



Numele și prenumele	Clasa	Școala	Coordonatorul

**Concursul Județean
„UNIVERSUL CAMPIONILOR”
20.04.2024
Clasa a III-a**

Notă Toate subiectele sunt obligatorii.

 Timp de lucru: 2 ore

 Se acordă 10 puncte din oficiu.

A. La exercițiile 1-8 încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect. Numai un răspuns este corect. Fiecare subiect este notat cu 5 puncte. (40 puncte)

1. Valoarea literei „a” din exercițiul $68:a+25\times 3-80:10=84$ este:

a) 68; b) 4; c) 92; d) 75.

2. Dacă 5 este jumătate din șeptimea unui număr, acest număr este:

a) 35; b) 10; c) 70; d) 5.

3. De câte ori este folosit semnul „+” în adunarea: $5+5+5+\dots+5=90$?

a) de 18 de ori; b) de 17 de ori; c) de 16 de ori; d) de 90 de ori.

4. Suma a două numere este 98. Dacă scădem câte o unitate din fiecare număr, atunci suma lor va fi:

a) 100; b) 98; c) 96; d) 97.

5. Suma cifrelor succesivului lui 9 999 este:

a) 10; b) 44; c) 1; d) 45.

6. Adun un număr cu dublul său, apoi cu triplul său și obțin 96. Jumătatea numărului este:

a) 16; b) 8; c) 12; d) 48.

7. De câte tăieturi este nevoie pentru a tăia o sfoară lungă de 20 m în bucăți de câte 5 m?

a) 5; b) 4; c) 3; d) 2.

8. Diferența dintre numărul XXIV și numărul XIX este:

a) IV; b) IX; c) X; d) V.



Concursul “UNIVERSUL CAMPIONILOR”

BAREM DE CORECTARE

Clasa a III-a

A. – 40 puncte (8x5 p)

Item	I 1	I 2	I 3	I 4	I 5	I 6	I 7	I 8
Răspuns	b	c	b	c	c	b	c	d

B. – 40 puncte (8x5 p)

Item	I 1 5 p	I 2 5p	I 3 5p	I 4 5 p
Răspuns	78	0	742	2882

I 5 5p	I 6 5p	I 7 5 p	I 8 5p
90	63	3 628	28

C. 10 puncte

$26 + 3 \times 3 = 35$ ani (în prezent).....1p

A /...../...../3p

M /...../

B /...../...../...../...../

$1+2+4=7$ părți egale1p

$35:7 = 5$ 1p

$5 \times 1 = 5$ ani (M)

$5 \times 2 = 10$ ani (A)

$5 \times 4 = 20$ ani (B)1p

Peste 5 ani:3p

$5+5 = 10$ ani (M)

$10 + 5 = 15$ ani (A)

$20 + 5 = 25$ ani (B)

Notă : se va puncta orice altă rezolvare corectă.

10 puncte din oficiu