

1 - COME SI CHIAMA IL FONDATORE DELLA MICROSOFT CORPORATION?

- 1) * Bill Gates
- 2) Paul Klee
- 3) Karl Luiss

2 - IL DEF È LA SIGLA:

- 1) * Del Documento di economia e finanza del Governo
- 2) Dell'Associazione Imprenditori del settore economico-finanziario
- 3) Dei Sindacati del settore finanziario

3 - L'ATTUALE PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA FRANCESE È:

- 1) * Macron
- 2) Sarkozy
- 3) Chirac

4 - COSA È L'OPEC?

- 1) * L'organizzazione dei paesi esportatori di petrolio
- 2) L'organizzazione per la liberazione della Palestina
- 3) Una formazione terroristica di matrice islamica

5 - DA CHI È EFFETTUATA L'ELEZIONE DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA?

- 1) * Dal Parlamento in seduta comune
- 2) Dalla Camera dei Deputati
- 3) Dal Senato della Repubblica

6 - IL SENATO DELLA REPUBBLICA È COMPOSTO DA:

- 1) * 315 membri
- 2) 370 membri
- 3) 510 membri

7 - A CHI È RISERVATO IL COMPITO DI NOMINARE IL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO E, SU PROPOSTA DI QUESTI, I MINISTRI?

- 1) * Al Presidente della Repubblica
- 2) Al Presidente della Corte Suprema di Cassazione
- 3) Al Presidente del Senato

8 - PER L'EFFICACIA DI UNA LEGGE NAZIONALE OCCORRE:

- 1) * La pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica
- 2) La pubblicazione sui quotidiani più importanti
- 3) La pubblicazione sul Bollettino Ufficiale

9 - QUAL È L'ESATTO SIGNIFICATO DELLA PAROLA "EFFERATO"?

- 1) Compatto
- 2) * Feroce
- 3) Malinconico

10 - QUALE, TRA I SEGUENTI TERMINI, È CONTRARIO DI "MESTIZIA"?

- 1) * Giubilo
- 2) Giudizio
- 3) Tristezza

11 - INDICARE LA PAROLA CHE ABBAIA LO STESSO SENSO O IL CUI SENSO SI AVVICINA MAGGIORMENTE ALLA PAROLA FAC-SIMILE.

- 1) * Riproduzione
- 2) Similitudine
- 3) Illustrazione

12 - QUALE TRA I TERMINI INDICATI È SCRITTO IN MODO SICURAMENTE ERRATO?

- 1) * Eccezionale
- 2) Addizionabile
- 3) Aberrante

13 - NEL SISTEMA INTERNAZIONALE DI UNITA', QUALE È L'UNITA' DI MISURA DELLA "POTENZA"?

- 1) Il Joule
- 2) * Il Watt
- 3) Il Newton

14 - I GENI, PORTATORI DEI CARATTERI EREDITARI, DOVE SONO LOCALIZZATI?

- 1) Nel RNA
- 2) Nel citoplasma
- 3) * Nei cromosomi

15 - COME SI CHIAMANO LE OSSA DELL'AVAMBRACCIO, NELL'UOMO?

- 1) * Radio e ulna
- 2) Perone e radio
- 3) Tibia e perone

16 - QUALI ELEMENTI COSTITUISCONO IL 98% DELLA MASSA INTERNA DEL SOLE?

- 1) * Idrogeno ed Elio
- 2) Idrogeno ed Azoto
- 3) Elio ed Ossigeno

17 - QUALI PAESI FIRMARONO IL "PATTO D'ACCIAIO" NEL 1939?

- 1) Italia, Germania e Austria
- 2) Italia, Germania e Spagna
- 3) * Italia e Germania

18 - L'APOLLO 11 PORTA A TERMINE CON SUCCESSO LA PRIMA SPEDIZIONE UMANA SULLA LUNA NEL?

- 1) * 1969
- 2) 1950
- 3) 1973

19 - IN CHE ANNO FU EMANATA LA LEGGE NOTA COME "STATUTO DEI LAVORATORI"?

- 1) * 1970
- 2) 1968
- 3) 1978

20 - QUALE CARICA RICOPRIVA ALDO MORO AL MOMENTO DEL SUO SEQUESTRO?

- 1) * Presidente della Democrazia Cristiana
- 2) Presidente del Consiglio dei Ministri
- 3) Presidente del Senato

21 - QUALE, TRA I TERMINI INDICATI, È PIÙ ADATTO AD ESPRIMERE UN SIGNIFICATO ANALOGO A "PAVIDO"?

- 1) * Pauroso
- 2) Spavaldo
- 3) Pallido

22 - INDIVIDUARE QUALE TRA LE SEGUENTI SERIE DI TERMINI NON È IN ORDINE ALFABETICO:

- 1) Effeminato, efferatezza, efferente, effettivo
- 2) * Affare, affascinare, affamato, afferente, affienatura
- 3) Nanetto, nascosto, nasone, nassa

23 - IL CONTRARIO DELLA PAROLA "SALDO" È:

- 1) Stabile
- 2) Certo
- 3) * Malfermo

24 - INDIVIDUARE LE COPPIE DI PAROLE DA INSERIRE, TENENDO CONTO DELL'ORDINE DI PRESENTAZIONE:

OROLOGIO : X = X : COLLETTO

- 1) collana, braccialetto
- 2) * polso, cravatta
- 3) pantalone, maglietta

25 - COMPLETARE LA SERIE: "EDIFICIO - PIANO - APPARTAMENTO - ..."

- 1) Fondi
- 2) * Stanza
- 3) Mattone

26 - QUALE TRA LE SEGUENTI È IL CONTRARIO DELLA PAROLA "FREDDO"?

- 1) * Igneo
- 2) Algido
- 3) Secco

27 - INDIVIDUARE QUALE TRA LE SEGUENTI SERIE DI TERMINI È IN ORDINE ALFABETICO INVERSO:

- 1) * Duraturo, Difficile, damascato, dado
- 2) Latitudine, lattice, latitanza, latticino
- 3) Domani, docente, documenti, doveroso

28 - SONNO STA A RIPOSO COME ALIMENTO STA A.....

- 1) Cena
- 2) * Nutrimento
- 3) Pane

29 - QUALE, TRA LE SEGUENTI SERIE DI TERMINI, PRESENTA UNA VOCE CHE NON HA UN SIGNIFICATO ANALOGO A QUELLO DEGLI ALTRI TERMINI SULLA RIGA?

- 1) Discutere - questionare - polemizzare - contendere
- 2) * Reprimere - frenare - sollecitare - soffocare
- 3) Mortificare - avvilire - deprimere - umiliare

30 - IL SINONIMO DELLA PAROLA "QUIETARE" È:

- 1) Raffreddare
- 2) * Calmare
- 3) Entusiasmare

31 - COMPLETARE LA SEQUENZA: 12 21 13 31 14 41 15 ...

- 1) 101
- 2) 16
- 3) * 51

32 - QUALE, FRA LE SEGUENTI FRAZIONI, HA VALORE MAGGIORE?

- 1) * Otto terzi
- 2) Sette quarti
- 3) Cinque terzi

33 - LA SOMMA DI DUE NUMERI È 28 E UNO È I 3/4 DELL'ALTRO: QUALI SONO I DUE NUMERI?

- 1) * 12 - 16
- 2) 8 - 20
- 3) 6 - 22

34 - COMPLETARE LA SEQUENZA: 100 010 001 200 ...

- 1) 002
- 2) * 020
- 3) 220

35 - SE LA SOMMA DI DUE NUMERI È 10 E UNO È I 1/4 DELL'ALTRO, QUALI SONO I DUE NUMERI?

- 1) * 2 e 8
- 2) 3 e 7
- 3) 4 e 6

36 - CALCOLARE IL VALORE DI X. $150 : 900 = X : 1800$

- 1) * 300
- 2) 30
- 3) 6

37 - COMPLETARE LA SEQUENZA: 1 - 99 - 100 - 4 - 96 - 100 - 9 - ... - 100

- 1) * 91
- 2) 93
- 3) 89

38 - QUALE TRA LE SEGUENTI OPERAZIONI ALGEBRICHE DÀ PER RISULTATO UN VALORE NEGATIVO?

- 1) $+4 - 21 + 15 - 7 + 19 =$
- 2) * $+62 - 39 + 5 - 4 + 10 - 48 + 4 =$
- 3) $+13 - 6 + 1 - 2 + 22 - 13 + 6 + 22 =$

39 - CALCOLARE IL VALORE DI X. $4 : 8 = X : 20$

- 1) 5
- 2) 4
- 3) * 10

40 - SE UNA PERSONA PERCORRE CENTO METRI IN TRE MINUTI, QUANTO TEMPO IMPIEGHERÀ A PERCORRERE TRE CHILOMETRI MANTENENDO LO STESSO PASSO?

- 1) * 1 ora e 30 minuti
- 2) 2 ore e 15 minuti
- 3) 1 ora e 20 minuti

41 - BIANCA, LUDOVICO, SARA, GIOVANNI E FABIO SIEDONO AD UNA TAVOLA ROTONDA: LUDOVICO È TRA SARA E BIANCA. SE BIANCA NON PUÒ SEDERE ACCANTO A GIOVANNI, CHI SEDERÀ VICINO A FABIO?

- 1) Sara e Bianca
- 2) * Bianca e Giovanni
- 3) Ludovico e Sara

42 - SE A È MAGGIORE DI B, B MAGGIORE DI C, C UGUALE A D, D MAGGIORE DI E, QUALE TRA I SEGUENTI VALORI SARÀ IL PIÙ GRANDE? (SI OSSERVI CHE TUTTI I VALORI SONO POSITIVI)

- 1) A/B
- 2) A/C
- 3) * A/E

43 - L'UNICA SORELLA DEL FIGLIO MAGGIORE DEL NONNO MATERNO DI GIANFRANCO È:

- 1) La cugina di Gianfranco
- 2) La zia di Gianfranco
- 3) * La madre di Gianfranco

44 - TUTTI GLI ACROBATI SONO SPERICOLATI; MARIO AMA IL PARAPENDIO; TUTTE LE PERSONE CHE AMANO IL PARAPENDIO SONO SPERICOLATE. SE LE AFFERMAZIONI SOPRA RIPORTATE SONO VERE, QUALE DELLE SEGUENTI È NECESSARIAMENTE VERA?

- 1) * Mario è spericolato
- 2) Mario è un acrobata
- 3) Tutti gli acrobati amano il parapendio

45 - CINQUE AMICI (A, B, C, D, E) HANNO, NON NELL'ORDINE, 11, 12, 13, 14 E 15 ANNI. A HA TRE ANNI PIÙ DI C, MENTRE E, IL PIÙ GRANDE, HA DUE ANNI PIÙ DI B. QUANTI ANNI HA D?

- 1) 11
- 2) * 12
- 3) 14

46 - FILIPPO DICE IL FALSO SOLO A PIETRO, CHE SOLO A LUI DICE IL VERO. LISA DICE IL FALSO, MA NON A PIETRO. SE UNO DEI TRE DICE ALL'ALTRO "TI TROVO DAVVERO BENE", CIÒ È ...

- 1) vero, se Pietro lo dice a Lisa
- 2) vero, se Filippo lo dice a Lisa *
- 3) vero, se Lisa lo dice a Filippo

47 - MARIO DICE IL FALSO SOLO A GRAZIELLA, CHE SOLO A LUI DICE IL VERO. GIOVANNI DICE IL FALSO, MA NON A GRAZIELLA. SE UNO DEI TRE DICE ALL'ALTRO "TI TROVO DAVVERO BENE", CIÒ È ...

1. vero, se Graziella lo dice a Giovanni
2. vero, se Mario lo dice a Giovanni *
3. vero, se Giovanni lo dice a Mario

48 - BRUNA, LORENZO, SONIA, GIOVANNA E FABRIZIO SIEDONO AD UNA TAVOLA ROTONDA: LORENZO È TRA SONIA E BRUNA. SE BRUNA NON PUÒ SEDERE ACCANTO A GIOVANNA, CHI SEDERÀ VICINO A FABRIZIO?

1. Sonia e Bruna
2. Bruna e Giovanna *
3. Lorenzo e Sonia

49 - SEI COLLEGHI (G, H, I, L, M, N) SIEDONO AD UNA TAVOLA RETTANGOLARE, DUE DA UN LATO, DUE DALL'ALTRO E DUE AI CAPITAVOLA. L E H SIEDONO A CAPOTAVOLA. M SIEDE ALL'IMMEDIATA SINISTRA DI H, G SIEDE ALL'IMMEDIATA DESTRA DI L. CHI SIEDE ACCANTO A M?

- 1) N
- 2) I
- 3) * G

50 - PAOLA È CORDIALE; TUTTE LE COMMESSE SONO CORDIALI; CLIZIA È UNA COMMESSA. QUALE DELLE SEGUENTI AFFERMAZIONI È NECESSARIAMENTE VERA?

- 1) Paola è una commessa
- 2) * Clizia è cordiale
- 3) Clizia lavora nello stesso reparto di Paola

51 - TROVA LA FIGURA CHE COMPLETA IN MODO LOGICO LA SEQUENZA NELLA GRIGLIA:

1.



2.






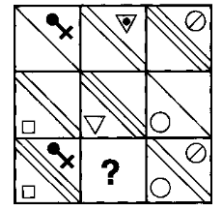
*

3.



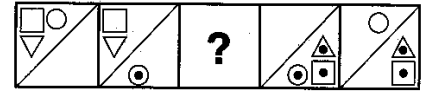
52 - TROVA LA FIGURA CHE COMPLETA IN MODO LOGICO LA SEQUENZA NELLA GRIGLIA:

1.  2.  3.  *



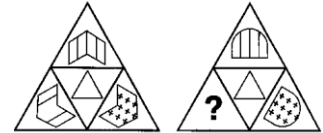
53 - TROVA LA FIGURA CHE COMPLETA IN MODO LOGICO LA SEQUENZA NELLA GRIGLIA:

1.  * 2.  3. 



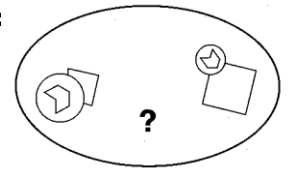
54 - TROVA LA FIGURA CHE COMPLETA IN MODO LOGICO LA SEQUENZA NELLA GRIGLIA:

1.  * 2.  3. 



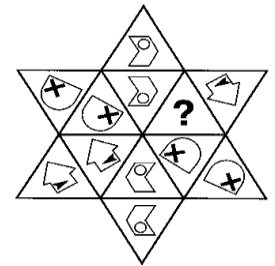
55 - TROVA LA FIGURA CON LE STESSA CARATTERISTICHE DELLE DUE FIGURE NELL'OVALE:

1.  2.  3.  *




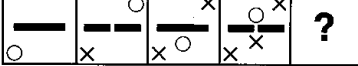


56 - TROVA LA FIGURA CHE COMPLETA IN MODO LOGICO LA SEQUENZA NELLA GRIGLIA:

1.  2.  3.  *

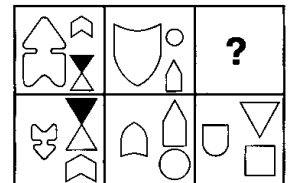


57 - TROVA LA FIGURA CHE COMPLETA IN MODO LOGICO LA SEQUENZA NELLA GRIGLIA:

1.  2.  3.  * 

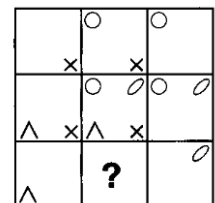
58 - TROVA LA FIGURA CHE COMPLETA IN MODO LOGICO LA SEQUENZA NELLA GRIGLIA:

1.  * 2.  3. 



59 - TROVA LA FIGURA CHE COMPLETA IN MODO LOGICO LA SEQUENZA NELLA GRIGLIA:

1.  2.  3.  *



60 - TROVA LA FIGURA CHE COMPLETA IN MODO LOGICO LA SEQUENZA NELLA GRIGLIA:

1.  2.  * 3. 

