

#idQuesito: 9939
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 293_LGM_1010_1010_2019

84) Quale tra le seguenti è la successione corretta:

- A) 22-24-25-28
- B) 20-25-31-35
- C) 23-26-29-33
- D) 21-24-27-30

#idQuesito: 9895
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 248_LGM_1010_1010_2019

85) Immaginare una sequenza di 15 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 15, come gireranno le ruote 1, 7 e 10 rispetto alla ruota 4 che gira in senso orario ?

- A) Tutte nello stesso senso
- B) La 10 nello stesso senso, la 1 e la 7 nel senso inverso
- C) Tutte in senso inverso
- D) La 10 e la 7 nello stesso senso, la 1 nel senso inverso

#idQuesito: 9768
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 67_LGM_1010_2020_2018

86) Nella ditta di idraulica Verdi tutti i dipendenti sono esperti in tubature, inoltre tutti i dipendenti sono giovani ragazzi quindi sappiamo che..

- A) sicuramente alcuni giovani ragazzi non sono esperti in tubature
- B) sicuramente alcuni giovani ragazzi sono esperti in tubature
- C) nessun giovane ragazzo è esperto in tubature
- D) la ditta idraulica Verdi non assume giovani ragazzi

#idQuesito: 10246
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 221_DED_1110_1110_2018

87) Considerando come riferimento un orologio analogico, trova l'orario che non segue la logica:

- A) sette e cinque
- B) due e cinque
- C) quattro e cinquanta
- D) tre e quarantacinque

#idQuesito: 10364
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 342_DED_1110_2220_2018

88) 4 speleologi hanno aria per 12 ore. Se gli speleologi fossero 3, quante ore durerebbe l'aria?

- A) 2
- B) **16**
- C) 9
- D) 14

#idQuesito: 10529

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 510_DED_1110_1110_2018

89) Completare la seguente serie di numeri: 42 35 28 21 14 7...

- A) 1
- B) 16
- C) **0**
- D) 40

#idQuesito: 10459

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 437_DED_1110_1110_2018

90) Individuare quale delle opzioni proposte completa coerentemente la seguente serie: 1 2 4 5 10 11 ? 23

- A) **22**
- B) 21
- C) 17
- D) 20

#idQuesito: 11766

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1756_DED_1110_1110_2018

91) In quale sequenza di lettere le "P" sono di pari numero delle "L"?

- A) PASEBERTLLSXC�BNQALO
- B) LAHDBCNELRICNXIWOEHPZ
- C) **DLPRTYGHVNSKPLXLXPCVN**
- D) LARTYCBJPPOEUCBNDLER

#idQuesito: 12010

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 21_SPZ_1010_1010_2020_2018

92) Se "armonia" vale "a a i o" allora "radioascoltatore" vale:

- A) "a a e e i o o o"
- B) "a a a e i o i o"
- C) **"a a a e i o o o"**
- D) "a a a e i i o o"

#idQuesito: 12131

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 142_SPZ_1010_1010_2018

93) La successione "RTUDNNDHWPEX" è uguale a

- A) RTUDNNDHUPEX
- B) RTUDNNDLWPEX
- C) RTUDPNDHWPEX
- D) **RTUDNNDHWPEX**

#idQuesito: 12143

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 154_SPZ_1010_1010_2020_2018

94) Si attribuiscono i seguenti codici di identificazione: D=5, P=2, R=4, L=3. Individuare quale sequenza di lettere corrisponde al numero più grande:

- A) DPPRLDLP
B) **DPLRLDLP**
C) DPLPRLPP
D) LDPPPLPR

#idQuesito: 12240
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 251_SPZ_1010_1010_2019

95) Individuare quale, tra le alternative di fianco riportate, è identica alla seguente sequenza:
Y0YYY0Y0Y0Y0YYY00Y0YY0

- A) Y0YYYY0Y0Y0Y0YYY00Y0YY0
B) Y0YYYY0Y0Y0Y00YY00Y0YY0:
C) Y0YY00Y0Y0Y0YYY00Y00Y0
D) Y0YYYY0Y0YYY0YYY00Y0YY0

#idQuesito: 12109
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 120_SPZ_1010_1010_2018

96) Un gruppo di 64 scout si accampa in alta montagna. Se $\frac{1}{8}$ degli scout fa il turno di guardia, quanti saranno in totale gli scout accampati nelle tende?

- A) 52
B) **56**
C) 48
D) 59

#idQuesito: 12574
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 275_ADT_1010_1010_2019

97) La vendita di una batteria di pentole messa in vendita in tv è pari a 457€. Sapendo che le commissioni da corrispondere all'emittente televisiva sono pari al 5%, qual è il ricavo effettivo?

- A) 260 €
B) 460 €
C) **434,15 €**
D) 325 €

#idQuesito: 12368
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 45_ADT_1010_2020_2018

98) Individuare i valori corrispondenti se:

ZUCCHINA = 21-19-3-3-8-9-12-1

PATATA = 14-1-18-1-18-1

allora

CAROTA =

- A) 5-3-18-15-20-3
B) 2-0-15-12-17-1
C) 4-2-17-14-19-2
D) **3-1-16-13-18-1**

#idQuesito: 12402
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 84 ADT 1010 1010 2018

99) Sabrina e Marzia impiegano 30 giorni per disegnare 175 vestiti per una collezione che deve andare in produzione. Quanto avrebbero impiegato se fossero state in 5?

- A) 9 giorni
- B) **12 giorni**
- C) 17 giorni
- D) 14 giorni

#idQuesito: 12370
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 47_ADT_1010_2020_2018

100) Marco martedì mangia il doppio delle mele che mangia mercoledì, giorno in cui ne mangia 3 in più di venerdì e 2 in meno di sabato. Se sabato mangia 8 caramelle, quante ne mangia venerdì?

- A) **3**
- B) 12
- C) 6
- D) 15

#idQuesito: 12590
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 291_ADT_1010_1010_2019

QUESITI DI RISERVA

101) Completare con le forme verbali appropriate la frase "... possibile che Filippo ieri ti"

- A) Era - abbia telefonato
- B) Sarà – telefona
- C) Sarebbe - telefoni
- D) **È - abbia telefonato**

#idQuesito: 319
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 437_ITA_1110_2110_2018

102) Quali fra questi è un pronome indefinito?

- A) **Ciascheduno**
- B) Proprio
- C) Cotesto
- D) Codesto

#idQuesito: 1149
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2616_ITA_1110_1110_2018

103) Nella frase "Fa' il bravo", la presenza dell'imperativo:

- A) presenta un fatto legato a una qualche condizione
- B) presenta un fatto in modo reale e obiettivo
- C) indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità
- D) **esprime un ordine o una preghiera**

#idQuesito: 1101
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2541_ITA_1110_1110_2018

104) Tra i seguenti nomi c'è un "intruso". Qual è?

- A) pallavolo
- B) calcio
- C) **nuoto**
- D) pallanuoto

#idQuesito: 1084
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2509_ITA_1110_1110_2018

105) Da chi è elaborato il Regolamento degli studenti?

- A) **Dalle singole Scuole, in rispetto delle regole generali**
- B) Dal preside
- C) Dalle singole Scuole in totale autonomia
- D) Dal Consiglio di classe

#idQuesito: 2068
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1183_CCT_1010_1010_2018

106) Quale tra le seguenti affermazioni è quella corretta in merito a quando stabilito nell'art.1350 del D.Lgs. N. 66/2010 e aa.vv.(Codice dell'Ordinamento Militare)?

- A) Le disposizioni in materia di disciplina militare, non si applicano nei confronti dei militari che svolgono attività di servizio
- B) Le disposizioni in materia di disciplina militare, non si applicano nei confronti dei militari che si qualificano, in relazione ai compiti di servizio, come militari
- C) **Le disposizioni in materia di disciplina militare, si applicano tra l'altro nei confronti dei militari che indossano l'uniforme**
- D) Le disposizioni in materia di disciplina militare, si applicano solo ed esclusivamente nei confronti dei militari che indossano l'uniforme

#idQuesito: 3184
Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 4162_COM_111110010_3

107) Come deve comportarsi un superiore che intende impartire un ordine a un militare non direttamente dipendente?

- A) Deve effettuare un login nel sito della difesa
- B) **Deve rivolgersi all'autorità da cui questi dipende**
- C) Deve rivolgersi tramite lettera protocollata all'autorità di base
- D) Deve rivolgersi ufficialmente ai familiari

#idQuesito: 3913
Materia: 04 - TESTO UNICO DELLE DISPOSIZIONI REGOLAMENTARI IN MATERIA DI ORDINAMENTO MILITARE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 7072_TUOM_111110010_1

108) In quali anni avvenne la Guerra d'indipendenza Angolana?

- A) 1950-1953
- B) 1960-1962
- C) 1980-1984
- D) **1961-1974**

#idQuesito: 4535
Materia: 05 - STORIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1655_STO_1010_1010_2019

109) La tundra..

- A) è uno dei principali biomi terrestri, formato da foreste di conifere che ricoprono quasi totalmente le regioni sub-artiche boreali dell'Eurasia e dell'America
- B) è un bioma terrestre caratteristico delle regioni a clima continentale con inverni freddi ed estati calde
- C) è un bioma terrestre per lo più tropicale e sub-tropicale
- D) **è un bioma proprio delle regioni sub-polari**

#idQuesito: 5345
Materia: 06 - GEOGRAFIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1720_GEO_1010_1010_2018

110) Rita Levi Montalcini ha meritato il premio Nobel per la Medicina per quale grande scoperta?

- A) Un nuovo farmaco per la cura dei tumori cerebrali
- B) Le basi genetiche dell'Alzheimer
- C) L'apparecchio di risonanza magnetica nucleare
- D) **Il fattore della crescita delle cellule nervose**

#idQuesito: 5735

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 191_SCI_1000_2000_2018

111) ... we arrive home, we will eat.

- A) Maybe
- B) How
- C) **When**
- D) If

#idQuesito: 7221

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1905_ING_1110_1110_2019

112) I am

- A) 23 years
- B) 23 years young
- C) 23 year old
- D) **23 years old**

#idQuesito: 7090

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1693_ING_1110_1110_2019

113) Trovare la soluzione della seguente addizione frazionaria:

$$+ \frac{1}{4} - \frac{2}{5} - \frac{1}{10} - \frac{1}{8} + 1$$

- A) $+\frac{5}{4}$
- B) $+\frac{5}{10}$
- C) **$+\frac{5}{8}$**
- D) $-\frac{1}{9}$

#idQuesito: 8069

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 456_ARI_1010_2010_2018

114) Calcola il valore della seguente espressione

$$9 \times 10 - 5 \times 4 \times 2 - 36 : 12 \times 2 \times 5 + 52 : 4 - 21 : 7 =$$

- A) 44
- B) **30**
- C) 20
- D) 6

#idQuesito: 7969

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 153_ARI_1010_3020_2018

115) Calcolare il valore di x nell'equazione

$$5x - 10 = 10x + 9$$

- A) **$-\frac{19}{5}$**
- B) $\frac{19}{5}$
- C) -95
- D) 95

#idQuesito: 8341

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 210_ALG_1110_1110_2018

116) Risolvere la seguente espressione:

$$(1/3a-2/5b)(1/5b+2/3a)+(a+2b)(a-b)$$

- A) $-11/9a^2-52/25b^2+4/5ab$
- B) $-11/9a^2+52/25b^2+4/5ab$
- C) $11/9a^2+52/25b^2+4/5ab$
- D) $11/9a^2-52/25b^2+4/5ab$

#idQuesito: 8482

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 519_ALG_1110_2110_2018

117) L'area della base di un cilindro è $196\pi \text{ cm}^2$ e l'altezza è congruente a $5/2$ del raggio di base. Calcolare l'area della superficie totale del cilindro.

- A) $1470\pi \text{ cm}^2$
- B) $372\pi \text{ cm}^2$
- C) $1200\pi \text{ cm}^2$
- D) $1372\pi \text{ cm}^2$

#idQuesito: 8825

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 481_GMT_1110_2110_2018

118) A quanto corrisponde la circonferenza di un cerchio di raggio 9 cm?

- A) $9\pi \text{ cm}$
- B) $27\pi \text{ cm}$
- C) $81\pi \text{ cm}$
- D) $18\pi \text{ cm}$

#idQuesito: 8777

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 287_GMT_1110_2110_2018

119) Trova l'intruso nella seguente lista

Chiamare
Bollire
Inseguire
Applaudire
Sentire
Sfuggire

- A) Chiamare
- B) Inseguire
- C) Bollire
- D) Sfuggire

#idQuesito: 8950

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 9_AVB_1010_1010_2018

120) Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare

a) Erte b) Marasteso c) Lotte d) Broli

- A) Erte
- B) Broli
- C) Lotte
- D) Marasteso

#idQuesito: 9001

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 60_AVB_1010_2020_2018

121) Osserva il blocco di numeri e individua quello mancante

62 68 75 83 92
26 32 39 47 56
71 77 84 92 ...

- A) **101**
- B) 103
- C) 95
- D) 97

#idQuesito: 9455

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 137_AAN_1010_1010_2018

122) Completa la serie con la lettera mancante

B E H M...

- A) S
- B) **P**
- C) T
- D) N

#idQuesito: 9423

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 105_AAN_1010_2020_2018

123) Immaginiamo un sistema di ruote dentate libere di ruotare attorno a un perno fisso, che siano numerate da sinistra a destra come segue: **A -B -C- D -E -F-G-H**. Se la ruota dentata D gira in senso antiorario, in quale senso gira la ruota dentata G?

- A) Nello stesso senso della ruota dentata D.
- B) **In senso inverso rispetto alla ruota dentata B.**
- C) In senso antiorario.
- D) Nello stesso senso della ruota H.

#idQuesito: 9802

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 143_LGM_1010_2020_2018

124) Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra numericamente da 1 a 10, quale sarà il verso di rotazione della ruota 7 se la ruota 2 gira in senso anti-orario?

- A) stesso senso della ruota 6
- B) stesso senso della ruota 10
- C) senso inverso della ruota 3
- D) **senso inverso della ruota 4**

#idQuesito: 9754

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 53_LGM_1010_2020_2018

125) Completare la serie: **9s1s3t 3t5u7u 7v9v1z 1z3a5a 5b7b9c ...**

- A) 9c1c3d
- B) 1c3c5d
- C) **9c1d3d**
- D) 1c3d5d

#idQuesito: 10600

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 581_DED_1110_1110_2018

126) Individuare il numero che segue logicamente: **100, 95, 85, 70, 50:**

- A) 15
- B) **25**
- C) 20
- D) 35

#idQuesito: 10400

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 378_DED_1110_1110_2018

127) Se "DIGIUNARE" corrisponde a "318174560" allora "INDUGERAI" corrisponde a:

- A) "413789615"
- B) **"143780651"**
- C) "143870651"
- D) "143780561"

#idQuesito: 12017

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 28_SPZ_1010_1010_2018

128) Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?

- A) "xhhYgHiOpLmNgBjGbGdV"
- B) "LpRtGbhTnLpOaRtBmaFhbj"
- C) "jUhUhuhklPvfwgTreDVebj"
- D) **"cDfVtYnHmTcAeCpM"**

#idQuesito: 12061

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 72_SPZ_1010_2020_2018

129) Quali delle seguenti opzioni condivide lo stesso campo semantico della parola "libro":

- A) Bottiglia
- B) Ramo
- C) **Carta**
- D) Ombrello

#idQuesito: 12456

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 156_ADT_1010_1010_2018

130) Individuare l'opzione da scartare fra:

Maurizio Costanzo
Claudio Bisio
Rita Dalla Chiesa
Teo Mammucari

- A) Claudio Bisio
- B) Teo Mammucari
- C) **Rita Dalla Chiesa**
- D) Maurizio Costanzo

#idQuesito: 12450

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 150_ADT_1010_1010_2018
