



CONCURSUL *CAMPIONII MATEMATICII*

27.05.2017

NUME SI PRENUME ELEV:.....
ȘCOALA:.....

Clasa a II-a - Varianta 1

Toate subiectele sunt obligatorii. Unei întrebări îi corespunde un singur răspuns corect.

Timp efectiv de lucru: 1 oră

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

5p 1.Cel mai mic număr impar de trei cifre este:

- a) 101 b)100 c) 103 d) 102

5p 2.Următorul număr par după 128 este:

- a) 124 b)129 c) 130 d) 127

5p 3.Cel mai mic număr par cu cifra sutelor 2 este:

- a) 102 b)200 c) 201 d) 222

5p 4.Numărul format din 4 unități, 5 sute și 8 zeci este:

- a)458 b)584 c) 548 d) 845

5p. 5.Cu cât este mai mare numărul 654 față de numărul 123?

- a) cu 777 b)cu 531 c) cu 574 d) cu 671

NUME SI PRENUME ELEV:.....

5p 6. Micșorează de 7 ori numărul 49. Cât ai obținut?

- a) 7 b)42 c) 56 d) 6

6p 7. La produsul numerelor 8 și 9 adaugă diferența numerelor 639 și 417. Cât ai obținut?

- a) 239 b)294 c) 223 d) 285

6p 8. Rezultatul exercițiului $396 + 5 \times 5 - 163 - 2 \times 3 =$ este:

- a) 252 b)196 c) 250 d) 258

6p 9. Andrei are 72 bile roșii, iar albastre de 9 ori mai puține. Câte bile are în total?

- a) 63 b)81 c) 60 d) 80

6p 10. La o librărie s-au adus 250 caiete de matematică, cu 150 mai multe caiete desen și 130 caiete muzică. Câte caiete s-au adus în total?

- a) 530 b)650 c) 780 d) 730

8p 11. Valoarea lui „a” din exercițiul următor este:

$$35 : a + 25 = 32$$

- a) 2 b)7 c) 5 d) 8

8p 12. Știind că:

$$a = 2 \times b$$

$$b = c : 3$$

$$c = 4 \times 6$$

a + b + c este egal cu:

- a) 48 b)50 c) 52 d) 68

NUME SI PRENUME ELEV:.....

10p 13. Din ce număr scad triplul lui 9 pentru a obține jumătatea numărului 18?

- a) 9 b)36 c) 18 d) 27

10p 14. Doi frați au împreună 14 jucării. Al doilea copil are cu 6 jucării mai multe decât primul. Câte jucării are fiecare?

- a) 9 și 5 b)8 și 6 c) 11 și 3 d) 4 și 10

10p 15. Bunica are 68 ani, tatăl cu 26 de ani mai puțin decât bunica, iar nepoata cu 22 de ani mai puțin decât tatăl.

Câți ani va avea nepoata când bunica va avea 89 de ani?

- a) 40 b)20 c) 41 d) 26

BAREM

1	a
2	c
3	b
4	b
5	b
6	a
7	b
8	a
9	d
10	c
11	c
12	a
13	b
14	d
15	c