

1) Nella frase "L'ho saputo tramite tua zia" quale tipo di complemento troviamo tra i seguenti?

- A) Modo
- B) Fine
- C) Compagnia
- D) Mezzo

#idQuesito: 1393

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2916_ITA_1110_1110_2018

2) I nomi maschili e femminili che al singolare terminano in -ca o in -ga, in genere formano il plurale con la desinenza...

- A) restano invariati al plurale
- B) -chi, -ghi o -che, -ghe
- C) -ci, -ge
- D) -cie, -gie

#idQuesito: 410

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 674_ITA_1110_2110_2018

3) Indicare il significato di "che" nella frase "Giuseppe e Valentina, che verranno in vacanza con noi, sono delle persone molto divertenti."

- A) le quali
- B) ai quali
- C) la quale
- D) i quali

#idQuesito: 517

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 934_ITA_1110_1110_2018

4) Nella frase "diglielo a Giovanni di non fare tardi ", "diglielo": ?

- A) Dovrebbe essere sostituito con "Dì"
- B) Dillo
- C) è giusto così
- D) Diccelo

#idQuesito: 950

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2294_ITA_1110_1110_2018

5) A quale tipo di nome si riferisce la definizione: "Presenta la stessa forma per il singolare e il plurale"?

- A) composto
- B) primitivo
- C) derivato
- D) invariabile

#idQuesito: 1172

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2661_ITA_1110_1110_2018

6) A quale termine corrisponde la seguente definizione: "L'ufficio al quale si richiede la carta di identità"?

- A) municipio
- B) anagrafe
- C) comune
- D) urbanistica

#idQuesito: 1226

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2731_ITA_1110_1110_2018

7) Indicare tra i seguenti il nome difettivo:

- A) guanto
- B) **nozze**
- C) quaderno
- D) albero

#idQuesito: 493

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 906_ITA_1110_1110_2018

8) Sostituire l'aggettivo "leggero" con uno più appropriato nella frase "Dal buio si levò la voce leggera della nonna".

- A) frugale
- B) limpida
- C) veloce
- D) **flebile**

#idQuesito: 397

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 571_ITA_1110_3220_2018

9) Si individui il linguaggio più appropriato per trasmettere il messaggio nella seguente situazione comunicativa: spiegare come si prepara l'arrosto di maiale

- A) gestuale
- B) **verbale**
- C) Iconico-visivo
- D) sonoro

#idQuesito: 1286

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2798_ITA_1110_2110_2018

10) Il soggetto presente nella frase: " Secondo le previsioni, domani piovierà" è:

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

#idQuesito: 1234

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2740_ITA_1110_1110_2018

11) Quali sono gli avverbi che esprimono atteggiamenti negativi?

- A) **Nemmeno, neppure, nulla**
- B) davvero, indubbiamente, già
- C) Assai, poco, nemmeno
- D) Forse, probabilmente, chissà

#idQuesito: 1032

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2423_ITA_1110_1110_2018

12) Da cosa sono formati gli aggettivi composti?

- A) Da un verbo e un prefisso
- B) Da un prefisso e un aggettivo
- C) Da un verbo e un suffisso
- D) **Da due aggettivi**

#idQuesito: 889

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2195_ITA_1110_1110_2018

13) In quale delle seguenti proposizioni il 'che' è pronome relativo?

- A) Che hai detto?
- B) L'operaio che lavora qui è molto in gamba
- C) Io dico che sei un genio.
- D) Che paura!

#idQuesito: 584

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1219_ITA_1110_2110_2018

14) Quale delle seguenti definizioni non appartiene alla classificazione delle proposizioni coordinate?

- A) Concessive
- B) Copulative
- C) Disgiuntive
- D) Avversative

#idQuesito: 1466

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 4127_ITA_1110_3110_2018

15) Inserire le particelle pronominali nella frase "Di questi argomenti non ... importa nulla".

- A) me ne
- B) se ne
- C) mi
- D) ne

#idQuesito: 398

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 574_ITA_1110_2110_2018

16) Nella frase: "O inizi a impegnarti nello studio o ti mando a lavorare" quale tipo di pronome troviamo?

- A) pronome dimostrativo
- B) pronome riflessivo
- C) pronome esclamativo
- D) pronome personale complemento

#idQuesito: 1186

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2688_ITA_1110_1110_2018

17) Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...

- A) famigerato
- B) popolare
- C) ignoto
- D) noto

#idQuesito: 429

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 811_ITA_1110_1110_2018

18) Questo, che tipo di aggettivo è?

- A) Dimostrativo
- B) Possessivo
- C) Indefinito
- D) Esclamativo

#idQuesito: 910

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2228_ITA_1110_1110_2018

19) Qual è la frase sbagliata?

- A) La lepre si nasconderà dietro la siepe
- B) La lepre può nascondere nella siepe
- C) La lepre si nascose dietro la siepe
- D) La lepre ama nascondersi dietro la siepe

#idQuesito: 1122

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2574_ITA_1110_1110_2018

20) A cosa si fa riferimento quando si utilizza il termine "ossimoro"?

- A) Un modo di dire straniero
- B) Una figura retorica
- C) Un frutto selvatico
- D) Caratteri dell'alfabeto arabo

#idQuesito: 1599

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 5696_ITA_1110_3110_2019

21) Quale gruppo politico ha il maggior numero di seggi al Parlamento europeo dopo le elezioni del maggio 2014?

- A) S&D (Gruppo dell'Alleanza Progressista di Socialisti e Democratici al Parlamento Europeo)
- B) ALDE (Gruppo dell'Alleanza dei Democratici e dei Liberali per l'Europa)
- C) ECR (Conservatori e Riformisti Europei)
- D) PPE (Gruppo del Partito Popolare Europeo)

#idQuesito: 1756

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 321_CCT_1010_1010_2018

22) Il parere del Consiglio di Stato, fatti salvi i termini più brevi previsti per legge, deve essere reso...

- A) entro quarantacinque giorni dal ricevimento della richiesta
- B) entro sessanta giorni dal ricevimento della richiesta
- C) entro trenta giorni dal ricevimento della richiesta
- D) entro dieci giorni dal ricevimento della richiesta

#idQuesito: 1807

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 375_CCT_1010_1010_2018

23) Le rive, i rivi, i fossati fanno parte del:

- A) demanio idrico
- B) demanio marittimo
- C) demanio militare
- D) demanio accidentale

#idQuesito: 2210

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1828_CCT_1010_1010_2018

24) Che legame giuridico lega un soggetto e suo nonno naturale?

- A) Una parentela di secondo grado
- B) Una parentela di terzo grado
- C) Un'affinità di terzo grado
- D) Un'affinità di primo grado

#idQuesito: 2132

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1743_CCT_1010_1010_2018

25) Le diverse commissioni parlamentari permanenti si distinguono:

- A) per essere membri della maggioranza o dell'opposizione
- B) per età
- C) **per materia**
- D) per partito politico

#idQuesito: 1639

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 56_CCT_1010_1010_2018

26) Ai sensi del D.lgs. n. 66/2010 art.628 al grado di generale di divisione (categoria ufficiali) per l'Esercito corrisponde il grado di:

- A) **tenente generale**
- B) brigadiere generale
- C) colonnello
- D) maggiore generale

#idQuesito: 2400

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 452_COM_111110010_1

27) Il richiamo costituisce una sanzione disciplinare di stato?

- A) **No.**
- B) No, solo la cessazione dalla ferma o dalla rafferma per grave mancanza disciplinare o grave inadempienza ai doveri del militare costituisce una sanzione disciplinare di stato.
- C) No, solo la sospensione disciplinare dalle funzioni del grado per un periodo da uno a dodici mesi costituisce una sanzione disciplinare di stato.
- D) No, solo la perdita del grado per rimozione costituisce una sanzione disciplinare di stato.

#idQuesito: 2480

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1474_COM_111110011_1

28) Secondo il dettato dell'art. 1351 del C.O.M., tra le seguenti alternative, salvo diverse disposizioni, quando è obbligatorio l'uso dell'abito civile?

- A) Durante la libera uscita
- B) Durante le licenze o i permessi
- C) **Mai**
- D) Sempre

#idQuesito: 2769

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2759_COM_111110010_1

29) Secondo l'art. 1389 del C.O.M., nelle circostanze indicate dalla lettera b), per quali motivi il Ministro della difesa può ordinare la convocazione di una diversa commissione di disciplina ai sensi dell'art. 1387?

- A) **Per gravi ragioni di opportunità**
- B) Quando vi sia una richiesta formale da parte del difensore del giudicando
- C) Per ragioni umanitarie
- D) Quando vi sia una richiesta formale da parte del superiore diretto del giudicando

#idQuesito: 2802

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2896_COM_111110011_3

30) Al primo caporal maggiore può essere attribuita la qualifica speciale?

- A) Sì.
- B) No, tra i graduati la qualifica speciale può essere attribuita solo al caporal maggiore scelto, o gradi corrispondenti.
- C) No, tra i graduati la qualifica speciale può essere attribuita solo al caporal maggiore capo, o gradi corrispondenti.
- D) **No, tra i graduati la qualifica speciale può essere attribuita solo al caporal maggiore capo scelto, o gradi corrispondenti.**

#idQuesito: 2422

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 483_COM_111110010_2

31) Quando, il COCER può essere chiamato ad esaminare istanze di un COIR?

- A) Quando non è importante risolvere il problema.
- B) Se il problema è stato risolto.
- C) Se l'istanza è stata inoltrata in modo errato.
- D) **Quando tali istanze non hanno trovato soluzione o rivestono grande interesse.**

#idQuesito: 3653

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3785_TUOM_111110010_1

32) A quale qualifica degli appartenenti alle Forze di polizia a ordinamento civile corrisponde il grado di sergente maggiore e corrispondenti?

- A) Sovrintendente capo e corrispondenti.
- B) Vice questore e corrispondenti.
- C) Assistente e corrispondenti.
- D) **Sovrintendente e corrispondenti.**

#idQuesito: 3245

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 526_TUOM_111110010_1

33) A quale grado corrisponde tra i seguenti quello di caporal maggiore capo?

- A) Sottocapo di 3^a classe per la Marina militare; aviere capo per l'Aeronautica militare; carabiniere; finanziere.
- B) Sottocapo di 2^a classe per la Marina militare; primo aviere scelto per l'Aeronautica militare; carabiniere scelto; finanziere scelto.
- C) **Sottocapo di 1^a classe per la Marina militare; primo aviere capo per l'Aeronautica militare; appuntato per l'Arma dei carabinieri e il Corpo della Guardia di finanza.**
- D) Sottocapo di 1^a classe scelto per la Marina militare; primo aviere capo scelto per l'Aeronautica militare; appuntato scelto per l'Arma dei carabinieri e il Corpo della Guardia di finanza.

#idQuesito: 3218

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 487_TUOM_111110010_1

34) A norma dell'art. 736 del T.U.O.M. l'ufficiale o il sottufficiale destinato a un comando, unità o servizio...

- A) **è presentato ai propri dipendenti dal superiore diretto**
- B) deve informare, appena possibile, il proprio superiore diretto
- C) può effettuare le previste visite di dovere e di cortesia dandosi un calendario di sua iniziativa
- D) deve essere perfettamente a conoscenza delle procedure tradizionali

#idQuesito: 3526

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3243_TUOM_111110010_1

35) A quale qualifica degli appartenenti alle Forze di polizia a ordinamento civile corrisponde il grado di sottotenente e corrispondenti?

- A) Commissario e corrispondenti.
- B) Ispettore capo e corrispondenti.
- C) Dirigente superiore e corrispondenti.
- D) **Vice commissario e corrispondenti.**

#idQuesito: 3239

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 519_TUOM_111110010_1

36) Si colloca cronologicamente tra l'entrata in vigore della Costituzione italiana e l'avvio, in Russia, del processo di destalinizzazione...

- A) la Conferenza di Yalta
- B) **la sconfitta francese a Dien Bien Phu**
- C) la guerra civile spagnola
- D) la formazione del primo governo Craxi

#idQuesito: 4281

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 502_STO_1010_3020_2018

37) Quali furono le conseguenze del conflitto in Kosovo per la popolazione di origine Serba?

- A) nessuna conseguenza cruenta ha interessato la popolazione Kosovara di origine Serba
- B) La popolazione Kosovara di origine Serba ha costituito un'organizzazione paramilitare alla fine del conflitto ed è tutt'ora militarmente attiva
- C) nessuna dal momento che le tensioni nella regione non sono mai sfociate in un vero e proprio conflitto armato
- D) **La popolazione Kosovara di origine Serba è stata oggetto di rappresaglie e omicidi nonché costretta all'esodo**

#idQuesito: 4440
Materia: 05 - STORIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1540_STO_1010_2010_2019

38) Il rapido sviluppo del Califfato coincise con il declino:

- A) **della dinastia Sasanide in Persia**
- B) dell'Impero Romano d'Occidente
- C) del Sacro Romano Impero Germanico
- D) del Cristianesimo

#idQuesito: 4772
Materia: 05 - STORIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 3184_STO_1110_3110_2019

39) Quale tra le seguenti regioni italiane fu coinvolta nel disastroso terremoto del 1980 ?

- A) **Basilicata**
- B) Toscana
- C) Sicilia
- D) Puglia

#idQuesito: 4727
Materia: 05 - STORIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1882_STO_1010_1010_2019

40) Con riferimento ai fatti di sangue degli anni di piombo, chi fu Sergio Ramelli?

- A) **Un giovane studente militante del Fronte della Gioventù ucciso a Milano**
- B) Un agente di polizia ucciso a Milano durante un corteo del M.S.I
- C) Un giovane studente militante della Federazione italiana giovani comunisti ucciso a Milano
- D) nessuna delle altre risposte è corretta

#idQuesito: 4650
Materia: 05 - STORIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1792_STO_1010_2010_2019

41) Se sto percorrendo l'alzaia, dove mi trovo?

- A) Su una scogliera a picco sul mare
- B) **Sulla strada che corre lungo l'argine di un fiume**
- C) Su una strada di alta montagna
- D) Sul percorso che attraversa i campi coltivati

#idQuesito: 5403
Materia: 06 - GEOGRAFIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1836_GEO_1010_1010_2018

42) Se sto visitando il Parco del Tassili, famoso per i ritrovamenti di arte rupestre, mi trovo..

- A) in Egitto
- B) in Marocco
- C) **in Algeria**
- D) in Libia

#idQuesito: 5096
Materia: 06 - GEOGRAFIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1393_GEO_1010_1010_2018

43) Il deserto del Thar si trova..

- A) in India
- B) in Africa
- C) in Cina
- D) in Australia

#idQuesito: 5075

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1348_GEO_1010_2010_2018

44) Quale tra le seguenti città, non è austriaca?

- A) Francoforte
- B) Linz
- C) Zurigo
- D) Salisburgo

#idQuesito: 5293

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1659_GEO_1010_1010_2018

45) Dove ha inizio la Pianura Padana?

- A) Nell'area meridionale del Piemonte
- B) Nell'area settentrionale del Piemonte
- C) Nell'area orientale della regione Piemonte
- D) Nell'area orientale della Lombardia

#idQuesito: 5371

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1800_GEO_1010_1010_2018

46) Il danno a carico delle fibre muscolari viene classificato in :

- A) 2 stadi
- B) 4 stadi
- C) 5 stadi
- D) 3 stadi

#idQuesito: 6140

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1800_SCI_1000_1000_2018

47) Un'automobile americana segna sul tachimetro 163 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa:

- A) 101 Km/h
- B) 302 Km/h
- C) 88 Km/h
- D) 262 Km/h

#idQuesito: 5903

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 531_SCI_1000_2000_2018

48) Quali tra i seguenti non fa parte dello scheletro umano?

- A) Lingua
- B) Nessuna delle altre risposte è corretta
- C) Rotula
- D) Carpo

#idQuesito: 5636

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 92_SCI_1000_1000_2018

49) Quale tra i seguenti è il pianeta più piccolo?

- A) Saturno
- B) Terra
- C) Giove
- D) **Mercurio**

#idQuesito: 5762

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 221_SCI_1000_2000_2018

50) Le galassie hanno :

- A) **Forme, dimensioni e masse diverse tra loro**
- B) Forme e dimensioni diverse, masse uguali
- C) Forme, dimensioni e masse uguali tra loro
- D) Forme e dimensioni uguali, masse diverse

#idQuesito: 6032

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1623_SCI_1000_1000_2018

51) Al suono del campanello, come si risponde?

- A) Who is?
- B) Whose it?
- C) Whose?
- D) **Who is it?**

#idQuesito: 7059

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1553_ING_1110_1110_2019

52) It's better ... sure than sorry.

- A) being
- B) get
- C) be
- D) **to be**

#idQuesito: 6782

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 680_ING_1110_1110_2019

53) In inglese "speak" significa :

- A) tagliare
- B) **parlare**
- C) seminare
- D) accelerare

#idQuesito: 6772

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 622_ING_1110_2110_2019

54) The bar is ... the shopping center.

- A) **in**
- B) at
- C) to
- D) on

#idQuesito: 7370

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2346_ING_1110_2110_2019

55) Il contrario di "fast" è :

- A) soft
- B) bottom
- C) ugly
- D) **slow**

#idQuesito: 6847

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 855_ING_1110_2110_2019

56) Il termine "die" significa:

- A) colorare
- B) tingere
- C) ferire
- D) **morire**

#idQuesito: 7665

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2791_ING_1110_2110_2019

57) Albert Einstein was ... person.

- A) intelligent
- B) the intelligent
- C) **an intelligent**
- D) a intelligent

#idQuesito: 7439

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2469_ING_1110_1110_2019

58) I saw him ... the road and ... the shop

- A) cross - entering
- B) **cross - enter**
- C) crossing - enter
- D) crossing - entering

#idQuesito: 7825

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 4650_ING_1110_3110_2019

59) Il passato di "to feel" è :

- A) feld
- B) **felt**
- C) feeled
- D) feelen

#idQuesito: 6416

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 178_ING_1110_1110_2019

60) Il passato di "to let" è :

- A) leted
- B) lat
- C) leten
- D) **let**

#idQuesito: 6878

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 970_ING_1110_2110_2019

61) Trovare la soluzione della seguente addizione:

$-28+15+43-51-12-2+47+21$

- A) 0
- B) +33
- C) -34
- D) +31

#idQuesito: 8059

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 446_ARI_1010_2010_2018

62) Il 20% di 300 è uguale a:

- A) 30
- B) 20
- C) 60
- D) 80

#idQuesito: 7950

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 89_ARI_1010_1010_2018

63) Quale dei seguenti numeri è il più piccolo?

- A) 15/8
- B) 7/15
- C) 1,52
- D) 8/15

#idQuesito: 7993

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 243_ARI_1010_1010_2018

64) La somma $3/5 + 1/2$ è uguale a:

- A) 11/10
- B) 31/52
- C) 4/7
- D) 51/32

#idQuesito: 7936

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 59_ARI_1010_1010_2018

65) Risolvere la seguente equazione: $15x+10=x-4$

- A) $x=+1$
- B) $x=+4$
- C) $x=+3$
- D) $x=-1$

#idQuesito: 8541

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 589_ALG_1110_1110_2018

66) Risolvere la seguente espressione:

$(2x^2+xy+y^2)(3y)+3(xy+y^2)(x-y)$

- A) $9x^2y+3xy^2$
- B) $9x^2y-3xy^2$
- C) $-9x^2y+3xy^2$
- D) $-9x^2y-3xy^2$

#idQuesito: 8474

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 510_ALG_1110_2110_2018

67) Risolvere la seguente espressione applicando i prodotti notevoli: $(y-1)^2-3y-7$

- A) $-y^2+5y+6$
- B) $-y^2-5y+6$
- C) y^2-5y-6
- D) $-y^2-5y-6$

#idQuesito: 8500
Materia: 10 - ALGEBRA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 538_ALG_1110_1110_2018

68) Calcolare l'area della corona circolare i cui raggi misurano, rispettivamente, 35 cm e 28 cm.

- A) $641\pi \text{ cm}^2$
- B) $441\pi \text{ cm}^2$
- C) $321\pi \text{ cm}^2$
- D) $220\pi \text{ cm}^2$

#idQuesito: 8891
Materia: 11 - GEOMETRIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 556_GMT_1110_1110_2018

69) Un cerchio ha l'area di $4225\pi \text{ cm}^2$ e una sua corda dista 52 cm dal centro. Calcolare la lunghezza della corda.

- A) 78 cm
- B) 26 cm
- C) 39 cm
- D) 65 cm

#idQuesito: 8617
Materia: 11 - GEOMETRIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 39_GMT_1110_1110_2018

70) Calcolare il valore dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo sapendo che i due cateti sono lunghi rispettivamente 7 e 24 cm.

- A) 26 cm
- B) 25 cm
- C) 21 cm
- D) 28 cm

#idQuesito: 8760
Materia: 11 - GEOMETRIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 260_GMT_1110_1110_2018

71) Indicare la parola da scartare

Cooperare
Competere
Misurarsi
Concorrere

- A) Cooperare
- B) Misurarsi
- C) Competere
- D) Concorrere

#idQuesito: 9312
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 371_AVB_1010_3030_2020

72) Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare

a) Amelia b) Rapeco c) Roso d) Lanagli

- A) Amelia
- B) Rapeco
- C) Lanagli
- D) Roso

#idQuesito: 9016
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 75_AVB_1010_2020_2018

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

- A) X = sabbia; Y = acqua
- B) X = poco; Y = molto
- C) X = sale; Y = pepe
- D) X = sabbia; Y = terra

#idQuesito: 9168

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 227_AVB_1010_1010_2019

74) Trovare la parola che lega tutte quelle della lista:

BIRRA
TESSUTO
ROSA
FIANCO
CORRENTE

- A) SPINA
- B) ALTERNATA
- C) ROSSA
- D) DESTRO

#idQuesito: 9225

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 284_AVB_1010_1010_2019

75) Trova l'intruso nella seguente lista

Urano
Saturno
Venere
Giove
Calliope
Mercurio

- A) Calliope
- B) Saturno
- C) Urano
- D) Venere

#idQuesito: 9245

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 304_AVB_1010_1010_2020

76) Completa la sequenza di lettere scegliendo tra le alternative

P A ... I B Q

- A) M
- B) H
- C) G
- D) L

#idQuesito: 9652

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 334_AAN_1010_1010_2020

77) Completa la serie con il numero mancante

342 ... 270 234

- A) 306
- B) 246
- C) 258
- D) 315

#idQuesito: 9364

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 46_AAN_1010_2020_2018

78) Completa la serie con il numero mancante
23 48 73 98 ...

- A) 123
- B) 118
- C) 116
- D) 122

#idQuesito: 9325
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 7_AAN_1010_2020_2018

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

... I P Q L S

- A) R
- B) H
- C) C
- D) E

#idQuesito: 9480
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 162_AAN_1010_1010_2018

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

... F L M G E

- A) N
- B) S
- C) D
- D) B

#idQuesito: 9510
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 192_AAN_1010_1010_2018

81) Una bicicletta compirà un tragitto di 17270 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 27,5 cm, quanti giri compirà la ruota?

- A) 10000
- B) 12500
- C) 15000
- D) 20000

#idQuesito: 9855
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 206_LGM_1010_1010_2018

82) Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 220 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?

- A) 359 N
- B) 539 N
- C) 718 N
- D) 308 N

#idQuesito: 9706
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 5_LGM_1010_1010_2018

83) Un ingranaggio ha due ruote dentate che ruotano una sull'altra. La ruota più grande ha 35 denti e compie 66 giri al minuto. Quanti giri compie al minuto la ruota più piccola se ha 28 denti?

- A) 72,5
- B) 82,5
- C) 75
- D) 38,5

#idQuesito: 9818
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 168_LGM_1010_2020_2018

84) A quante ore equivalgono 508 minuti?

- A) **8h 28'**
- B) 8h 08'
- C) 8h 18'
- D) 7h 58'

#idQuesito: 9876

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 227_LGM_1010_1010_2019

85) Una bicicletta compirà un tragitto di 8,478 Km, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 30 cm, quanti giri compirà la ruota?

- A) **4500**
- B) 4600
- C) 4000
- D) 4550

#idQuesito: 9988

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 342_LGM_1010_2020_2020

86) E' impossibile che facendo un fuoristrada la macchina non si rompa ci induce a pensare che ...

- A) Facendo un fuoristrada la macchina non si rompe
- B) Facendo un fuoristrada non è probabile che la macchina si rompa
- C) La macchina si rompe
- D) **Facendo un fuoristrada la macchina può rompersi**

#idQuesito: 11889

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1900_DED_1110_2220_2018

87) Completare la sequenza POQ= 536 QFG= 698 OQG =?

- A) 693
- B) **368**
- C) 598
- D) 359

#idQuesito: 11367

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1355_DED_1110_1110_2018

88) Individua l'intruso

- A) **Fratello**
- B) Professore
- C) Bidello
- D) Tabaccaio

#idQuesito: 11666

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1656_DED_1110_2220_2018

89) Completare correttamente la seguente proporzione: "acqua : bevanda = moto : X"

- A) X = autovettura
- B) Nessuna delle precedenti
- C) X = bicicletta
- D) **X= motociclo**

#idQuesito: 10075

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 47_DED_1110_2220_2018

90) Due missili, che procedono in versi opposti, si incrociano rispettivamente alla velocità di 2.000 e 4.000 Km/h. Dopo 40' quanta distanza li separa?

- A) 6.000 Km
- B) 2.000 Km
- C) 2.666 Km
- D) **4.000 Km**

#idQuesito: 10727

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 709_DED_1110_1110_2018

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

A1AA1AAA1A111AAA1A1

- A) **A1AA1AAA1A111AAA1A1**
- B) A1AA1AAA1A111AA1A1
- C) A1AA1AAA1A111AA11A1
- D) A1AA1A1A1A111AAA1A1

#idQuesito: 12104

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 115_SPZ_1010_1010_2018

92) Se la sequenza è "PARI E DISPARI", quale riga è scritta in modo corretto?

- A) 412 905 740 411 813 904 502 115 640 329 110
- B) 150 251 532 895 120 447 274 904 120 447 274
- C) **808 655 490 789 306 127 506 457 148 509 166**
- D) 122 402 149 603 500 401 766 303 987 146 404

#idQuesito: 12229

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 240_SPZ_1010_1010_2019

93) In quale dei seguenti gruppi il numero 9 è preceduto dalla lettera G?

- A) **9GFUI9GEWVFDSJDSZG9JSA9GZRSV**
- B) 9GFUI9GEZ2FDSHJDSZA9GD9GVRSZ
- C) FJ9GI9R9GZFDSHJDSVA9GDSADJZZ
- D) FJ9GFUI9GEWZDSHDSVA9GDSA9GSZ

#idQuesito: 12295

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 313_SPZ_1010_1010_2019

94) In quale dei seguenti gruppi il numero 22 è preceduto dalla lettera I?

- A) **FJ22II22I22ZZFDSHJDSVA22JDSADJZZ**
- B) 22IFUL22IEWVFDSJDSZA22ISA22IZRSV
- C) FJ22IFUL22IEWZDSHDSVA22JDSA22ISZ
- D) 22IFUL22IEZ22IDSHJDSZA22ID22IVRSZ

#idQuesito: 12297

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 315_SPZ_1010_1010_2019

95) Se "telescopio" vale "e e i o o" allora "antigravitazionale" vale:

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

#idQuesito: 12122

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 133_SPZ_1010_1010_2018

96) Analizzando le coppie di numeri distribuite su ogni riga individua la soluzione esatta:

32 2 più
19 8 meno
98 8 più
45 3 meno

- A) 15 5
- B) 39 5
- C) 12 4
- D) 47 5

#idQuesito: 12381
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 59_ADT_1010_3030_2018

97) Analizzando le coppie di numeri distribuite su ogni riga individua la soluzione esatta:

18 5 meno
43 13 meno
39 3 più
81 27 più

- A) 36 12
- B) 483 127
- C) 263 152
- D) 79 26

#idQuesito: 12361
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 37_ADT_1010_3030_2018

98) Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione “ Muratore : badile = X : Y”?

- A) X = affittacamere; Y = portiere
- B) X = ristoratore; Y = pinzimonio
- C) X = idraulico; Y = pinza
- D) X = righello; Y = goniometro

#idQuesito: 12554
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 255_ADT_1010_1010_2019

99) Se Andrea tirasse la palla contro il vaso di cristallo questo si romperebbe. Se l'affermazione è vera quale delle seguenti alternative è vera?

- A) Non è detto che se Andrea lancia la palla riesce a prendere il vaso di cristallo
- B) Il pallone di Andrea è sgonfio e nel lanciarlo non è riuscito a colpire il vaso di cristallo
- C) Il vaso di cristallo può cadere anche solo con la vibrazione della palla lanciata contro il muro
- D) Se il vaso di cristallo è intatto vuol dire che Andrea non ha lanciato la palla contro

#idQuesito: 12334
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2_ADT_1010_2020_2018

100) Barbara e Gianluca, due parrucchieri, impiegano 3 ore per passare 10 tinte. Quanto impiegherebbero se nel salone fossero in tre?

- A) 2 ore
- B) 15 minuti
- C) 1 ora
- D) 1 ora e 30 minuti

#idQuesito: 12367
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 44_ADT_1010_2020_2018

101) Quale delle seguenti proposizione è quella corretta?

- A) Scendi, sè vuoi vedere la zia
- B) La lavatrice è rotta
- C) Laura pensa sempre a sé
- D) Luca ha portato con se i nipotini al mare

#idQuesito: 634

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1439_ITA_1110_2110_2018

102) In quale di queste frasi è presente un complemento di strumento?

- A) Muoio di fame
- B) Ti rispondo per e-mail
- C) Mi rallegrai a quella vista
- D) Qui si mangia bene

#idQuesito: 810

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2041_ITA_1110_1110_2018

103) In quale delle seguenti frasi è contenuto un comparativo di uguaglianza?

- A) Sono certa che il nuovo romanzo di Stephen King sarà avvincente tanto quanto i precedenti
- B) Questo problema è più lungo da risolvere del precedente, ma è meno difficile
- C) Le vele delle barche erano tutte colorate; le vostre, più lontane delle altre, sembravano petali di fiori
- D) Ben conoscendo la sua astuzia, con questa tattica, meno intelligente della sua, non lo vincerai

#idQuesito: 624

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1416_ITA_1110_2110_2018

104) Nella frase “Il caldo oggi è soffocante”, è soffocante corrisponde a:

- A) predicato nominale
- B) copula
- C) apposizione
- D) attributo

#idQuesito: 578

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1203_ITA_1110_2110_2018

105) Le rade fanno parte del:

- A) demanio accidentale
- B) demanio marittimo
- C) demanio militare
- D) demanio idrico

#idQuesito: 2201

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1819_CCT_1010_2010_2018

106) Tra i seguenti, qual è l'argomento disciplinato all'art. 1356 del D.Lgs. n. 66/2010?

- A) Estensione della normativa per il personale della Pubblica Amministrazione
- B) Divieto di condizionamento del mandato di rappresentanza
- C) Decisione del Ministero della difesa
- D) Militari tossicodipendenti, alcooldipendenti e assuntori di sostanze dopanti

#idQuesito: 2780

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2776_COM_11110011_3

107) A quale qualifica degli appartenenti alle Forze di polizia a ordinamento civile corrisponde il grado di maresciallo e corrispondenti?

- A) Vice sovrintendente e corrispondenti.
- B) Ispettore e corrispondenti.
- C) Dirigente superiore e corrispondenti.
- D) **Vice ispettore e corrispondenti.**

#idQuesito: 3243

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 524_TUOM_11110010_2

108) In che anno la Slovacchia ha adottato l'euro come valuta?

- A) **2009**
- B) 2004
- C) 2002
- D) 2010

#idQuesito: 4390

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1397_STO_1010_1010_2018

109) Come si chiama la celebre imbarcazione vichinga?

- A) Panfilo
- B) Tartana
- C) Punt
- D) **Drakkar**

#idQuesito: 5324

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1693_GEO_1010_1010_2018

110) La branca che studia l'apparato digerente e' :

- A) oftalmologia
- B) osteologia
- C) nefrologia
- D) **gastroenterologia**

#idQuesito: 6264

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2072_SCI_1000_1000_2018

111) Il corretto significato di "rumour" è :

- A) rimuovere
- B) rumore
- C) umore
- D) **pettegolezza**

#idQuesito: 6958

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1208_ING_1110_1110_2019

112) I ... you so much. When are you coming back?

- A) lose
- B) see
- C) watch
- D) **miss**

#idQuesito: 7686

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2818_ING_1110_1110_2019

113) A quale numero decimale corrisponde la frazione $2814/100$?

- A) 28,14
- B) 281,4
- C) 2,814
- D) 0,2814

#idQuesito: 7919
Materia: 09 - ARITMETICA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 33_ARI_1010_1010_2018

114) Risolvere la seguente espressione:

$$(1+5/8)+[-2+3+(-5/2+9/4)]-3/4$$

- A) +13/8
- B) -13/8
- C) +12
- D) +12/8

#idQuesito: 8110
Materia: 09 - ARITMETICA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 517_ARI_1010_1010_2018

115) $4^{12} \cdot 4^4 : 4^8 =$

- A) 4^{16}
- B) 4^6
- C) 4^8
- D) 4^{24}

#idQuesito: 8309
Materia: 10 - ALGEBRA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 153_ALG_1110_2110_2018

116) Trova il valore del termine incognito della proporzione $4:x = x:16$

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

#idQuesito: 8585
Materia: 10 - ALGEBRA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1634_ALG_1110_3110_2019

117) Calcolare l'area di un rombo le cui diagonali misurano 12 m e 7 m.

- A) 7 m
- B) 12 m^2
- C) 84 m^2
- D) 42 m^2

#idQuesito: 8721
Materia: 11 - GEOMETRIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 206_GMT_1110_1110_2018

118) Che differenza c'è tra la bisettrice e la mediana di un triangolo?

- A) la prima ha origine in un lato, mentre la seconda ha origine in un angolo
- B) nessuna, perché sono entrambe dei segmenti che hanno per estremi un lato e il vertice di un angolo
- C) la prima divide un lato in due parti uguali, mentre la seconda divide un angolo in due parti uguali
- D) La prima divide un angolo in due parti uguali, mentre la seconda divide un lato in due parti uguali

#idQuesito: 8936
Materia: 11 - GEOMETRIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 861_GMT_1110_3110_2018

119) Completa la proporzione

... : Giallo = Cielo : Azzurro

- A) Pianeta
- B) Stella
- C) Caldo
- D) **Sole**

#idQuesito: 8975

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 34_AVB_1010_3030_2018

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

cotto, fisso, cario, sagio

- A) S
- B) DI
- C) FA
- D) **PRE**

#idQuesito: 9101

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 160_AVB_1010_1010_2018

121) Osserva il blocco di numeri e individua quello mancante

12 18 25 33 42

6 12 19 27 36

20 26 33 41 ...

- A) **50**
- B) 48
- C) 47
- D) 52

#idQuesito: 9451

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 133_AAN_1010_1010_2018

122) Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: Z03-U06-S09-Q12-...?

- A) M15
- B) N15
- C) P15
- D) **O15**

#idQuesito: 9591

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 273_AAN_1010_1010_2019

123) In una bilancia a due piatti, dove il braccio sinistro misura il doppio del destro, mettiamo nel sinistro 21 pesi tutti uguali fra loro. Quanti pesi dello stesso tipo devono essere posizionati nel piatto destro per mantenere in equilibrio la bilancia?

- A) 21
- B) 84
- C) 33
- D) **42**

#idQuesito: 9824

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 174_LGM_1010_2020_2018

124) Se il numero 13 si moltiplica prima per 12, poi per 10 e poi per 0 si otterrà....

- A) **0**
- B) 1
- C) 1560
- D) 156

#idQuesito: 9973

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 327_LGM_1010_1010_2020

125) Qual è il significato del termine "Sinteticamente"?

- A) **Concisamente**
- B) Indicativamente
- C) Realmente
- D) Singolarmente

#idQuesito: 11396

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1385_DED_1110_2220_2018

126) Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?

- A) 51, 90, 26, 172
- B) **19, 34, 81, 43**
- C) 15, 89, 172, 63
- D) 17, 44, 84, 154

#idQuesito: 10751

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 733_DED_1110_1110_2018

127) Se "circondare" vale "a e i o" allora "preconfezionamento" vale:

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

#idQuesito: 12132

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 143_SPZ_1010_1010_2018

128) Individuare l'opzione che contiene una sequenza di elementi identica alla sequenza data: 7777GHY5858FF

- A) 777GHY5858FF
- B) **7777GHY5858FF**
- C) 7777GH5858FF
- D) 7777GHY5858F

#idQuesito: 12253

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 264_SPZ_1010_1010_2019

129) Se due commesse, lavorando allo stesso ritmo, impiegano 11 ore per fare l'inventario di un mini-market. Quanto impiegherebbe una sola per fare tutto l'inventario?

- A) **22**
- B) 25
- C) 10
- D) 12

#idQuesito: 12338

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6_ADT_1010_2020_2018

130) Gianluca ha comprato un anello trilogy a sua moglie e ha speso $\frac{3}{2}$ di quello che ha speso Benedetto per quello comprato a sua moglie. Sapendo che la differenza tra quello che hanno speso i due mariti è di 1200€, quanto ha speso Gianluca?

- A) 4250 €
- B) 2225 €
- C) 800 €
- D) **3600 €**

#idQuesito: 12469

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 169_ADT_1010_2020_2018
