

1) L'analisi corretta del verbo "ripercorrere" è:

- A) modo indicativo, tempo imperfetto, 3 persona singolare, 2 coniugazione
- B) modo infinito, tempo presente, 2 coniugazione
- C) modo indicativo, tempo passato remoto, 3 persona plurale, 1 coniugazione
- D) **modo condizionale, tempo presente, 1 persona singolare, 2 coniugazione**

#idQuesito: 1438
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2965_ITA_1110_1110_2018

2) Sostituire l'aggettivo "brutto" con uno più appropriato nella frase "Per come sono andate le cose, è un brutto inizio".

- A) aggressivo
- B) **preoccupante**
- C) pacifico
- D) inopportuno

#idQuesito: 239
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 316_ITA_1110_1110_2018

3) Indica il significato del termine "anacronistica" nel contesto della frase che segue: "La sua galanteria ottocentesca appariva anacronistica in mezzo a quei giovani disinvolti".

- A) Moderna
- B) Ridicola
- C) Adeguata
- D) **Antiquata**

#idQuesito: 1553
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 5636_ITA_1110_3110_2019

4) Tra le seguenti opzioni di risposta, indica il significato di "ostruzionista".

- A) **Che ostacola volutamente alcune attività**
- B) Che si comporta abitualmente in maniera giudicata scorretta
- C) Che sostiene, incoraggia o protegge qualcuno o qualcosa
- D) Che espone qualcosa con insistenza e vanto

#idQuesito: 1571
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 5662_ITA_1110_3110_2019

5) Specificare il tipo di alterazione del termine "Orsacchiotto".

- A) diminutivo
- B) dispregiativo
- C) accrescitivo
- D) **vezzezzeggiativo**

#idQuesito: 458
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 843_ITA_1110_2110_2018

6) Il prefissoide "all(o)-" indica...

- A) immediato
- B) cupo, triste
- C) velenoso
- D) **altro**

#idQuesito: 467
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 856_ITA_1110_2110_2018

7) Completare con il pronome personale adatto la frase "Ci potete aiutare? No, non ... possiamo aiutare." :

- A) ti
- B) mi
- C) **vi**
- D) ci

#idQuesito: 565
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1148_ITA_1110_2110_2018

8) Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Ti ho raccontato ciò perché ... che non eri a conoscenza della situazione.":

- A) si accorgessi
- B) **ti accorgessi**
- C) ci accorgesse
- D) ti accorgesse

#idQuesito: 596
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1294_ITA_1110_2110_2018

9) Si completi la frase con l'aggettivo adatto: "La regina in questa occasione si è dimostrata.....restituendo a tutti i prigionieri la libertà"

- A) amorevole
- B) altruista
- C) disinteressata
- D) **magnanima**

#idQuesito: 1213
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2718_ITA_1110_1110_2018

10) Quale tra questi non è un sinonimo di "nebuloso"?

- A) **impreciso**
- B) fumoso
- C) offuscato
- D) indistinto

#idQuesito: 1449
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2978_ITA_1110_1110_2018

11) Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "ottuso" significa:

- A) **Un individuo limitato nelle capacità intellettive**
- B) Una frase di difficile comprensione
- C) Un carattere chiuso
- D) Un pensiero nascosto

#idQuesito: 1595
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 5692_ITA_1110_3110_2019

12) Che tipo di aggettivo numerale troviamo nella frase "si presenti la seconda candidata"?

- A) Distributivo
- B) Frazionario
- C) **Ordinale**
- D) Cardinale

#idQuesito: 925
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2249_ITA_1110_1110_2018

13) Così è definito un discorso difficile da comprendersi, perché troppo complicato.

- A) Pantagruelico
- B) Pedissequo
- C) Pertinente
- D) **Astruso**

#idQuesito: 1538
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 5615_ITA_1110_3110_2019

14) Che tipo di subordinata troviamo nella frase: "Ho provato la grande gioia di sentirti cantare alla Scala"?

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

#idQuesito: 836
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2084_ITA_1110_1110_2018

15) Completare la frase "La casa ... abito è in collina":

- A) da dove
- B) **dove**
- C) per dove
- D) di dove

#idQuesito: 581
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1211_ITA_1110_2110_2018

16) La consonante S si dice pura quando?

- A) Sempre
- B) è seguita da più consonanti
- C) è seguita da una consonante
- D) **è seguita da una vocale**

#idQuesito: 1024
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2406_ITA_1110_1110_2018

17) La lingua in cui è formulato il messaggio di una e-mail può essere definita:

- A) canale
- B) mezzo
- C) referente
- D) **codice**

#idQuesito: 711
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1585_ITA_1110_2110_2018

18) Individua la parola che non appartiene alla stessa famiglia delle altre:

- A) colletto
- B) **incollare**
- C) collare
- D) collana

#idQuesito: 800
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1950_ITA_1110_1110_2018

19) Nella frase: "Vi prego di attendere, tornerò subito" quale tipo di pronome troviamo?

- A) pronome relativo
- B) pronome indefinito
- C) **pronome personale complemento**
- D) pronome dimostrativo

#idQuesito: 1188
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2691_ITA_1110_1110_2018

20) Completare con le forme verbali appropriate la frase "Se ... di meno ... meno stressato".

- A) lavoravi – sarai
- B) lavorerai – saresti
- C) lavoreresti – fossi
- D) **lavorassi – saresti**

#idQuesito: 335
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 484_ITA_1110_2110_2018

21) La forma di governo parlamentare si caratterizza, tra l'altro...

- A) **per il rapporto di fiducia tra Governo e Parlamento**
- B) per la presenza di un Parlamento bicamerale
- C) per i notevoli poteri attribuiti al Parlamento
- D) perché al Governo e al Parlamento sono attribuiti gli stessi poteri

#idQuesito: 1829
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 458_CCT_1010_1010_2018

22) Tra le seguenti, quale tipo di discriminazione è esplicitamente vietata dalla Costituzione Italiana?

- A) quella basata sul colore degli occhi degli individui
- B) quella basata sulla simpatia
- C) quella basata sull'altezza degli individui
- D) **quella basata sulle condizioni sociali**

#idQuesito: 2172
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1785_CCT_1010_2010_2018

23) Nel vigente Codice penale italiano pene previste per i delitti sono...

- A) l'arresto e l'ammenda
- B) la pena di morte, l'ergastolo e la reclusione
- C) l'interdizione dai pubblici uffici e l'arresto
- D) **l'ergastolo, la reclusione e la multa**

#idQuesito: 1814
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 384_CCT_1010_1010_2018

24) L'art. 51 della Costituzione prevede che chi è chiamato a funzioni pubbliche elettive:

- A) **ha diritto di disporre del tempo necessario al loro adempimento e di conservare il suo posto di lavoro**
- B) promuove e impone l'avvicendamento delle colture
- C) ha diritto a ottenere un'indennità
- D) nessuna delle altre risposte è corretta

#idQuesito: 1690
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 111_CCT_1010_2010_2018

25) I regolamenti indipendenti...

- A) Sono emanati in una materia in cui non vi sia una disciplina legislativa di grado primario
- B) Sono emanati dal Governo e volti ad attuare le direttive comunitarie
- C) Sono destinati esclusivamente ad attuare una disciplina di rango legislativo con norme di dettaglio
- D) Nessuna delle altre risposte è corretta

#idQuesito: 1718

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 241_CCT_1010_2010_2018

26) Secondo quanto disposto dall'art. 629 del D. Lgs. 15 Marzo 2010 n. 66, il grado dei sottufficiali di "sergente maggiore" per il Corpo della Guardia di finanza corrisponde a:

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

#idQuesito: 3095

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3977_COM_11110010_2

27) Guardando alla collocazione normativa, dov'è collocato l'art. 1355 del C.O.M.?

- A) Libro V, Titolo V, Capo I, Sezione II
- B) Libro IV, Titolo I, Capo III, Sezione II
- C) Libro V, Titolo V, Capo II, Sezione I
- D) Libro IV, Titolo VIII, Capo III, Sezione I

#idQuesito: 2778

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2773_COM_11110011_1

28) Nell'ambito dell'Esercizio dei diritti politici, l'art.1483 del C.O.M. riguarda...

- A) il diritto di informazione e di istruzione
- B) la libertà di manifestazione del pensiero
- C) l'esercizio del diritto di elettorato passivo
- D) l'esercizio delle libertà in ambito politico

#idQuesito: 2630

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1936_COM_11100011_1

29) Di quali militari parla l'art. 1491 del D.Lgs. n. 66/2010?

- A) Di quelli impegnati nello svolgimento di missioni internazionali
- B) Di quelli in congedo temporaneo
- C) Di quelli con doppia cittadinanza
- D) Di quelli in licenza straordinaria

#idQuesito: 2855

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3046_COM_11100011_2

30) Com'è intitolato il Capo V del Titolo IX, Libro IV?

- A) Diritti sociali
- B) Ufficiali di completamento
- C) Norme comuni al reclutamento dei volontari in ferma prefissata
- D) Corsi di stato maggiore

#idQuesito: 2858

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3052_COM_10000000_2

31) Le normative per le procedure dei COBAR sono contenute...

- A) nell'art. 880 del T.U.O.M.
- B) **nell'art. 894 del T.U.O.M.**
- C) nell'art. 896 del T.U.O.M.
- D) nell'art. 879 del T.U.O.M.

#idQuesito: 3644

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3766_TUOM_111110010_1

32) L'istanza di riesame della sanzione disciplinare può essere inviata dal militare sanzionato...

- A) al Capo di stato maggiore chiedendo la sospensione cautelativa dell'esecuzione della sanzione
- B) **in via gerarchica, alla stessa autorità che ha emesso il provvedimento sanzionatorio**
- C) al Ministro della Difesa perché venga dichiarato il proscioglimento dall'addebito.
- D) al Capo di stato maggiore di Forza armata o Comandante generale

#idQuesito: 3399

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2554_TUOM_111110011_1

33) Sono ammesse riunioni non di servizio nell'ambito dei luoghi militari o comunque destinati al servizio, salvo quelle previste per il funzionamento degli organi di rappresentanza?

- A) Sì, sempre.
- B) Sì, ma solo nei casi previsti dal decreto del Ministro della difesa.
- C) Sì, ma solo nei casi previsti dal decreto del Presidente della Repubblica.
- D) **No, sono vietate.**

#idQuesito: 3323

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1872_TUOM_111000011_1

34) In quale articolo del T.U.O.M., si parla della presentazione e visite all'atto dell'assunzione di comando o incarico?

- A) 368
- B) **736**
- C) 637
- D) 836

#idQuesito: 3733

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6328_TUOM_111110010_3

35) Secondo il D.P.R. 15 Marzo 2010, n. 90, art. 745, nei luoghi militari e' consentita la detenzione di abiti civili o altri oggetti di proprietà privata?

- A) No
- B) Nessuna delle altre risposte è corretta
- C) Solo tramite concessione di un permesso
- D) **Sì**

#idQuesito: 4033

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 7280_TUOM_111110010_2

36) Chi è stato il fondatore di Hamas?

- A) Ahmad al-Ja'bari
- B) **Ahmad Yassin**
- C) Khaled Mesh'al
- D) Abu Marzuq

#idQuesito: 4342

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1282_STO_1010_2010_2018

37) Con la concessione del feudo, il signore:

- A) rendeva il feudatario libero dalla tassazione
- B) consentiva al feudatario di spostare i suoi possedimenti a suo piacimento
- C) **si assumeva l'obbligo di proteggere il vassallo**
- D) affidava al feudatario anche un proprio figlio reale

#idQuesito: 4756

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2973_STO_1110_3110_2019

38) In quale anno termina il regime militare instaurato in Grecia con il golpe del 1967?

- A) 1988
- B) 1986
- C) 2001
- D) **1974**

#idQuesito: 4348

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1304_STO_1010_2010_2018

39) Quale tra i seguenti era il Presidente degli Stati Uniti durante l'incidente del Golfo del Tonchino?

- A) Reagan
- B) Bush
- C) **Johnson**
- D) Kennedy

#idQuesito: 4490

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1600_STO_1010_1010_2019

40) In quale anno il Mozambico ottenne l'indipendenza?

- A) 1945
- B) 2010
- C) 1999
- D) **1975**

#idQuesito: 4654

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1798_STO_1010_1010_2019

41) Qual è il capoluogo della Regione Calabria?

- A) Reggio Calabria
- B) **Catanzaro**
- C) Potenza
- D) Matera

#idQuesito: 4872

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 98_GEO_1010_2010_2018

42) Qual è il bioma tipico del sud est asiatico?

- A) Tundra
- B) Steppa
- C) Boschivo
- D) **Giungla**

#idQuesito: 5489

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2490_GEO_1010_3020_2018

43) Il Flumendosa è:

- A) il primo fiume, per lunghezza, della Sardegna
- B) il secondo fiume, per lunghezza, della Sicilia
- C) non è un fiume
- D) **il secondo fiume, per lunghezza, della Sardegna**

#idQuesito: 4887

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 136_GEO_1010_1010_2018

44) Cosa segna il confine tra Polonia e Repubblica Ceca?

- A) I gruppi montuosi dei Carpazi
- B) La Boemia, con la sua Selva Boema
- C) La catena montuosa dei Monti Metalliferi
- D) **La regione della Slesia, con le sue catene montuose dei Sudeti**

#idQuesito: 5356

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1753_GEO_1010_2010_2018

45) Il Deserto Libico:

- A) **si estende a Ovest del Nilo verso la Libia**
- B) si trova in Libia Centrale
- C) si estende a ovest della Libia verso l'Algeria
- D) si estende a sud ovest della Libia verso il Niger

#idQuesito: 5113

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1411_GEO_1010_2010_2018

46) Cosa è una stalagmite?

- A) **Un deposito calcareo a forma di cono che si innalza dal pavimento**
- B) Una sorgente sotterranea termale
- C) Un deposito silicico a forma di cono con punta verso l'alto
- D) Un deposito calcareo a forma di cono con punta verso il basso

#idQuesito: 5634

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 90_SCI_1000_1000_2018

47) Tra protoni, elettroni e neutroni, quali particelle hanno in valore assoluto la stessa carica elettrica?

- A) Elettroni e neutroni
- B) **Protoni ed elettroni**
- C) Nessuna: hanno tutte e tre cariche in valore assoluto molto diverse
- D) Protoni e neutroni

#idQuesito: 5832

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 335_SCI_1000_3000_2018

48) Quali sono le parti del cranio ?

- A) nuca, zigomi, mento
- B) fronte, mascella, mandibola
- C) tempie, zigomi, mento
- D) **fronte, nuca, tempie**

#idQuesito: 6258

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2064_SCI_1000_1000_2018

49) L'elasticità di un metallo:

- A) è la sua durezza
- B) **è l'attitudine a riprendere la forma primitiva dopo una deformazione momentanea prodotta da un'azione meccanica esterna**
- C) è la proprietà di lasciarsi ridurre in lamine più o meno sottili per compressione a mezzo laminatoio, maglio o martello
- D) è la capacità dei metalli d'essere ridotti in filo più o meno sottile per mezzo di trafilare

#idQuesito: 5717
Materia: 07 - SCIENZA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 173_SCI_1000_2000_2018

50) La Taxon e' una scaletta di suddivisione delle :

- A) Degli organismi
- B) Dei corpi
- C) Delle molecole
- D) **Specie**

#idQuesito: 6013
Materia: 07 - SCIENZA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1590_SCI_1000_1000_2018

51) Waiter, there's ... fly in my soup!

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

#idQuesito: 6325
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 44_ING_1110_1110_2019

52) Il termine "street" significa:

- A) carreggiata
- B) passo
- C) sentiero
- D) **strada**

#idQuesito: 7147
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1773_ING_1110_1110_2019

53) We can't get in ... we find the keys.

- A) if
- B) wether
- C) at least
- D) **unless**

#idQuesito: 7183
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1836_ING_1110_2110_2019

54) In inglese "hit" significa :

- A) **colpire**
- B) nascondere
- C) inginocchiarsi
- D) fare male

#idQuesito: 6472
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 280_ING_1110_2110_2019

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

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

#idQuesito: 7716
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2857_ING_1110_2110_2019

56) Have you ... about the big tornado?

- A) known
- B) seen
- C) **heard**
- D) listened

#idQuesito: 7609
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2719_ING_1110_1110_2019

57) Is ... car a Toyota?

- A) **his**
- B) him
- C) he's
- D) he

#idQuesito: 7403
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2385_ING_1110_1110_2019

58) In inglese "piece" significa :

- A) forse
- B) fotografia
- C) luogo
- D) **pezzo**

#idQuesito: 6514
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 326_ING_1110_1110_2019

59) You are very fit, Do you like to ... ?

- A) work in
- B) **work out**
- C) work
- D) work on

#idQuesito: 7569
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2675_ING_1110_2110_2019

60) In summer, I like to go to

- A) beach
- B) the sea
- C) **the beach**
- D) sea

#idQuesito: 7456
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2488_ING_1110_1110_2019

61) Tra i seguenti numeri indicare quale appartiene all'insieme N:

- A) 0
- B) 3,15
- C) -5
- D) 1,9

#idQuesito: 8166
Materia: 09 - ARITMETICA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1051_ARI_1010_1010_2019

62) Per quali valori di x la disequazione $5x + 2 \leq 6x + 2 + x$ è verificata?

- A) $7x < 9x$
- B) $x > 15$
- C) $x \leq 0$
- D) $x \geq 0$

#idQuesito: 8224
Materia: 09 - ARITMETICA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1206_ARI_1010_1010_2019

63) Indicare il risultato dell'addizione

$(5/4) + (11/12)$:

- A) 4/11
- B) 26/12
- C) 4
- D) 6/13

#idQuesito: 7952
Materia: 09 - ARITMETICA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 92_ARI_1010_1010_2018

64) Nell'insieme dei numeri naturali dispari, quale numero è il successivo del precedente di 27?

- A) 23
- B) 29
- C) 25
- D) 27

#idQuesito: 8170
Materia: 09 - ARITMETICA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1055_ARI_1010_1010_2019

65) La parola FISICAMENTE viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual'è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti esca una vocale?

- A) 1/11
- B) 5/11
- C) 5/10
- D) 11/5

#idQuesito: 8416
Materia: 10 - ALGEBRA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 366_ALG_1110_1110_2018

66) Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(3x+5)(2x-1)(2-3x)$

- A) $-18x^3 - 9x^2 + 29x + 10$
- B) $18x^3 - 9x^2 + 29x - 10$
- C) $-18x^3 - 9x^2 - 29x - 10$
- D) $-18x^3 - 9x^2 + 29x - 10$

#idQuesito: 8465
Materia: 10 - ALGEBRA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 501_ALG_1110_1110_2018

67) Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(a-3b)(a+4b)(2b+a)$

- A) $3a^2b-a^3-10ab^2-24b^3$
- B) $3a^2b+a^3-10ab^2+24b^3$
- C) $-3a^2b-a^3-10ab^2-24b^3$
- D) **$3a^2b+a^3-10ab^2-24b^3$**

#idQuesito: 8464
Materia: 10 - ALGEBRA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 500_ALG_1110_1110_2018

68) Quanto vale un angolo la cui ampiezza è data da un angolo retto sommato ad un angolo di 45° ?

- A) 155°
- B) 105°
- C) 215°
- D) **135°**

#idQuesito: 8713
Materia: 11 - GEOMETRIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 196_GMT_1110_1110_2018

69) Trovare l'area di un parallelogramma che ha la base di 18 cm e l'altezza di 4 cm.

- A) 62 cm^2
- B) 36 cm^2
- C) 54 cm^2
- D) **72 cm^2**

#idQuesito: 8783
Materia: 11 - GEOMETRIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 293_GMT_1110_1110_2018

70) Un cono ha l'altezza e la circonferenza di base che misurano, rispettivamente, 7,5 cm e 25,12 cm. Calcolare l'area laterale del suddetto cono.

- A) $17\pi \text{ cm}^2$
- B) $43\pi \text{ cm}^2$
- C) $12\pi \text{ cm}^2$
- D) **$34\pi \text{ cm}^2$**

#idQuesito: 8849
Materia: 11 - GEOMETRIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 507_GMT_1110_1110_2018

71) Trova la sillaba che completa le seguenti parole

stra, co, vane, catore

- A) **GIO**
- B) FI
- C) PO
- D) BA

#idQuesito: 9114
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 173_AVB_1010_1010_2018

72) Indica la parola da scartare

Volume, Cartella, Salumeria, Barlume

- A) Barlume
- B) Volume
- C) **Cartella**
- D) Salumeria

#idQuesito: 9063
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 122_AVB_1010_2020_2018

73) Indicare la parola da scartare

Ombrellone
Sdraio
Secchiello
Plaid
Ciambella
Braccioni

- A) Ombrellone
- B) Plaid
- C) Ciambella
- D) Sdraio

#idQuesito: 9264
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 323_AVB_1010_1010_2020

74) Inserire la parola tra le parentesi che unita alle sillabe già fornite permetta di formare due parole di senso compiuto:

OL (...) NO

- A) PER
- B) TRE
- C) CANTO
- D) FANTE

#idQuesito: 9193
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 252_AVB_1010_1010_2019

75) Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Rattoppo - Lacerazione - Tormento - Squarcio".

- A) Squarcio
- B) Lacerazione
- C) Tormento
- D) Rattoppo

#idQuesito: 9152
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 211_AVB_1010_1010_2019

76) Completa la serie con il numero mancante
... 285 4275 64125

- A) 126
- B) 19
- C) 23
- D) 118

#idQuesito: 9520
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 202_AAN_1010_2020_2018

77) Completa la colonna con la lettera mancante

D C D
S D ...
O A P

- A) M
- B) V
- C) I
- D) F

#idQuesito: 9465
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 147_AAN_1010_2020_2018

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

... Q R S R L

- A) P
- B) N
- C) O
- D) I

#idQuesito: 9489

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 171_AAN_1010_1010_2018

79) Completare correttamente la serie numerica:

18 – 6 – 3 / 28 – 4 – ...?

- A) 06
- B) 08
- C) 09
- D) 07

#idQuesito: 9576

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 258_AAN_1010_1010_2019

80) Completa la serie con il numero mancante: 6 18 ? 63 66

- A) 21
- B) 17
- C) 20
- D) 15

#idQuesito: 9536

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 218_AAN_1010_1010_2019

81) In una classe di 20 alunni l'insegnante estrae a sorte i nomi di due alunni per interrogarli. Qual è la probabilità che ha ciascun alunno di NON essere interrogato?

- A) 9/10
- B) 2/380
- C) 1/10
- D) 1/380

#idQuesito: 9885

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 237_LGM_1010_1010_2019

82) Una sola delle soluzioni completa correttamente l'eguaglianza di rapporti: innocuo : X = fare : Y

- A) X = sapere Y = ingenuo
- B) X = colpevole Y = sapere
- C) X = sapere Y = colpevole
- D) X = ingenuo Y = sapere

#idQuesito: 9862

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 213_LGM_1010_1010_2019

83) Quale serie riporta in ordine decrescente i seguenti numeri? a = 0,15; b = 7/50; c = 1,5; d = 1; e = 0,1

- A) d; c; b; a; e
- B) c; d; a; b; e
- C) c; d; b; a; e
- D) b; a; e; d; c

#idQuesito: 9898

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 251_LGM_1010_1010_2019

84) Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e tre 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) 914 N
- B) 235 N
- C) 686 N
- D) **392 N**

#idQuesito: 9738
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 37_LGM_1010_1010_2018

85) 27 41 50 ? 12 26

- A) 41
- B) 25
- C) **64**
- D) 40

#idQuesito: 9904
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 258_LGM_1010_1010_2019

86) Completare la serie: AcE GIM OqS UZB DfH ...

- A) **LNP**
- B) Lnp
- C) HiL
- D) HIN

#idQuesito: 10917
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 900_DED_1110_1110_2018

87) Se e solo se venerdì non piove Giulio e Maria domenica andranno al mare. E' sabato e piove. Alla luce delle premesse, individuare l'affermazione sicuramente vera

- A) Giulio e Maria andranno al mare domenica
- B) Se domani smetterà di piovere Giulio e Maria andranno al mare
- C) **Non è possibile stabilire se Giulio e Maria andranno al mare domenica**
- D) Giulio e Maria non andranno al mare domenica

#idQuesito: 11853
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1863_DED_1110_2220_2018

88) Tutte le sere che la mamma guarda la televisione sceglie programmi d'amore, tutte le sere che Sara è a casa guarda la televisione con la mamma. Si può quindi affermare che:

- A) Tutte le sere che la mamma è a casa anche Sara è a casa
- B) **Tutte le sere che Sara è a casa guarda programmi d'amore**
- C) Solo alcune sere in cui è a casa Sara guarda programmi d'amore
- D) Alcune sere Sara guarda programmi di investigazione con la mamma

#idQuesito: 11611
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1601_DED_1110_2220_2018

89) Nessuno studente della sezione A è stato promosso, tutti i bambini sono stati promossi. Segnare l'affermazione corretta.

- A) Solo alcuni bambini sono della sezione A
- B) Alcuni bambini sono studenti della sezione A
- C) Solo alcuni bambini sono stati promossi
- D) **Nessun bambino è studente della sezione A**

#idQuesito: 10224
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 199_DED_1110_2220_2018

90) La distanza fra due località è di 175 km. Su di una cartina con scala di 1:1.400.000, quanto distano le due località?

- A) 50 cm
- B) 25 cm
- C) 4 cm
- D) **12.5 cm**

#idQuesito: 10742
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 724_DED_1110_1110_2018

91) "cartina" sta a "a a c i n r t" come "calandrate" sta a:

- A) "a a b c d e l n r r t u"
- B) "a a a c d e l n p r t u"
- C) "a a e c d e l n r r t u"
- D) **"a a a c d e l n r r t u"**

#idQuesito: 12194
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 205_SPZ_1010_1010_2018

92) Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base:
98345720175465

- A) 96457102754385
- B) 56547102754389
- C) **56457102754389**
- D) 56457012754389

#idQuesito: 12074
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 85_SPZ_1010_1010_2018

93) "pioppo" sta a "i o o p p p" come "autotrasportatore" sta a:

- A) "a a a e o o o p r i r s t t t t u"
- B) **"a a a e o o o p r r r s t t t t u"**
- C) "a a e e o o o p r r r s t t t t u"
- D) "a a a e o o o p r r r s t v t t u"

#idQuesito: 12188
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 199_SPZ_1010_1010_2018

94) Individuare l'opzione che contiene una sequenza di elementi identica alla sequenza data: **444777HJHJ5556**

- A) 444777HJHJ5556
- B) 44477HJHJ5556
- C) **444777HJHJ5556**
- D) 444777HJHJ556

#idQuesito: 12259
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 270_SPZ_1010_1010_2019

95) Individuare quale, tra le alternative di fianco riportate, è identica alla seguente sequenza:
U666U6U666U6U6U6U666UUU6U6U6U

- A) **U666U6U666U6U6U6U666UUU6U6U6U**
- B) U666U6U666U6U6U6U666UU6U6U6U6U
- C) U666U6U6U6U6U6U6U666UUU6U6U6U
- D) U666U6U666U6U6U6U666UUU6U6U6U6

#idQuesito: 12118
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 129_SPZ_1010_1010_2018

96) Intimo : Onirico = X : Ironico

- A) **Moniti**
- B) Intero
- C) Eroico
- D) Indico

#idQuesito: 12515
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 216_ADT_1010_1010_2019

97) In una carta topografica la distanza tra due località è di 6 cm. Sapendo che la scala è di 1:300.000, quanto distano nella realtà le due località?

- A) 65 Km
- B) 72 Km
- C) **18 Km**
- D) 23 Km

#idQuesito: 12389
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 67_ADT_1010_1010_2018

98) Individuare i valori corrispondenti se:

TELAIO = 21-5-10-19-13
SELLA = 17-5-10-10-1
FRENI = 6-16-5-12-9
allora
RUOTA =

- A) 17-20-14-19-2
- B) 19-21-16-21-4
- C) 18-21-15-20-3
- D) **16-19-13-18-1**

#idQuesito: 12406
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 88_ADT_1010_1010_2018

99) Quali delle seguenti opzioni condivide lo stesso campo semantico della parola "farmaco":

- A) Foglio
- B) **Veleno**
- C) Fiume
- D) Moto

#idQuesito: 12461
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 161_ADT_1010_1010_2018

100) Per piastrellare un marciapiede di 200 metri, 4 operai impiegano 7 giorni di lavoro. Quanti giorni ci impiegherebbero a piastrellare lo stesso marciapiede se fossero aiutati da un quinto operaio?

- A) 6
- B) 6,4
- C) 6,8
- D) **5,6**

#idQuesito: 12503
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 204_ADT_1010_1010_2019

101) Le parole dei personaggi in un racconto possono essere riferite attraverso diverse modalità. Quale di queste non esiste?

- A) monologo
- B) **discorso analitico**
- C) soliloquio
- D) discorso diretto

#idQuesito: 801
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1952_ITA_1110_1110_2018

102) Indicare tra i seguenti il nome difettivo:

- A) **prole**
- B) figlio
- C) stormo
- D) branco

#idQuesito: 485
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 898_ITA_1110_2110_2018

103) Quale fra questi nomi hanno lo stesso genere al maschile e al femminile?

- A) Asino
- B) **Tigre**
- C) Orso
- D) Nessuno

#idQuesito: 762
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1894_ITA_1110_1110_2018

104) Come possono essere le preposizioni?

- A) Interrogative
- B) **Improprie**
- C) Di tempo
- D) Di quantità

#idQuesito: 986
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2340_ITA_1110_1110_2018

105) Il D.Lgs. n. 38/2000 ha introdotto il riconoscimento in ambito I.N.A.I.L. del danno...

- A) **biologico**
- B) patrimoniale
- C) alla capacità lavorativa specifica
- D) all'attitudine al lavoro

#idQuesito: 1830
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 462_CCT_1010_1010_2018

106) Il grado di Maggiore dell'Esercito Italiano corrisponde nella Marina Militare al grado di...

- A) Capitano di vascello
- B) **Capitano di corvetta**
- C) Tenente di vascello
- D) Capitano di fregata

#idQuesito: 2385
Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 432_COM_111110010_3

107) Cosa significa COCER?

- A) Comitato Centrale di Reparto
- B) **Consiglio Centrale di Rappresentanza**
- C) Consiglio Centrale di Ripartizione
- D) Comitato Centrale di Rivalutazione

#idQuesito: 3774

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6639_TUOM_111110010_2

108) Chi fu Julius Evola?

- A) **un noto personaggio della cultura italiana del '900 considerato tra i pensatori di riferimento del neofascismo**
- B) un noto personaggio della cultura italiana del '900 considerato tra i pensatori di riferimento del comunismo libertario
- C) un noto personaggio della cultura italiana del '900 considerato tra i pensatori di riferimento della socialdemocrazia europea
- D) nessuna delle altre risposte è corretta

#idQuesito: 4563

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1688_STO_1010_2010_2019

109) Cos'è la Marmolada?

- A) Un altopiano piemontese
- B) **Un gruppo montuoso delle Dolomiti**
- C) Un bassopiano trentino
- D) Un valico appenninico

#idQuesito: 5383

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1814_GEO_1010_1010_2018

110) Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 13 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa:

- A) **4,3 km**
- B) 2,6 km
- C) 13 km
- D) 6,5 km

#idQuesito: 5942

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 655_SCI_1000_2000_2018

111) The taxi ... is very nice.

- A) man
- B) person
- C) assistant
- D) **driver**

#idQuesito: 7462

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2497_ING_1110_1110_2019

112) My ... is my mom's most successful brother.

- A) nephew
- B) **uncle**
- C) aunt
- D) niece

#idQuesito: 7698

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2832_ING_1110_1110_2019

113) Qual è il minimo comune multiplo dei numeri
2, 9, 18?

- A) 9
- B) 2
- C) 36
- D) **18**

#idQuesito: 7959
Materia: 09 - ARITMETICA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 106_ARI_1010_3020_2018

114) $(10/2) : (9/7) =$

- A) **35/9**
- B) 45/7
- C) 44/7
- D) 26/7

#idQuesito: 7978
Materia: 09 - ARITMETICA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 219_ARI_1010_1010_2018

115) Risolvere la seguente espressione:
 $(a-3b)(a-2b)+(a+4b)(a+3b)$

- A) $-2a^2-18b^2+2ab$
- B) **$2a^2+18b^2+2ab$**
- C) $-2a^2+18b^2+2ab$
- D) $2a^2-18b^2-2ab$

#idQuesito: 8469
Materia: 10 - ALGEBRA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 505_ALG_1110_2110_2018

116) Qual è il valore della x nell'equazione di primo grado
 $2(x + 3) = 3(x + 2)$?

- A) -12
- B) **0**
- C) 12
- D) -1

#idQuesito: 8266
Materia: 10 - ALGEBRA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 76_ALG_1110_1110_2018

117) La base di un rettangolo supera di 6 m l'altezza; se il perimetro è pari a 84 m, possiamo dedurre che l'area è:

- A) 454 m²
- B) **432 m²**
- C) 440 m²
- D) 418 m²

#idQuesito: 8663
Materia: 11 - GEOMETRIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 94_GMT_1110_1110_2018

118) Calcolare l'area laterale di un cubo che ha lo spigolo di 8 m.

- A) 384 m²
- B) 156 m²
- C) 64 m²
- D) **256 m²**

#idQuesito: 8670
Materia: 11 - GEOMETRIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 101_GMT_1110_1110_2018

119) Indica il significato che si avvicina di più a Bistrattato

Forte, Maltrattato, Stupendo, Difficile

- A) Difficile
- B) Forte
- C) Stupendo
- D) **Maltrattato**

#idQuesito: 9132

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 191_AVB_1010_1010_2018

120) Quali dei seguenti gruppi sillabici devono essere inseriti in sequenza perché le parole che seguono abbiano senso compiuto? OBBL(..)ORIO - ULTR(..)TANO – EQUI(..)ISTA

- A) (IGAT) – (MOAN)- (LIBR)
- B) **(IGAT) – (AMON) – (LIBR)**
- C) (IGAT) – (AMON) – (IBLR)
- D) (IGAT) – (AMON) – (LIRB)

#idQuesito: 9219

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 278_AVB_1010_1010_2019

121) Completa la serie con il numero mancante
... 28 49 70

- A) 11
- B) **7**
- C) 18
- D) 21

#idQuesito: 9339

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 21_AAN_1010_2020_2018

122) Completa la serie con il numero mancante
123 ... 91 75

- A) 85
- B) 132
- C) 90
- D) **107**

#idQuesito: 9359

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 41_AAN_1010_3030_2018

123) Abbiamo un ingranaggio con tre ruote dentate. La prima A con 50 denti fa ruotare una seconda ruota B con 100 denti, la quale fa ruotare la terza C con 250 denti. Quando la ruota C completa sei giri, quanti ne ha fatti la ruota A?

- A) 15
- B) 20
- C) 60
- D) **30**

#idQuesito: 9846

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 196_LGM_1010_1010_2018

124) In una carta geografica in scala 1 : 500.000, quanti chilometri sono rappresentati da 3 cm?

- A) 30 km
- B) **15 km**
- C) 12 km
- D) 150 km

#idQuesito: 9881

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 232_LGM_1010_1010_2019

125) Un orologio analogico segna le 19:11. Quando la lancetta dei minuti avrà compiuto 9,7 giri segnerà le:

- A) 4:18
- B) **4:53**
- C) 5:21
- D) 4:46

#idQuesito: 11095
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1078_DED_1110_1110_2018

126) Il contenitore quadrato pesa più di quello rotondo, il contenitore rettangolare pesa meno di quello rotondo. Individuare l'affermazione falsa.

- A) Il contenitore rettangolare pesa meno di quello quadrato
- B) Il contenitore quadrato è il più pesante dei tre
- C) Il contenitore rotondo pesa meno di quello quadrato ma più di quello rettangolare
- D) **Non è possibile stabilire se il contenitore quadrato pesa più di quello rettangolare**

#idQuesito: 11814
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1818_DED_1110_3330_2018

127) Se la sequenza è "dispari pari pari", quale gruppo di numeri è errata?

- A) **"382568789324762"**
- B) "786942744168382"
- C) "344524968726184"
- D) "384542768966348"

#idQuesito: 12005
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 16_SPZ_1010_2020_2018

128) Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base:
38465082634

- A) 43846508634
- B) **43628056483**
- C) 43680056483
- D) 43628065483

#idQuesito: 12069
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 80_SPZ_1010_1010_2018

129) Se la mamma non finisce di lavorare, non può giocare con suo figlio. Se l'informazione è vera, quale delle seguenti affermazioni è esatta?

- A) Anche se la mamma ha finito di lavorare non gioca con il figlio perché si è addormentato
- B) **Se la mamma gioca con suo figlio allora ha finito di lavorare**
- C) Il figlio vuole sempre giocare con la mamma
- D) Non è detto che quando la mamma finisce di lavorare giochi con suo figlio

#idQuesito: 12400
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 78_ADT_1010_2020_2018

130) X : Sauna = Lesto : Resto

- A) Pesto
- B) Vapore
- C) Testo
- D) **Fauna**

#idQuesito: 12524
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 225_ADT_1010_1010_2019