

1) Il soggetto presente nella frase: "Come al solito, avrò da lavorare" è:

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

#idQuesito: 1237
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2743_ITA_1110_2110_2018

2) Completare la frase "I disegni.....mi hai chiesto sono pronti.":

- A) che
- B) il che
- C) di chi
- D) cui

#idQuesito: 649
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1482_ITA_1110_2110_2018

3) Il nome invariabile tra i seguenti è:

- A) cartone
- B) oasi
- C) speranza
- D) coniuge

#idQuesito: 1250
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2759_ITA_1110_1110_2018

4) Nella frase: "La bibita, che era buonissima, ci ha proprio rinfrescati", la proposizione "che era buonissima" è:

- A) una relativa appositiva.
- B) una consecutiva.
- C) una concessiva.
- D) una finale.

#idQuesito: 636
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1443_ITA_1110_2110_2018

5) Quali sono le caratteristiche di un registro linguistico colloquiale?

- A) Parole e stili precisi ed eleganti
- B) parole e stili tipici del parlato
- C) testi regolativi
- D) formule solenni

#idQuesito: 713
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1595_ITA_1110_2110_2018

6) Il suffisso "-archia" indica...

- A) governo
- B) fuga
- C) paura
- D) passione

#idQuesito: 202
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 272_ITA_1110_1110_2018

7) Come può essere l'aggettivo comparativo?

- A) Assoluto o relativo
- B) Maggioranza
- C) **Maggioranza o minoranza**
- D) Quantità o qualità

#idQuesito: 928
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2257_ITA_1110_1110_2018

8) Completare con un'espressione contenente un aggettivo dimostrativo la frase "Di Giovanna ricordo sempre ... occhi blu".

- A) i medesimi
- B) **quegli**
- C) i suoi
- D) i propri

#idQuesito: 235
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 312_ITA_1110_1110_2018

9) Nel periodo "Venga avanti, si accomodi" è presente una proposizione:

- A) concessiva
- B) potenziale
- C) **esortativa**
- D) imperativa

#idQuesito: 687
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1542_ITA_1110_1110_2018

10) Come si chiama in una frase il rapporto tra soggetto e predicato?

- A) Situazione
- B) Azione
- C) Genere
- D) **Concordanza**

#idQuesito: 1340
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2856_ITA_1110_2110_2018

11) Si scelga il nome collettivo corrispondente alla seguente definizione: "Serie di gradini"

- A) rampa
- B) sequenza
- C) gruppo di gradini
- D) **gradinata**

#idQuesito: 1168
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2653_ITA_1110_1110_2018

12) Indicare tra i seguenti il nome difettivo:

- A) **ferie**
- B) pesci
- C) villa
- D) tenda

#idQuesito: 494
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 907_ITA_1110_1110_2018

13) Librettista è un termine...

- A) difettivo
- B) **derivato**
- C) alterato
- D) primitivo

#idQuesito: 462

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 847_ITA_1110_1110_2018

14) Il soggetto presente nella frase: "Come al solito, dovrò giocare con i bambini" è:

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

#idQuesito: 1238

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2744_ITA_1110_1110_2018

15) Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "panteismo".

- A) Il complesso delle divinità in un sistema politeistico
- B) **La concezione filosofica secondo la quale Dio sta in tutte le cose**
- C) Proprio dell'abitante di Pantelleria
- D) Azione scenica muta costituita solo da gesti

#idQuesito: 1507

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 5581_ITA_1110_3110_2019

16) I personaggi fantastici di un racconto:

- A) personaggi che potrebbero essere esistiti
- B) **sono personaggi frutto della fantasia dell'autore**
- C) personaggi statici
- D) sono personaggi esistenti o esistiti

#idQuesito: 1020

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2398_ITA_1110_1110_2018

17) Quali sono le congiunzioni semplici?

- A) Purché assai
- B) **Perché, finché**
- C) Quando, mentre
- D) Siccome, per la qual cosa

#idQuesito: 995

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2355_ITA_1110_1110_2018

18) Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "menzione" significa?

- A) Operazione vinicola che segue la vendemmia
- B) Sorgente montana
- C) Atto dell'espulsione delle urine
- D) **Richiamo a qualcuno o qualcosa in un discorso o in uno scritto**

#idQuesito: 1584

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 5677_ITA_1110_3110_2019

19) Come possiamo definire un reportage?

- A) articolo di ampio respiro su fatti o luoghi lontani
- B) articolo costituito dalle domande che un giornalista rivolge a una personalità della politica, dello sport, dello spettacolo
- C) pubblicazione in esclusiva di un fatto sensazionale o inatteso
- D) articolo collocato nella prima pagina che commenta avvenimenti rilevanti

#idQuesito: 855

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2117_ITA_1110_1110_2018

20) Uno di questi termini non può essere utilizzato come sinonimo di solido. Quale?

- A) saldo
- B) complesso
- C) credibile
- D) stabile

#idQuesito: 723

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1655_ITA_1110_2110_2018

21) Il candidato Sindaco del Partito Comunista dei Lavoratori alle elezioni amministrative 2016 per Milano era...

- A) Virginio Merola
- B) Natale Azzaretto
- C) Stefano Paris
- D) Roberto Giachetti

#idQuesito: 1876

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 564_CCT_1010_1010_2018

22) Se il Governo emana un decreto-legge a Camere sciolte...

- A) vengono convocate le Camere dimissionarie dietro specifica richiesta del Governo
- B) vengono convocate le Camere dimissionarie che si riuniscono entro sessanta giorni
- C) il decreto-legge decade
- D) vengono convocate le Camere dimissionarie che si riuniscono entro cinque giorni

#idQuesito: 1871

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 549_CCT_1010_1010_2018

23) Quale episodio caratterizzò l'autunno del 1969?

- A) Si realizzò l'unità sindacale
- B) Aumentò il numero dei sindacati
- C) Venne abolito il diritto di sciopero
- D) Si approvarono con legge ordinaria i contratti dei lavoratori agricoli

#idQuesito: 2338

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2593_CCT_1010_3010_2019

24) Secondo le norme del codice della strada, quando è possibile sorpassare a destra?

- A) In una carreggiata a senso unico
- B) In una strada a doppio senso
- C) È sempre vietato
- D) È sempre possibile

#idQuesito: 2041

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1138_CCT_1010_1010_2018

25) Le prerogative parlamentari sono...

- A) rinunciabili in seguito a deliberazione dell'Assemblea
- B) rinunciabili da parte del singolo parlamentare
- C) concesse dal Presidente dell'Assemblea
- D) **irrinunciabili e indisponibili**

#idQuesito: 1924

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 647_CCT_1010_2010_2018

26) In quale art. del D.Lgs. N.66/2010 e aa.vv. (Codice dell'ordinamento Militare), si parla di ricusazione ?

- A) Nell'art. 1383
- B) **Nell'art.1386**
- C) Nell'art.1388
- D) Nell'art. 1390

#idQuesito: 3136

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 4034_COM_111110011_2

27) Come si procede per l'elezione dei rappresentanti negli organi intermedi di rappresentanza nazionale?

- A) Provvedono i rappresentanti eletti negli organi di base, scegliendoli nel proprio ambito con voto diretto, nominativo e palese.
- B) **Provvedono i rappresentanti eletti negli organi di base, scegliendoli nel proprio ambito con voto diretto, nominativo e segreto.**
- C) Provvedono i rappresentanti eletti negli organi di base, scegliendoli nel proprio ambito con voto indiretto, nominativo e segreto.
- D) Provvedono i rappresentanti eletti negli organi di base, scegliendoli nel proprio ambito con voto indiretto, nominativo e palese.

#idQuesito: 2619

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1922_COM_111110011_1

28) Secondo il D.Lgs. n. 66/2010, costituisce illecito disciplinare:

- A) ogni violazione dei doveri del servizio fatta eccezione per il personale medico militare
- B) Nessuna delle altre risposte è esatta
- C) ogni violazione dei doveri del servizio fatta esclusione per le violazioni derivanti dall'emanazione di un ordine
- D) **ogni violazione dei doveri del servizio**

#idQuesito: 2453

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1437_COM_111110011_1

29) Secondo il D.Lgs. n. 66/2010, la consegna di rigore, dura al massimo:

- A) 10 giorni
- B) 30 giorni
- C) 7 giorni
- D) **15 giorni**

#idQuesito: 2490

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1489_COM_111110011_1

30) Ai sensi del D.lgs. n. 66/2010 art.629 al grado di sergente maggiore capo (categoria sottufficiali) per la Marina militare corrisponde il grado di

- A) secondo capo
- B) capo di 2^a classe
- C) capo di 3^a classe
- D) **secondo capo scelto**

#idQuesito: 2417

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 477_COM_111110010_1

31) Secondo il regolamento di disciplina militare, il militare che indossa l'abito civile...

- A) Indossa almeno un distintivo caratteristico dell'uniforme durante le cerimonie ufficiali.
- B) deve obbligatoriamente indossare almeno un distintivo caratteristico dell'uniforme.
- C) può indossare un distintivo caratteristico dell'uniforme.
- D) **non deve indossare alcun distintivo o indumento caratteristico dell'uniforme.**

#idQuesito: 3582

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3335_TUOM_111110010_1

32) L'inosservanza ripetuta delle norme attinenti all'aspetto esteriore o al corretto uso dell'uniforme può comportare:

- A) il carcere a vita
- B) richiamo
- C) rimprovero
- D) **la consegna di rigore**

#idQuesito: 3790

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6655_TUOM_111110010_3

33) L'art. 747 del Testo Unico delle disposizioni regolamentari in materia di ordinamento militare (D.P.R. n. 90/2010 e aa.vv.) disciplina:

- A) **dipendenza dei militari in particolari condizioni**
- B) comunicazioni dei militari
- C) uso dell'abito civile
- D) detenzione e uso di cose di proprietà privata nei luoghi militari

#idQuesito: 3974

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 7220_TUOM_111110010_2

34) Nell'ambito degli organi di rappresentanza, come procede l'elettore per le operazioni di voto?

- A) Va in uno dei luoghi appositi, a sua scelta, per ottemperare al suo dovere e sceglie un candidato tra una qualsiasi delle categorie di eleggibili.
- B) **Va da solo nel luogo predisposto e scrive sulla scheda il cognome e/o il numero d'ordine dell'elenco degli eleggibili.**
- C) Se decide di votare, si reca nel luogo apposito per dare il suo voto in modo palese.
- D) Si recano due alla volta presso il luogo predisposto e scrivono il cognome e/o il numero d'ordine dell'elenco degli eleggibili.

#idQuesito: 3837

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6720_TUOM_111110010_1

35) Qual è l'argomento su cui si concentra l'art. 719 del D.p.r. 90/2010?

- A) Spirito di sacrificio
- B) **Spirito di corpo**
- C) Spirito di iniziativa
- D) Spirito di obbedienza

#idQuesito: 3679

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6261_TUOM_111110010_1

36) Con le leggi di Norimberga in Germania...

- A) **gli Ebrei furono privati dei diritti politici ed esclusi da ogni pubblico impiego**
- B) vennero ammessi i matrimoni tra Ebrei e cittadini dello Stato tedesco
- C) furono chiuse tutte le attività commerciali gestite dagli Ebrei
- D) iniziò la deportazione ebrea nei lager

#idQuesito: 4305

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 805_STO_1010_2010_2018

37) Chi sconfisse Attila, nell'anno 451, nella furibonda battaglia dei Campi Catalaunici, in Gallia?

- A) L'imperatore Deocleziano
- B) Urio
- C) Temistocle
- D) **Il generale romano Ezio**

#idQuesito: 4787
Materia: 05 - STORIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 3201_STO_1110_3110_2019

38) Chi era chiamata la "Lady di ferro" inglese?

- A) **Margaret Thatcher**
- B) La Regina Vittoria
- C) La Regina Elisabetta
- D) Harriet Beecher Stowe

#idQuesito: 4291
Materia: 05 - STORIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 526_STO_1010_3020_2018

39) In che anno fù redatto il Maniufesto101?

- A) **1956**
- B) 1968
- C) 1929
- D) nessuna delle altre risposte è corretta

#idQuesito: 4734
Materia: 05 - STORIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1892_STO_1010_1010_2019

40) In quale anno vennero approvate le leggi Siccardi che regolavano i rapporti tra Stato e Chiesa?

- A) 1929
- B) 1912
- C) 1882
- D) **1850**

#idQuesito: 4118
Materia: 05 - STORIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 113_STO_1010_2010_2018

41) Porto Maghera si trova in:

- A) Marche
- B) **Veneto**
- C) Liguria
- D) Toscana

#idQuesito: 5183
Materia: 06 - GEOGRAFIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1500_GEO_1010_1010_2018

42) Quale dei seguenti Paesi non è bagnato dalle acque del Golfo Persico?

- A) Iran
- B) **Oman**
- C) Emirati Arabi Uniti
- D) Iraq

#idQuesito: 4910
Materia: 06 - GEOGRAFIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 207_GEO_1010_1010_2018

43) L'Altopiano Bavarese si trova:

- A) in Austria
- B) in Francia
- C) in Svizzera
- D) **in Germania**

#idQuesito: 4820
Materia: 06 - GEOGRAFIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 35_GEO_1010_1010_2018

44) La capitale di Malta è:

- A) **La Valletta**
- B) Medina
- C) Vittoriosa
- D) Ragusa

#idQuesito: 5512
Materia: 06 - GEOGRAFIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2728_GEO_1010_3010_2019

45) Quale tra queste è una caratteristica dei laghi di origine glaciale?

- A) Piccole dimensioni
- B) **Forma allungata**
- C) Forma circolare
- D) Lago chiuso, privo di emissario

#idQuesito: 5375
Materia: 06 - GEOGRAFIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1804_GEO_1010_1010_2018

46) La branca che studia gli occhi e' :

- A) angiologia
- B) nefrologia
- C) miologia
- D) **oftalmologia**

#idQuesito: 6266
Materia: 07 - SCIENZA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2074_SCI_1000_1000_2018

47) Quale tra questi animali è un invertebrato?

- A) Ghepardo
- B) Leone
- C) Bufala
- D) **Zanzara tigre**

#idQuesito: 5644
Materia: 07 - SCIENZA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 100_SCI_1000_3000_2018

48) I flares (o brillamenti) sono:

- A) **violentissime esplosioni di energia, veri e propri lampi di luce intensissimi**
- B) sono delle costellazioni
- C) sono delle galassie
- D) nessuna delle altre risposte è corretta

#idQuesito: 5571
Materia: 07 - SCIENZA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 27_SCI_1000_1000_2018

49) Come viene chiamato un deposito di acqua sotterraneo?

- A) Falda acquifera
- B) Ruscello
- C) Pozza
- D) Sorgente

#idQuesito: 5783
Materia: 07 - SCIENZA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 242_SCI_1000_2000_2018

50) Le corde vocali sono lamine di :

- A) tessuto cartilagineo
- B) tessuto elastico
- C) tessuto adiposo
- D) tessuto nervoso

#idQuesito: 6164
Materia: 07 - SCIENZA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1847_SCI_1000_1000_2018

51) Il passato di "to spit" è :

- A) spat
- B) spited
- C) sput
- D) spiten

#idQuesito: 6601
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 422_ING_1110_2110_2019

52) In inglese "close" significa :

- A) venire
- B) chiaro
- C) freddo
- D) chiudere

#idQuesito: 6794
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 695_ING_1110_1110_2019

53) Il passato di "to hide" è :

- A) hid
- B) hidden
- C) hiden
- D) hided

#idQuesito: 6546
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 362_ING_1110_1110_2019

54) "If I ... rich, I ... purchase a personal jet."

- A) were; could
- B) were; can
- C) was; could
- D) be; could

#idQuesito: 6883
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 986_ING_1110_2110_2019

55) Their project is not convincing. ... think it may be successful.

- A) Nobody
- B) **None of us**
- C) All of us
- D) Everyone

#idQuesito: 7886
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 4774_ING_1110_3110_2019

56) Il participio di "to ride" è :

- A) rided
- B) **ridden**
- C) rode
- D) riden

#idQuesito: 6597
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 418_ING_1110_2110_2019

57) I'm Shall we do something?

- A) boring
- B) bore
- C) bores
- D) **bored**

#idQuesito: 7655
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2779_ING_1110_2110_2019

58) What ... this christmas?

- A) are you do
- B) are you to do
- C) **are you doing**
- D) do you do

#idQuesito: 7146
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1771_ING_1110_1110_2019

59) After ... dinner I smoke a cigarette.

- A) to eat
- B) to eating
- C) **eating**
- D) eat

#idQuesito: 7627
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2743_ING_1110_1110_2019

60) She got a very challenging job soon after ... university.

- A) **leaving**
- B) have left
- C) left
- D) to have left

#idQuesito: 7887
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 4777_ING_1110_3110_2019

61) Qual è il valore della x nella proporzione

$27 : x = 9 : 1$?

- A) **3**
- B) 2
- C) 4
- D) 7

#idQuesito: 7929

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 43_ARI_1010_2010_2018

62) Stabilire quali sono i numeri la cui somma dà 72, sapendo che il primo numero supera di 12 il doppio del secondo:

- A) 12 e 60
- B) 30 e 42
- C) Non esiste una soluzione
- D) **20 e 52**

#idQuesito: 8146

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1029_ARI_1010_1010_2019

63) Risolvere la seguente espressione:

$(33-20)-(18-22)+(32-14+21)-(7+12)$

- A) +12
- B) -13
- C) +73
- D) **+37**

#idQuesito: 8127

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 534_ARI_1010_1010_2018

64) Il monomio $-5xy^2z$ è simile a:

- A) $+7xyz$
- B) **$\frac{3}{5}xy^2z$**
- C) $+ \frac{1}{5}xy^2z^2$
- D) $5xy^2z^2$

#idQuesito: 8156

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1039_ARI_1010_1010_2019

65) Semplificare la seguente espressione:

$(1-2x)(1+2x)+(1-5x)^2-2(4x-1)^2-[-2x^2-(1-3x)^2]$

- A) 0
- B) -1
- C) +2
- D) **1**

#idQuesito: 8521

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 560_ALG_1110_2110_2018

66) Risolvere la seguente espressione:

$3(2x+y)-2(2x+y^2)+3x(1-y)+y^2$

- A) $-5x-3xy+3y-y^2$
- B) $-5x-3xy+3y+y^2$
- C) $5x+3xy-3y-y^2$
- D) **$5x-3xy+3y-y^2$**

#idQuesito: 8475

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 511_ALG_1110_2110_2018

67) Eseguire la seguente addizione algebrica:

$$5a^2b^2 - 3ab + 2a^2b^2 + 7ab$$

- A) $+7a^2b^2 + 4ab$
- B) $-7a^2b^2 - 4ab$
- C) $+7a^2b^2 - 4ab$
- D) $+a^2b^2 + ab$

#idQuesito: 8445

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 448_ALG_1110_2110_2018

68) In un triangolo rettangolo l'ipotenusa supera il cateto maggiore di 8 cm, il cateto minore è lungo 20 cm. Qual è la lunghezza dei lati del triangolo?

- A) 21;29
- B) 16;24
- C) 22;30
- D) 25;33

#idQuesito: 8933

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 856_GMT_1110_3110_2018

69) Quando due rette sono perpendicolari a una stessa retta, allora sono:

- A) parallele
- B) perpendicolari
- C) necessariamente la stessa retta
- D) incidenti, ma non ortogonali

#idQuesito: 8779

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 289_GMT_1110_1110_2018

70) Un rettangolo è inscritto in una circonferenza il cui raggio è di 25 cm. Sapendo che la base è lunga 48 cm, determinare l'area del rettangolo.

- A) 670 cm
- B) 124 cm²
- C) 336 cm²
- D) 672 cm²

#idQuesito: 8610

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 27_GMT_1110_2110_2018

71) Selezionare la parola mancante nelle parentesi:

torre (mattone) merlo
scala (_____) rampa

- A) gradino
- B) edificio
- C) sottoscala
- D) ascensore

#idQuesito: 9189

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 248_AVB_1010_1010_2019

72) Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "X : Onorevole = Conclave : Y"

- A) X = Primo Ministro, Y = Sindaco
- B) X = Parlamento, Y = Eminenza
- C) X = Italia, Y = Vaticano
- D) X = Stato, Y = Comune

#idQuesito: 9176

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 235_AVB_1010_1010_2019

73) Indicare il contrario di Sfarzoso

Appariscente
Suntuoso
Pomposo
Ostentato
Semplice
Esagerato

- A) Ostentato
B) Suntuoso
C) Appariscente
D) **Semplice**

#idQuesito: 9283
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 342_AVB_1010_2020_2020

74) Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "Birra : Alcoolici = X : Y"

- A) **X = Aranciata; Y = Analcoolici**
B) X = Chinotto; Y = Bottiglia
C) X = Limonata; Y = Spremute
D) X = Liquidi; Y = Acqua

#idQuesito: 9173
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 232_AVB_1010_1010_2019

75) Solo una tra le alternative di risposta contiene il nome dell'animale da scartare: quale?

- A) cane
B) **ornitorinco**
C) scimmia
D) scoiattolo

#idQuesito: 9188
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 247_AVB_1010_1010_2019

76) Completa la serie con il numero mancante
3, 9, ..., 6561

- A) **81**
B) 27
C) 30
D) 45

#idQuesito: 9666
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 348_AAN_1010_2020_2020

77) Completa la serie con il numero mancante
270 201 132 ...

- A) 117
B) 119
C) 125
D) **63**

#idQuesito: 9365
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 47_AAN_1010_2020_2018

78) Completa la serie con la lettera mancante

C G M Q ...

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

#idQuesito: 9391

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 73_AAN_1010_2020_2018

79) Completare la seguente serie alfanumerica:

AB1 CD2 EF3 GH4 - ...

- A) IL6
- B) MN6
- C) IM5
- D) IL5

#idQuesito: 9631

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 313_AAN_1010_1010_2020

80) Completa la serie con il numero mancante 26 32 38 44 ...

- A) 52
- B) 50
- C) 60
- D) 58

#idQuesito: 9528

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 210_AAN_1010_1010_2019

81) Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e due mobili che deve sollevare 650 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?

- A) 1174 N
- B) 1300 N
- C) 1370 N
- D) 1274 N

#idQuesito: 10012

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 366_LGM_1010_2020_2020

82) Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e quattro mobili che deve sollevare 280 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?

- A) 457 N
- B) 914 N
- C) 686 N
- D) 392 N

#idQuesito: 9709

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 8_LGM_1010_1010_2018

83) Quale delle seguenti unità di misura è un multiplo del litro?

- A) Decalitro
- B) Decilitro
- C) Centilitro
- D) Millilitro

#idQuesito: 9956

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 310_LGM_1010_1010_2020

84) 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 A gira in senso antiorario, in quale senso gira la ruota dentata H?

- A) In senso inverso rispetto la ruota dentata C.
- B) Nello stesso senso della ruota dentata C.
- C) Nello stesso senso della ruota dentata E.
- D) In senso antiorario.

#idQuesito: 9803
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 144_LGM_1010_2020_2018

85) In un ingranaggio di 19 ruote dentate diverse per dimensione, collegate fra loro, la ruota centrale gira in senso orario. Come gireranno la nona e l'undicesima ruota?

- A) La nona girerà verso destra e l'undicesima verso sinistra.
- B) Entrambe le ruote gireranno in senso antiorario.
- C) Entrambe le ruote gireranno in senso orario.
- D) La nona girerà verso sinistra e l'undicesima verso destra.

#idQuesito: 9815
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 165_LGM_1010_2020_2018

86) Un orologio analogico segna le 13:17. Quando la lancetta dei minuti avrà compiuto 9,5 giri segnerà le:

- A) 22:22
- B) 22:42
- C) 23:07
- D) 22:47

#idQuesito: 10616
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 597_DED_1110_2220_2018

87) Trovare la coppia che esprime una relazione simile a: influenza - suggestionato

- A) raffreddore - virus
- B) malattia - medico
- C) scalata - ascesa
- D) costrizione - impedito

#idQuesito: 10750
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 732_DED_1110_2220_2018

88) "Non è impossibile evitare di non discutere con Giulia di sport". Se questa stramba affermazione fosse falsa allora vorrebbe dire che ...

- A) Non si può discutere con Giulia di sport
- B) Discutere con Giulia è impossibile
- C) Si può discutere con Giulia di sport
- D) Nessuna delle precedenti

#idQuesito: 11905
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1916_DED_1110_2220_2018

89) Un orologio analogico segna le 13:50. Quando la lancetta dei minuti avrà compiuto 9,1 giri segnerà le:

- A) 22:56
- B) 22:55
- C) 23:00
- D) 22:51

#idQuesito: 11068
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1051_DED_1110_3330_2018

90) Individuare il valore di X e Y per completare coerentemente la seguente serie: 5 2 7 2 3 2 X Y 13 2

- A) X = 12 Y = 2
- B) X = 10 Y = 2
- C) X = 12 Y = 4
- D) **X = 11 Y = 2**

#idQuesito: 11760
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1750_DED_1110_1110_2018

91) Se "TOVAGLIA" corrisponde a "24318791" allora "VAGLIATO" corrisponde a:

- A) **"31879124"**
- B) "31879142"
- C) "31789124"
- D) "31879214"

#idQuesito: 12018
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 29_SPZ_1010_1010_2018

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

- A) "ZoPmnhSaRtYbHjOpMn"
- B) "ZoPmNhSaRtYbhjOpMn"
- C) "ZoPmNHSaRtYbHjOpMn"
- D) **"ZoPmNhSaRtYbHjOpMn"**

#idQuesito: 12208
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 219_SPZ_1010_2020_2018

93) Individuare l'alternativa che contiene una sequenza di elementi identica alla sequenza seguente: OQOOOQOOQO

- A) OQOOQOQOOQO
- B) OOQOQOOQOOO
- C) OQOOOQOQOQO
- D) **OQOOOQOOQOQO**

#idQuesito: 12329
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 347_SPZ_1010_1010_2019

94) La successione "CBVNRUNCMSLPL" è uguale a

- A) **CBVNRUNCMSLPL**
- B) CBVNRUNCMSOPL
- C) CBVNPUNCMSLPL
- D) CBVMRUNCMSLPL

#idQuesito: 12158
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 169_SPZ_1010_3030_2018

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

- A) "xErTTrVbReBtYbDsAeCvDsA"
- B) "pOmLomNjLpTrvVcDsAeRtE"
- C) "xZdVdFrGtXaSniYnPoLmNfW"
- D) **"iYhLkOpUmNhBvCdReTdS"**

#idQuesito: 12064
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 75_SPZ_1010_2020_2018

96) Individuare i valori corrispondenti se:

MARE = 11-1-16-5
SABBIA = 17-1-2-2-9-1
allora
CONCHIGLIE =

- A) 3-13-12-3-8-9-7-10-9-5
B) 4-14-13-4-9-10-8-11-10-6
C) 5-15-14-5-10-11-9-12-10-7
D) 6-16-14-6-11-12-10-13-11-8

#idQuesito: 12411
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 93_ADT_1010_1010_2018

97) Se 37 donne su 120 hanno più di 25 anni, quante donne su 480 hanno più di 25 anni?

- A) 172
B) 148
C) 180
D) 160

#idQuesito: 12577
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 278_ADT_1010_1010_2019

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

3 3 9 più
2 11 15 meno
13 2 26 più
5 8 12 meno

- A) 6 5 30
B) 8 7 13
C) 7 6 11
D) 9 8 15

#idQuesito: 12485
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 186_ADT_1010_3030_2018

99) Individuare l'opzione da scartare fra:

Po
Nera
Dora Riparia
Dora Baltea

- A) Dora Riparia
B) Po
C) Dora Baltea
D) Nera

#idQuesito: 12446
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 146_ADT_1010_1010_2018

100) Partendo dal presupposto che il "per" vuol dire "diviso" e il "diviso" vuol dire "per", qual è il risultato di:

$72 \times 8 + 7 : 6 \times 2 = ?$

- A) 27
B) 30
C) 15
D) 51

#idQuesito: 12420
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 120_ADT_1010_1010_2018

101) Qual è fra questi un nome dispregiativo?

- A) Lettaccio
- B) Lettone
- C) Lettino
- D) Lettuccio

#idQuesito: 1040
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2432_ITA_1110_1110_2018

102) Riconosci tre pronomi possessivi?

- A) Io, tu, egli
- B) Il, mio, il tuo, il suo
- C) Nessuno
- D) Che, il quale, la quale

#idQuesito: 941
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2282_ITA_1110_1110_2018

103) A quale ruolo del sistema dei personaggi può essere associata la seguente definizione: "Hanno un ruolo secondario nell'economia del racconto ma comunque condizionano il comportamento del protagonista"?

- A) comparse
- B) personaggi principali
- C) narratori
- D) personaggi secondari

#idQuesito: 805
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1959_ITA_1110_1110_2018

104) Identificare, tra le seguenti, la frase che contiene un complemento oggetto:

- A) Enrica ha individuato la causa del tuo malessere, perchè è molto sensibile
- B) Alessio stava sul bagnasciuga a dormire beato
- C) Carlotta è finalmente arrivata alla decisione: si sposa l'anno prossimo
- D) oggi ho studiato per molte ore in vista dell'esame di domani, che è importante e complesso

#idQuesito: 56
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 66_ITA_1110_2110_2018

105) Al fine di evitare il ricovero degli anziani negli istituti, quali iniziative sono previste dallo Stato?

- A) La previsione di personale che si occupi di lui/lei
- B) La completa gratuità di tutti i servizi statali e non (es. Cinema) per gli over 65
- C) Un assegno di solidarietà, versato in favore del familiare che tiene con sé l'anziano
- D) Le biblioteche della terza età, con personale addetto e specializzato in problematiche geriatriche

#idQuesito: 2080
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1209_CCT_1010_1010_2018

106) L'art. 1479 del C.O.M. riguarda...

- A) le disposizioni di esecuzione in materia di rappresentanza militare
- B) il divieto di condizionamento del mandato di rappresentanza
- C) la procedura di elezione dei rappresentanti negli organi di base
- D) le riunioni, le competenze e le attività degli organi di rappresentanza

#idQuesito: 2625
Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1930_COM_111110011_1

107) Da quanti commi è composto l'art. 733 del T.U.O.M.?

- A) 8
- B) 2
- C) 1
- D) **5**

#idQuesito: 3724

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6317_TUOM_111110010_3

108) Quale importante episodio avvenne il 16 ottobre 1943?

- A) Il campo di sterminio di Auschwitz fu liberato dai Russi
- B) Badoglio firmò l'armistizio con gli Alleati
- C) **Vennero arrestati e deportati gli ebrei del ghetto di Roma**
- D) La Polonia venne invasa dalle truppe tedesche

#idQuesito: 4153

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 239_STO_1010_1010_2018

109) Se stai visitando il Palazzo Ducale di Federico di Montefeltro, dove ti trovi?

- A) A Lucca
- B) A Firenze
- C) A Pisa
- D) **Ad Urbino**

#idQuesito: 4973

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 343_GEO_1010_1010_2018

110) Quale tra i seguenti organi del corpo umano non fa parte del tubo digerente?

- A) **Il fegato**
- B) Lo stomaco
- C) L'intestino
- D) L'esofago

#idQuesito: 5632

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 88_SCI_1000_3000_2018

111) Il passato di "to upset" è :

- A) **upset**
- B) upsed
- C) upseted
- D) upseten

#idQuesito: 6444

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 227_ING_1110_3220_2019

112) I think Rome is the most beautiful city in Italy. Yes, I

- A) am agreeing
- B) too agree
- C) **agree**
- D) am agree

#idQuesito: 7716

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2857_ING_1110_2110_2019

113) Calcola il valore di x che verifica l'equazione $75x-3=972$

- A) $x=13$
- B) $x=969$
- C) $x=1044$
- D) $x=324/75$

#idQuesito: 8233
Materia: 09 - ARITMETICA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1215_ARI_1010_1010_2019

114) Risolvere la seguente espressione:

$$-13/14+1/3+[-(-14/21+1/7)-(4/3-1/2)]-(-1/3-7/4+1)$$

- A) $+3/28$
- B) $+5/28$
- C) -5
- D) $-5/28$

#idQuesito: 8117
Materia: 09 - ARITMETICA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 524_ARI_1010_2010_2018

115) Risolvere la seguente espressione:

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

- A) $2x^3+22xy^2$
- B) $-2x^3+22xy^2$
- C) $2x^3-22xy^2$
- D) $-2x^3-22xy^2$

#idQuesito: 8480
Materia: 10 - ALGEBRA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 517_ALG_1110_1110_2018

116) Eseguire la seguente addizione algebrica:

$$3x^2y - 2x^2y^2 + 6x^2y^2 - 4x^2y$$

- A) $+4x^2y^2$
- B) $+4x^2y^2 - x^2y$
- C) $x^2y^2 + x^2y$
- D) $+2x^2y^2 - 4x^2y$

#idQuesito: 8447
Materia: 10 - ALGEBRA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 450_ALG_1110_2110_2018

117) Che tipo di triangolo è un triangolo avente i lati che misurano rispettivamente 6cm, 8cm e 10cm?

- A) Ottusangolo
- B) Acutangolo
- C) Rettangolo
- D) Isoscele

#idQuesito: 8781
Materia: 11 - GEOMETRIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 291_GMT_1110_1110_2018

118) L'area della superficie laterale di un cilindro è $12,16\pi \text{ dm}^2$ e il raggio di base misura 1,9 dm. Determinare la misura dell'altezza del cilindro.

- A) 32 cm
- B) 42 cm
- C) 17 cm
- D) 15 cm

#idQuesito: 8823
Materia: 11 - GEOMETRIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 479_GMT_1110_1110_2018

119) Completa la seguente proporzione

Fuoco : ... = Virus : ...

- A) Incendio, Malattia
- B) Vigile, Batterio
- C) Bosco, Ospedale
- D) Caminetto, Bacillo

#idQuesito: 9290

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 349_AVB_1010_2020_2020

120) Individuare l'anagramma di "Limitare"

a) Militare b) Imitare c) Tremila d) Mitrale

- A) c) Tremila
- B) d) Mitrale
- C) a) Militare
- D) b) Imitare

#idQuesito: 9303

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 362_AVB_1010_2020_2020

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

... D U V E G

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

#idQuesito: 9482

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 164_AAN_1010_1010_2018

122) Completare la seguente sequenza alfanumerica

L, 7, O, 10, R, 13, ..., ...

- A) D, 17
- B) U, 16
- C) T, 16
- D) V, 14

#idQuesito: 9698

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 380_AAN_1010_3030_2020

123) In un ingranaggio costituito da 22 ruote dentate collegate fra di loro, la nona ruota gira in senso orario. Come gireranno la seconda, la quinta e la penultima?

- A) Rispettivamente in senso antiorario, verso destra e in senso antiorario.
- B) Rispettivamente in senso orario, verso destra e in senso antiorario.
- C) Rispettivamente destra, verso sinistra e in senso orario.
- D) Rispettivamente in senso antiorario, verso destra e in senso orario.

#idQuesito: 9828

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 178_LGM_1010_2020_2018

124) ardente : infiammabile = x : y Una sola delle soluzioni completa correttamente l'eguaglianza di rapporti:

- A) x = spento; y = incombustibile
- B) x = arso; y = refrattario
- C) x = freddo; y = arso
- D) x = caldo; y = incombustibile

#idQuesito: 9867
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 218_LGM_1010_1010_2019

125) Completare la serie: D210C A876z U432T R098q O654N ...

- A) Q345R
- B) L210i
- C) H210G
- D) M432L

#idQuesito: 10784
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 766_DED_1110_3330_2018

126) Trovare la parola da scartare:

- A) albicocca
- B) susina
- C) ciliegia
- D) fragola

#idQuesito: 10697
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 679_DED_1110_2220_2018

127) In quale dei seguenti gruppi il numero 6 non segue il numero 1?

- A) JEC616BA1LPR6NC
- B) DGL161SME16LC6AJ
- C) 1NCH61AJ61DCLSX
- D) X16BN16AHM6CGH

#idQuesito: 12325
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 343_SPZ_1010_1010_2019

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

- A) BOA
- B) TERRA
- C) PERITO
- D) BAGAGLIO

#idQuesito: 12176
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 187_SPZ_1010_2020_2018

129) Da una catena di montaggio escono 200 pezzi in 40 ore. Quanti pezzi vengono prodotti in 10 ore?

- A) 58
- B) 50
- C) 92
- D) 65

#idQuesito: 12571
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 272_ADT_1010_1010_2019

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

27 6 meno

43 2 meno

63 9 più

27 3 più

A) 23 4

B) 22 11

C) 53 4

D) 47 5

#idQuesito: 12359

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 35_ADT_1010_3030_2018