

1) L'articolo "i" si deve usare per:

- A) giaguari
- B) elefanti
- C) sciacalli
- D) aironi

#idQuesito: 170
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 223_ITA_1110_1110_2018

2) Quale di questi termini non è sinonimo di "armistizio"?

- A) tregua
- B) pausa
- C) pace
- D) blocco

#idQuesito: 847
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2104_ITA_1110_1110_2018

3) Indicare tra i seguenti il nome collettivo:

- A) mare
- B) vespe
- C) capo
- D) ciurma

#idQuesito: 150
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 199_ITA_1110_1110_2018

4) È un nome di genere comune...

- A) sarto
- B) bidello
- C) giornalista
- D) dottore

#idQuesito: 294
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 392_ITA_1110_1110_2018

5) La frase "Col danaro si ottengono molte cose" contiene un complemento:

- A) di modo
- B) di causa
- C) di mezzo
- D) di tempo

#idQuesito: 569
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1173_ITA_1110_2110_2018

6) Quale tipo di periodo ipotetico è presente nella frase: "Se sarai promosso, ti riposerai durante l'estate"?

- A) realtà
- B) incertezza
- C) possibilità
- D) irrealtà

#idQuesito: 1314
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2826_ITA_1110_1110_2018

7) Quale tra le seguenti coppie di sostantivi presenta un falso cambiamento di genere?

- A) Cavallo – cavalla
- B) **Caso– casa**
- C) Segretario – segretaria
- D) Nonno – nonna

#idQuesito: 444
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 829_ITA_1110_1110_2018

8) Qual è il femminile di benefattore?

- A) Benevola
- B) Fattrice
- C) **Benefattrice**
- D) Beneffattora

#idQuesito: 764
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1896_ITA_1110_1110_2018

9) La parola “gatti” in grammatica che numero è?

- A) **Plurale**
- B) Femminile
- C) Neutro
- D) Indipendente

#idQuesito: 737
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1867_ITA_1110_2110_2018

10) Nella frase "Doveva sposarsi ieri, ma si è ammalato" il verbo "dovere" ha funzione...

- A) **servile**
- B) fraseologica
- C) ausiliare
- D) copulativa

#idQuesito: 231
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 308_ITA_1110_2110_2018

11) Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di moto da luogo?

- A) **È in arrivo il rapido proveniente da Vienna**
- B) Vengo spesso a Roma
- C) Ho attraversato la strada per non incontrarla
- D) Siamo partendo per Parigi

#idQuesito: 210
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 284_ITA_1110_1110_2018

12) Quali tra queste parole è palindroma?

- A) due
- B) **otto**
- C) nove
- D) tre

#idQuesito: 1328
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2843_ITA_1110_1110_2018

13) La focalizzazione interna in un racconto si ha quando:

- A) si sovrappongono diversi punti di vista
- B) le vicende sono raccontate come se fossero riprese da una telecamera
- C) il narratore è onnisciente
- D) **il racconto è condotto dalla prospettiva di un personaggio interno alla storia**

#idQuesito: 717

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1626_ITA_1110_2110_2018

14) Come possono essere le congiunzioni coordinanti?

- A) Concessive
- B) Consecutive
- C) Modali
- D) **Avversative**

#idQuesito: 999

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2360_ITA_1110_1110_2018

15) L'insieme di due o più proposizioni in successione logica come si chiama?

- A) Frase
- B) **Periodo**
- C) Frasi verbali
- D) Complemento

#idQuesito: 1412

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2937_ITA_1110_1110_2018

16) Nella frase "Tutti ci impegniamo nel lavoro per la promozione", quale complemento troviamo?

- A) Causa
- B) Mezzo
- C) Modo
- D) **Fine**

#idQuesito: 1389

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2912_ITA_1110_1110_2018

17) Che tipo di subordinata troviamo nella frase: "Dimmi se hai fatto colazione"?

- A) consecutiva
- B) **interrogativa diretta**
- C) finale
- D) modale

#idQuesito: 833

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2081_ITA_1110_1110_2018

18) Nella frase "Quando Paolo è intervenuto il ladro è fuggito a gambe levate" l'espressione "a gambe levate" svolge la funzione logica di...

- A) complemento di tempo continuato con apposizione
- B) complemento di tempo determinato con apposizione
- C) complemento di tempo continuato con attributo
- D) **locuzione avverbiale**

#idQuesito: 453

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 838_ITA_1110_1110_2018

19) Completare la frase "L'esame.....sostenuto ieri":

- A) è stato
- B) ha avuto
- C) ha stato
- D) sarà

#idQuesito: 106
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 121_ITA_1110_1110_2018

20) Quale è la desinenza degli aggettivi di prima classe al femminile singolare ?

- A) I
- B) A
- C) E
- D) U

#idQuesito: 881
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2179_ITA_1110_1110_2018

21) Il risparmio:

- A) è una forma di immobilizzo del denaro
- B) è una fonte di profitti a favore delle banche
- C) è incoraggiato e tutelato dalla Repubblica, come sancito dall'art. 47 della Costituzione
- D) è una scelta individuale

#idQuesito: 2349
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2604_CCT_1010_3010_2019

22) Il fine dell'unità sindacale è:

- A) Ridurre il numero dei sindacati
- B) Dare voce alle categorie di lavoratori meno numerose
- C) Consentire ai sindacati di ottenere autonomia decisionale nelle trattative con il Governo
- D) Dare compattezza alle richieste dei lavoratori

#idQuesito: 2336
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2591_CCT_1010_3010_2019

23) Secondo la Costituzione italiana, il Presidente della Repubblica, prima di assumere le sue funzioni, presta giuramento di fedeltà alla Repubblica...

- A) davanti al Parlamento in seduta comune
- B) davanti al Consiglio Superiore della Magistratura
- C) davanti al Consiglio Supremo di Difesa
- D) davanti all'Altare della Patria

#idQuesito: 1766
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 331_CCT_1010_2010_2018

24) In quale città si trova la sede centrale dell'Organizzazione delle Nazioni Unite per l'educazione, la scienza e la cultura (UNESCO)?

- A) AVienna
- B) A Ginevra
- C) A Parigi
- D) A Monaco

#idQuesito: 1839
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 487_CCT_1010_1010_2018

25) Cosa indica l'acronimo LAV?

- A) La linea attraversamento varchi
- B) **La lega antivivisezione**
- C) I lavoratori associati
- D) La lotta alla violenza

#idQuesito: 2113

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1722_CCT_1010_2010_2018

26) In base al D.lgs. n. 66/2010, in merito all'estinzione del procedimento disciplinare:

- A) **Il decesso dell'incolpato estingue il procedimento disciplinare**
- B) L'ammissione di colpevolezza dal parte dell'incolpato estingue il procedimento disciplinare
- C) Nessuna situazione estingue il procedimento disciplinare
- D) Nessuna delle altre risposte è corretta

#idQuesito: 2538

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1559_COM_111110011_1

27) Nella commissione di disciplina per gli ufficiali da sottotenente a tenente colonnello, o gradi corrispondenti, chi assume le funzioni di segretario?

- A) L'ufficiale estratto a sorte.
- B) L'ufficiale che si offre di svolgere detta funzione.
- C) **L'ufficiale meno elevato in grado o meno anziano.**
- D) L'ufficiale più elevato in grado o più anziano.

#idQuesito: 2548

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1608_COM_111110011_1

28) L'art. 1381 del C.O.M. riguarda...

- A) le commissioni di disciplina per gli appuntati e carabinieri
- B) le commissioni di disciplina per gli ufficiali con grado inferiore a colonnello e corrispondenti
- C) le commissioni di disciplina per i sottufficiali, i graduati e i militari di truppa
- D) **le commissioni di disciplina per gli ufficiali generali, colonnelli e gradi corrispondenti**

#idQuesito: 2546

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1604_COM_111110011_1

29) Ai sensi del D.lgs. 15 marzo 2010 n. 66 art. 627 il personale militare è inquadrato nelle seguenti categorie gerarchicamente ordinate

- A) ufficiali; sottufficiali; militari di truppa; graduati
- B) **ufficiali; sottufficiali; graduati; militari di truppa**
- C) sottufficiali; ufficiali; graduati; militari di truppa
- D) ufficiali; graduati; sottufficiali; militari di truppa

#idQuesito: 2737

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2641_COM_111110010_1

30) Ai sensi del D.lgs. n. 66/2010 art. 1357 fa parte delle sanzioni disciplinari di stato:

- A) la sospensione disciplinare dall'impiego per un periodo da uno a otto mesi
- B) la sospensione disciplinare dall'impiego per un periodo da uno a sei mesi
- C) la sospensione disciplinare dall'impiego per un periodo da uno a sedici mesi
- D) **la sospensione disciplinare dall'impiego per un periodo da uno a dodici mesi**

#idQuesito: 2477

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1469_COM_111110011_1

31) Delegazioni dei COBAR possono essere ascoltate dal COIR?

- A) Sì, su richiesta senza necessità di autorizzazione.
- B) No.
- C) Sì, ma con l'autorizzazione del consiglio di base.
- D) **Sì, su richiesta, a seguito di autorizzazione dell'alto comando periferico.**

#idQuesito: 3645

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3771_TUOM_111110010_1

32) Le categorie che compongono il COIR sono specificate...

- A) nell'art. 871 del T.U.O.M.
- B) nell'art. 878 del T.U.O.M.
- C) nell'art. 8721 del T.U.O.M.
- D) **nell'art. 874 del T.U.O.M.**

#idQuesito: 3613

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3567_TUOM_111110010_1

33) I militari candidati a elezioni per il Parlamento europeo, a elezioni politiche o amministrative possono liberamente...

- A) chiedere licenza straordinaria per la durata della campagna elettorale; ma non svolgere comunque propaganda politica
- B) assumere l'ufficio di giudice popolare e di componente di seggio elettorale
- C) **svolgere attività politica e di propaganda purché al di fuori dell'ambiente militare e in abito civile**
- D) aderire ad un partito politico come candidati, ma non partecipare alla propaganda elettorale

#idQuesito: 3376

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2524_TUOM_111000011_2

34) La procedura dell'appello nominale dei membri del consiglio all'inizio di ogni seduta spetta:

- A) **al segretario**
- B) al presidente
- C) al comitato di presidenza
- D) alla commissione

#idQuesito: 3663

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3822_TUOM_111110010_3

35) Cosa disciplina l'articolo 902 del D.P.R. 90/2010 e aa.vv.?

- A) Il comitato
- B) Le riunioni
- C) I gruppi di lavoro
- D) **L'assemblea**

#idQuesito: 3860

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6794_TUOM_111110010_2

36) In che anno fu proclamata la Seconda Repubblica Spagnola ?

- A) 1936
- B) 1984
- C) 1939
- D) **1931**

#idQuesito: 4533

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1653_STO_1010_2010_2019

37) Il movimento federalista europeo fu fondato da Altiero Spinelli nel...

- A) 1935 a Torino
- B) 1948 a Roma
- C) 1941 a Ventotene
- D) **1943 a Milano**

#idQuesito: 4287

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 518_STO_1010_2010_2018

38) In quale anno l'UCK è stato inserito dall'Unione Europea nella lista delle organizzazioni Terroristiche?

- A) 2017
- B) 2015
- C) **1998**
- D) 2011

#idQuesito: 4439

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1539_STO_1010_1010_2019

39) Il cosiddetto "golpe bianco" scoperto nel 1974 fu il progetto...

- A) **di un colpo di stato di stampo liberale ideato da Edgardo Sogno**
- B) dell'omicidio del commissario Calabresi
- C) di un colpo di stato in seguito tentato senza successo da Valerio Borghese
- D) dell'attentato di Brescia

#idQuesito: 4296

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 540_STO_1010_2010_2018

40) Cosa veniva regolato con la "Legge delle Guarentigie"?

- A) L'assetto unitario dello Stato
- B) Il problema dei rapporti con l'Austria-Ungheria
- C) Il problema del brigantaggio
- D) **Il problema dei rapporti fra lo Stato italiano e la Santa Sede**

#idQuesito: 4092

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 67_STO_1010_3020_2018

41) Quale tra questi Stati africani non è compreso nel Corno d'Africa?

- A) **Kenya**
- B) Etiopia
- C) Somalia
- D) Eritrea

#idQuesito: 5136

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1442_GEO_1010_2010_2018

42) Indicare quale delle seguenti isole si trova in Europa:

- A) Portorico
- B) **Tilos**
- C) Jamaica
- D) Giappone

#idQuesito: 4882

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 129_GEO_1010_1010_2018

43) La capitale della Russia è:

- A) **Mosca**
- B) San Pietroburgo
- C) Cracovia
- D) Varsavia

#idQuesito: 5520
Materia: 06 - GEOGRAFIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2738_GEO_1010_3010_2019

44) La capitale della Bolivia è:

- A) Lima
- B) **Sucre**
- C) Buenos Aires
- D) Brasilia

#idQuesito: 4826
Materia: 06 - GEOGRAFIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 41_GEO_1010_2010_2018

45) Il Sahel (Africa Centrale) è caratterizzato da un clima..

- A) secco
- B) arido del deserto
- C) temperato
- D) **piovoso e dalla vegetazione lussureggiante**

#idQuesito: 5133
Materia: 06 - GEOGRAFIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1432_GEO_1010_1010_2018

46) Mercurio e' :

- A) Il più grande pianeta terrestre ed il più vicino al sole
- B) Il più piccolo pianeta terrestre ed il più distante dal sole
- C) Il più grande pianeta terrestre ed il più distante dal sole
- D) **Il più piccolo pianeta terrestre ed il più vicino al sole**

#idQuesito: 6037
Materia: 07 - SCIENZA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1635_SCI_1000_1000_2018

47) Gli anelli intorno a Saturno sono detti:

- A) anelli stellari
- B) **planetari**
- C) toroidali
- D) ellittici

#idQuesito: 5846
Materia: 07 - SCIENZA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 370_SCI_1000_2000_2018

48) La membrana basale e' l'elemento di congiunzione tra :

- A) epitelio e tessuto vascolare
- B) epitelio e strato lipidico
- C) epitelio e tessuto nervoso
- D) **epitelio e connettivo**

#idQuesito: 6282
Materia: 07 - SCIENZA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2098_SCI_1000_1000_2018

49) Quando aumenta il volume della gabbia toracica ?

- A) nella respirazione
- B) **nella inspirazione**
- C) nella aspirazione
- D) nella espirazione

#idQuesito: 6178
Materia: 07 - SCIENZA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1869_SCI_1000_1000_2018

50) Indicare quale dei seguenti non è un osso.

- A) Il femore
- B) **Il ginocchio**
- C) La rotula
- D) La tibia

#idQuesito: 5666
Materia: 07 - SCIENZA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 122_SCI_1000_2000_2018

51) Can I have your ... about how to change my look?

- A) **advice**
- B) proposition
- C) reference
- D) indication

#idQuesito: 6568
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 388_ING_1110_2110_2019

52) What ... this summer?

- A) are you going to go
- B) to be doing
- C) you will do
- D) **are you doing**

#idQuesito: 7868
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 4737_ING_1110_3110_2019

53) Pizza is ... pasta.

- A) more betterer than
- B) more better than
- C) betterer than
- D) **better than**

#idQuesito: 7029
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1508_ING_1110_1110_2019

54) I ... to other people borrowing my comic books.

- A) disagree
- B) **object**
- C) dislike
- D) avoid

#idQuesito: 6517
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 329_ING_1110_1110_2019

55) I've just had a big meal so i'm

- A) empty
- B) **full**
- C) famished
- D) hungry

#idQuesito: 7547
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2650_ING_1110_1110_2019

56) "Have you ever been ... the United States?"

- A) at
- B) too
- C) by
- D) **to**

#idQuesito: 6835
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 826_ING_1110_2110_2019

57) Il corretto significato di "commodity" è :

- A) comodo
- B) **merce**
- C) affare
- D) comodità

#idQuesito: 6702
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 535_ING_1110_1110_2019

58) Il termine "somewhere" significa:

- A) qualcosa
- B) da nessuna parte
- C) qualcuno
- D) **da qualche parte**

#idQuesito: 7263
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1974_ING_1110_1110_2019

59) Colin will explain to you ... it works.

- A) when
- B) are
- C) which
- D) **how**

#idQuesito: 6529
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 343_ING_1110_1110_2019

60) There is a booking ... tomorrow.

- A) in
- B) **for**
- C) at
- D) of

#idQuesito: 7187
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1841_ING_1110_1110_2019

61) Gianfranco, Daniele e Gianluca comprano insieme 12 Kg di funghi, spendendo rispettivamente 20 euro, 24 euro e 36 euro. Se la distribuzione dei funghi avviene in proporzione alla cifra versata, qual è la quantità che spetta a Daniele?

- A) 1,8 Kg
- B) 3 Kg
- C) 5,4 Kg
- D) **3.6 Kg**

#idQuesito: 8032
Materia: 09 - ARITMETICA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 368_ARI_1010_3020_2018

62) Trovare la soluzione della seguente addizione frazionaria:

$$-2 + \frac{1}{3} - \frac{5}{6} + \frac{3}{2} - \frac{1}{6}$$

- A) -1
- B) $+\frac{7}{6}$
- C) $-\frac{6}{7}$
- D) **$-\frac{7}{6}$**

#idQuesito: 8070
Materia: 09 - ARITMETICA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 457_ARI_1010_2010_2018

63) All'insieme dei numeri reali appartengono anche gli insiemi dei numeri:

- A) razionali
- B) naturali
- C) Nessuna delle altre risposte è corretta
- D) **razionali ed irrazionali**

#idQuesito: 8210
Materia: 09 - ARITMETICA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1191_ARI_1010_1010_2019

64) Risolvere la seguente espressione:

$$2-63/[108/(18-45)+(27-30+12)/(-17+14)]$$

- A) -11
- B) **± 11**
- C) +10
- D) -1

#idQuesito: 8136
Materia: 09 - ARITMETICA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 597_ARI_1010_2010_2018

65) Risolvere la seguente espressione:

$$[(3x+2y)(2x-3y)-(2x+3y)(3x-2y)](-2x)$$

- A) $-20x^2y$
- B) $2x^2y$
- C) x^2y
- D) **$20x^2y$**

#idQuesito: 8486
Materia: 10 - ALGEBRA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 523_ALG_1110_1110_2018

66) Risolvere la seguente espressione:

$$(a+1)(a-3)+(a-1)(a+3)+6$$

- A) $4a^2$
- B) a^2
- C) $-2a^2$
- D) **$2a^2$**

#idQuesito: 8477
Materia: 10 - ALGEBRA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 514_ALG_1110_1110_2018

67) Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(x+5)(x-3)$

- A) $-x^2-2x-15$
- B) $x^2+2x+15$
- C) $x^2-2x-15$
- D) **$x^2+2x-15$**

#idQuesito: 8455
Materia: 10 - ALGEBRA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 491_ALG_1110_1110_2018

68) Un rettangolo con il perimetro di 120 cm, ruotando intorno a un suo lato, genera un cilindro avente un raggio di 24 cm. Calcolare l'area totale del cilindro.

- A) **$2880\pi \text{ cm}^2$**
- B) $1440\pi \text{ cm}^2$
- C) $5660\pi \text{ cm}^2$
- D) $2100\pi \text{ cm}^2$

#idQuesito: 8904
Materia: 11 - GEOMETRIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 569_GMT_1110_2110_2018

69) Da cosa è formato un fascio improprio di rette?

- A) Da rette tra loro perpendicolari
- B) Da rette tra loro coincidenti
- C) Da rette tra loro incidenti
- D) **Da rette tra loro parallele**

#idQuesito: 8745
Materia: 11 - GEOMETRIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 241_GMT_1110_1110_2018

70) Calcolare il valore dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo sapendo che i due cateti sono lunghi rispettivamente 6 e 8 cm.

- A) 0
- B) 12 cm
- C) **10 cm**
- D) 7 cm

#idQuesito: 8754
Materia: 11 - GEOMETRIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 252_GMT_1110_1110_2018

71) Indica la parola da scartare

Tubicini, Forbici, Cielo, Bicipiti

- A) **Cielo**
- B) Tubicini
- C) Forbici
- D) Bicipiti

#idQuesito: 9076
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 135_AVB_1010_2020_2018

72) Indica la parola da scartare

Elefante, Numero, Ante, Accomodante

- A) Accomodante
- B) Ante
- C) **Numero**
- D) Elefante

#idQuesito: 9048
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 107_AVB_1010_2020_2018

73) Indica la parola da scartare

Scimmia, Circa, Comunque, Domani

- A) Scimmia
- B) Circa
- C) Comunque
- D) Domani

#idQuesito: 9078

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 137_AVB_1010_1010_2018

74) Indica la parola da scartare

Capelli, Temperino, Livelli, Martelli

- A) Capelli
- B) Temperino
- C) Martelli
- D) Livelli

#idQuesito: 9043

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 102_AVB_1010_2020_2018

75) Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "Rifiuto : diniego = X : Y"

- A) X = concorso; Y = ricorso
- B) X = negazione ; Y = sì
- C) X = riverenza; Y = ossequio
- D) X = accettazione; Y = partecipazione

#idQuesito: 9178

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 237_AVB_1010_1010_2019

76) Completa la colonna con la lettera mancante

**L Q H
... V Z
I E O**

- A) U
- B) Z
- C) T
- D) S

#idQuesito: 9472

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 154_AAN_1010_1010_2018

77) Completa la serie con la lettera mancante

Q O L F ...

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

#idQuesito: 9522

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 204_AAN_1010_2020_2018

78) Completa la colonna con la lettera mancante

P F E
... L V
C D Q
A) T
B) M
C) N
D) S

#idQuesito: 9477
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 159_AAN_1010_1010_2018

79) Completa la serie con il numero mancante 5 9 14 18 ...

A) 20
B) 23
C) 25
D) 18

#idQuesito: 9527
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 209_AAN_1010_1010_2019

80) Completa la serie con il numero mancante 10 15 20 25 ...

A) 35
B) 40
C) 30
D) 25

#idQuesito: 9531
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 213_AAN_1010_1010_2019

81) 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 2, 8 e 14 rispetto alla ruota 3 che gira in senso antiorario ?

A) La 2 nello stesso senso, la 8 e la 14 nel senso inverso
B) La 14 nello stesso senso, la 2 e la 8 nel senso inverso
C) La 14 e la 2 nello stesso senso, la 8 nel senso inverso
D) Tutte in senso inverso

#idQuesito: 9767
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 66_LGM_1010_1010_2018

82) Abbiamo un ingranaggio con tre ruote dentate. La prima A con 30 denti fa ruotare una seconda ruota B con 60 denti, la quale fa ruotare la terza C con 90 denti. Quando la ruota A completa un giro, quanti ne ha fatti la ruota C?

A) 1/4 di giro
B) 1/3 di giro
C) 1/6 di giro
D) 1/5 di giro

#idQuesito: 9848
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 198_LGM_1010_1010_2018

83) Uccello sta a pesce come aeroplano sta a:

A) barca
B) nave
C) balena
D) sottomarino

#idQuesito: 9869
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 220_LGM_1010_1010_2019

84) Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e cinque mobili che deve sollevare 420 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?

- A) 823 N
- B) **457 N**
- C) 522 N
- D) 686 N

#idQuesito: 9733
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 32_LGM_1010_1010_2018

85) Quale tra le seguenti è la successione corretta?

- A) 31-35-37-44
- B) **19-21-23-25-27**
- C) 5-10-16-17-21
- D) 26-27-29-35-36

#idQuesito: 9983
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 337_LGM_1010_1010_2020

86) "Albicocca, bidone, caramella, ...", quale dei termini proposti prosegue coerentemente questa serie?

- A) **Dromedario**
- B) Elicottero
- C) Banana
- D) Ciliegia

#idQuesito: 10142
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 115_DED_1110_1110_2018

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

- A) 84, 34, 38, 164
- B) 131, 18, 15, 90
- C) 203, 93, 50, 48
- D) **31, 36, 5, 18**

#idQuesito: 11085
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1068_DED_1110_1110_2018

88) Il libro di diritto ha più pagine di quello di storia, che ne ha meno di quello di letteratura. Individuare l'affermazione vera alla luce delle premesse.

- A) **Il libro di letteratura ha più pagine di quello di storia ma non necessariamente di quello di diritto**
- B) Il libro di storia ha meno pagine di quello di diritto ma non necessariamente di quello di letteratura
- C) Il libro di storia ha più pagine rispetto agli altri due
- D) Il libro di letteratura ha meno pagine rispetto agli altri due

#idQuesito: 11822
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1829_DED_1110_2220_2018

89) La valigia di Mauro pesa più di quella di Luca, che pesa meno di quella di Fabio. Individuare l'affermazione vera alla luce della premessa.

- A) La valigia di Mauro pesa sicuramente meno di quella di Fabio
- B) **La valigia di Fabio pesa più di quella di Luca ma non necessariamente di quella di Mauro**
- C) La valigia di Mauro pesa sicuramente più di quella di Fabio
- D) La valigia di Luca pesa più di quella di Mauro e di quella di Fabio

#idQuesito: 11811
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1815_DED_1110_2220_2018

90) Egli sta a lui come ella sta a:

- A) costei
- B) noi
- C) lei
- D) lui

#idQuesito: 11415
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1404_DED_1110_2220_2018

91) La successione "MXBCBEYXSPAL" è uguale a

- A) MXBCBEYXEPAL
- B) MXBCBAYXSPAL
- C) MXBCBEYXSPAL
- D) MXBCPEYXSPAL

#idQuesito: 12161
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 172_SPZ_1010_1010_2018

92) se la sequenza è "maiuscolo minuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?

- A) "NuTiOPLkMjHrEtVcXsAe"
- B) "NuTiOpLkMjHrEtVcXsAe"
- C) "NuTiOpLkMjHrEtVcXsAe"
- D) "NuTiOpLkMjhrEtVcXsAe"

#idQuesito: 12201
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 212_SPZ_1010_2020_2018

93) In quale sequenza di lettere le "X" sono più numerose delle "J"?

- A) QUEJEPFJKMNSERYBVLPR
- B) XPOIJEJFVVBRJEKLEPRUM
- C) PWOEURBCMXXJWZKSLRT
- D) CVXJKEXFTYEJXPOXUYRDV

#idQuesito: 12013
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 24_SPZ_1010_2020_2018

94) Se la sequenza è "consonante vocale" quale stringa è scritta correttamente?

- A) MORIRE
- B) CASCO
- C) LANCIARE
- D) POLONIA

#idQuesito: 12172
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 183_SPZ_1010_2020_2018

95) Trovare il numero mancante:

3647-7643; 0293-3290; 4748-...

- A) 7844
- B) 4874
- C) 8744
- D) 8474

#idQuesito: 11997
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 8_SPZ_1010_3030_2018

96) Individuare l'opzione da scartare fra:

Chiodo
Lampadina
Cucchiaino
Forbici

A) Lampadina

B) Chiodo

C) Cucchiaino

D) Forbici

#idQuesito: 12428

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 128_ADT_1010_2020_2018

97) Due ragazze colgono 25 fiori. Mary coglie 4 volte quelli di Lucy. Quanti fiori ha raccolto Lucy?

A) 14

B) 7

C) 12

D) 5

#idQuesito: 12529

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 230_ADT_1010_1010_2019

98) Individuare la parola da scartare: fiori - rosa - giglio - tulipano

A) giglio

B) tulipano

C) fiori

D) rosa

#idQuesito: 12545

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 246_ADT_1010_1010_2019

99) Deduci la coppia da scartare tra quelle di seguito proposte:

17:31

18:92

15:45

00:05

A) 18:92

B) 00:05

C) 17:31

D) 15:45

#idQuesito: 12489

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 190_ADT_1010_1010_2018

100) Individuare l'opzione da scartare fra:

Beethoven
Battisti
Baglioni
Battiato

A) Battiato

B) Beethoven

C) Baglioni

D) Battisti

#idQuesito: 12430

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 130_ADT_1010_1010_2018

101) Come possono essere i personaggi in un racconto?

- A) descrittivi
- B) giusti
- C) misti
- D) **reali**

#idQuesito: 1017
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2395_ITA_1110_1110_2018

102) Si trovi la frase con il modo imperativo:

- A) Se guardi bene vedrai la casa
- B) **Guarda bene, vedi la casa?**
- C) Guardare per vedere la casa
- D) Guardando là vedrai la casa

#idQuesito: 1117
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2567_ITA_1110_1110_2018

103) Si completi la frase con l'aggettivo adatto: "Tuo figlio è molto....., infatti non tiene mai niente per sé e dà a chi ha bisogno"

- A) disinteressato
- B) amorevole
- C) geniale
- D) **altruista**

#idQuesito: 1214
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2719_ITA_1110_1110_2018

104) Completare con un aggettivo indefinito la frase "Ogni tanto in tram si trovano ... persone molto maleducate".

- A) **certe**
- B) codeste
- C) quelle
- D) tali

#idQuesito: 214
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 288_ITA_1110_2110_2018

105) Il testamento scritto di proprio pugno sopra un foglio qualunque, datato e sottoscritto, si dice:

- A) segreto
- B) digitale
- C) pubblico
- D) **olografo**

#idQuesito: 2122
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1733_CCT_1010_1010_2018

106) Secondo il D. Lgs. 15 Marzo 2010 n. 66, il militare riconosciuto tossicodipendente e che dichiara la sua disponibilità a sottoporsi a trattamenti di recupero:

- A) viene posto in congedo illimitato
- B) viene trasferito presso apposito Ente per il trattamento di recupero
- C) nessuna delle altre risposte è esatta
- D) **è posto in licenza di convalida straordinaria e successivamente in aspettativa per il periodo massimo previsto dalla normativa in vigore**

#idQuesito: 2988
Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 3407_COM_100000000_1

107) L'accasermamento è obbligo:

- A) dei volontari in ferma prefissata con meno di dodici mesi di servizio
- B) dei militari di leva
- C) dei volontari in ferma prefissata con più di dodici mesi di servizio
- D) degli ufficiali in comando

#idQuesito: 3569

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3312_TUOM_111110010_1

108) Cosa fù la Banda della Comasina?

- A) Una banda criminale proveniente dall'omonimo quartiere di Milano di cui faceva parte Renato Vallanzasca
- B) Una nota banda criminale formatasi nell'omonimo rione di Napoli che rappresenta uno dei nuclei storici della nuova camorra organizzata di Raffaele Cutolo
- C) Una banda criminale proveniente dall'omonimo quartiere di Palermo di cui faceva parte Totò Rina, successivamente confluita in Cosa Nostra
- D) nessuna delle altre risposte è corretta

#idQuesito: 4705

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1857_STO_1010_1010_2019

109) Qual è la capitale dell'Ucraina?

- A) Varsavia
- B) Kiev
- C) Odessa
- D) Bucarest

#idQuesito: 5028

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1199_GEO_1010_1010_2018

110) Le proteine sono :

- A) molecole costituite da catene di aminoacidi
- B) molecole costituite da catene di grassi
- C) molecole costituite da catene di zuccheri
- D) molecole costituite da catene di sali

#idQuesito: 6061

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1676_SCI_1000_1000_2018

111) Il passato di "to smell" è :

- A) smelted
- B) smellen
- C) smelling
- D) smelt

#idQuesito: 6726

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 562_ING_1110_1110_2019

112) Il passato di "to cling" è :

- A) clinged
- B) clung
- C) clang
- D) clingen

#idQuesito: 6610

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 433_ING_1110_1110_2019

113) Calcolare il valore della seguente espressione:

$$(-1/6+1)14/5-(1/3-5/2+11/2)-2(1-4/5)-(+3)$$

- A) -22/5
- B) +5/23
- C) -5/22
- D) -5

#idQuesito: 8131

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 578_ARI_1010_2010_2018

114) Indicare quale dei seguenti valori non appartiene all'insieme N:

- A) -4
- B) $7 * 2^2$
- C) $12 * 2$
- D) $6 * 3 + 9$

#idQuesito: 8177

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1066_ARI_1010_1010_2019

115) Calcolare il valore di x nell'equazione

$$6x - 9 = 8x + 4$$

- A) -26
- B) -13/2
- C) 26
- D) 13/2

#idQuesito: 8363

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 232_ALG_1110_1110_2018

116) Eseguire la seguente addizione algebrica:

$$5m + 3a - 8m + 8a + 9m$$

- A) $9m + 11a$
- B) $6m + 11a$
- C) $4m + 11a$
- D) $25am$

#idQuesito: 8444

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 447_ALG_1110_2110_2018

117) Calcolare l'area della superficie laterale di un parallelepipedo rettangolo avente le dimensioni della base lunghe 18 cm e 24 cm e l'altezza di 35 cm.

- A) 1470 cm^2
- B) 3804 cm^2
- C) 15120 cm^1
- D) 2940 cm^2

#idQuesito: 8630

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 57_GMT_1110_2110_2018

118) Calcolare l'area della superficie totale di un cilindro equilatero alto 20 cm.

- A) $200\pi \text{ cm}^2$
- B) $150\pi \text{ cm}^2$
- C) $600\pi \text{ cm}^2$
- D) $300\pi \text{ cm}^2$

#idQuesito: 8826

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 482_GMT_1110_1110_2018

119) Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare

a) Orsa b) Sasca c) Celetes d) Aglilo

- A) Orsa
- B) Celetes
- C) Aglilo
- D) **Sasca**

#idQuesito: 9003

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 62_AVB_1010_2020_2018

120) Indica la parola da scartare

Definitivo, Transitorio, Precario, Instabile

- A) **Definitivo**
- B) Transitorio
- C) Precario
- D) Instabile

#idQuesito: 9083

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 142_AVB_1010_1010_2018

121) Determinare il numero mancante

... 52 104 208

- A) 50
- B) 40
- C) 36
- D) **26**

#idQuesito: 9641

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 323_AAN_1010_1010_2020

122) Completa la serie con la lettera mancante

I ... Q T

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

#idQuesito: 9402

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 84_AAN_1010_2020_2018

123) Determinare i 6/9 di 81

- A) 121,5
- B) 121
- C) 60
- D) **54**

#idQuesito: 9977

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 331_LGM_1010_1010_2020

124) Determinare il numero mancante

... 9 17 25 33

- A) 8
- B) 0
- C) 15
- D) **1**

#idQuesito: 9959

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 313_LGM_1010_1010_2020

125) Nessuno dei ragazzi della squadra è un parente di Tiziano. Sapendo che tutti gli invitati a cena sono parenti di Tiziano si può affermare che ...

- A) Nessuno degli invitati a cena è un ragazzo della squadra
- B) Tutti gli invitati a cena sono ragazzi della squadra
- C) Alcuni degli invitati a cena sono ragazzi della squadra
- D) Solo alcuni degli invitati a cena non sono ragazzi della squadra

#idQuesito: 11650
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1640_DED_1110_2220_2018

126) Individua quale tra le seguenti serie di numeri è quella intrusa:

- A) 2,4,16
- B) 3,12,48
- C) 6,24,96
- D) 8,24,80

#idQuesito: 10373
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 351_DED_1110_1110_2018

127) Se "MOBILE" corrisponde a "718423" allora "EMBOLI" corrisponde a:

- A) "387124"
- B) "378214"
- C) "378142"
- D) "378124"

#idQuesito: 12022
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 33_SPZ_1010_1010_2018

128) Individuare l'opzione che contiene una sequenza di elementi identica alla sequenza data: 5585PH67666H

- A) 555PH67666H
- B) 5585PH6766H
- C) 558PH67666H
- D) 5585PH67666H

#idQuesito: 12252
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 263_SPZ_1010_1010_2019

129) Individuare i valori corrispondenti se:

PENNELLO = 14-5-12-12-5-10-10-13
TAVOLOZZA = 18-1-20-13-10-13-21-21-1
allora
COLORE =

- A) 6-16-13-16-19-8
- B) 3-13-10-13-16-5
- C) 5-15-12-15-18-7
- D) 4-14-11-14-17-6

#idQuesito: 12408
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 90_ADT_1010_1010_2018

130) Una vasca contiene 945 palline di plastica, che corrispondono ai 3/5 del totale massimo delle palline che può contenere. Quante sono in totale le palline che può contenere la vasca?

- A) 1625
- B) 1225
- C) 1595
- D) 1575

#idQuesito: 12573
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 274_ADT_1010_1010_2019