Serie Numeriche

200 quiz con soluzioni commentate

per concorsi pubblici, militari e test d'ammissione all'università

II edizione

25 - 20 - 32 - 27 - ? - 18

Giovanni Galeone

formato PDF

SERIE NUMERICHE per concorsi e test d'ammissione all'università

200 quiz commentati

Prima Edizione – Luglio 2013 Seconda Edizione – Dicembre 2024

Autore: Giovanni Galeone

sito web: www.logica-matematica.it e-mail: info@logica-matematica.it

Copyright 2024 - Tutti i diritti riservati - Giovanni Galeone

INTRODUZIONE

Questo PDF sulle serie numeriche contiene 200 quiz commentati utili per i concorsi pubblici, militari e test d'ammissione all'università.

Tutti i quiz sono ideati e realizzati direttamente dall'ing. Giovanni Galeone.

Autore:

L'ing. Giovanni Galeone è insegnante specializzato nella preparazione ai test ed alle prove orali nei concorsi pubblici e militari e nella preparazione ai test di ammissione alla Bocconi, alle facoltà di Medicina e ad altre facoltà universitarie a numero chiuso, in particolar modo per la parte della Logica, della Matematica e della Fisica.

E' autore del sito web **www.logica-matematica.it** e di numerosi e-book su quiz di logica utili per la preparazione ai concorsi pubblici, militari ed ai test d'ammissione all'università.

Per maggiori informazioni sull'ing. Galeone, clicca sul seguente link:

https://www.logica-matematica.it/index.php/autore

QUIZ

Quiz n. 1

15	24	?	42	51

a) 34

b) 33

c) 40

d) 35

e) 32

vai alla soluzione

Quiz n. 2

62 71	66	?	70	79
-------	----	---	----	----

a) 75

b) 68

c) 72

d) 73

e) 69

vai alla soluzione

Quiz n. 3

6	6	12	36	3

a) 72

b) 50

c) 60

d) 144

e) 108

<u>vai alla soluzione</u>

Quiz n. 4

25	20	32	27	?	18

- a) 21
- b) 23
- c) 30
- d) 25
- e) 27

vai alla soluzione

Quiz n. 5

20 4 60 8 ? 16	20	4	60	8	?	16

- a) 80
- b) 70
- c) 90
- d) 120
- e) 180

vai alla soluzione

Quiz n. 6



- a) 82
- b) 101
- c) 70
- d) 91
- e) 100

vai alla soluzione

SOLUZIONI COMMENTATE

Quiz n. 1 - soluzione

Risposta esatta: **b**.

Spiegazione: 15+9=24; 24+9=33; 33+9=42; 42+9=51.

vai alla traccia

Quiz n. 2 – soluzione

Risposta esatta: a.

Spiegazione: effettuare, alternativamente, le due operazioni "+9" e "-5". Si ha quindi: 62+9=71; 71-5=66; 66+9=75; 75-5=70; 70+9=79.

vai alla traccia

Quiz n. 3 – soluzione

Risposta esatta: d.

Spiegazione: 6x1 = 6; 6x2 = 12; 12x3 = 36; 36x4 = 144.

vai alla traccia

Per acquistare quest'ebook in PDF clicca:

<u>acquista QUI</u>

o vai su store.logica-matematica.it