

Numele și prenumele	Clasa	Școala	Coordonatorul

**Concursul Județean
“UNIVERSUL CAMPIONILOR”**

15. 03. 2025

Clasa a II-a

Notă Toate subiectele sunt obligatorii.

 Timp de lucru: 2 ore

 Se acordă 10 puncte din oficiu.

***A. La exercițiile 1-8 încercuiește răspunsul corect. Numai un răspuns este corect.
Fiecare subiect este notat cu 5 puncte.***

(40 puncte)

1. Numărul 499 este predecesorul numărului:

- a) 498 b) 399 c) 500 d) 489

2. Câte numere de 3 cifre încep cu cifra 3, se termină cu cifra 9 și au suma cifrelor mai mică decât 18?

- a) 6 b) 7 c) 8 d) 9

3. Calculează suma a trei numere știind că primul este 175, al doilea este cu 146 mai mare decât primul, iar al treilea este cât suma primilor doi termeni la un loc. Alege varianta corectă.

- a) 408 b) 496 c) 642 d) 992

4. Care este cel mai mare produs?

- a) $9 \times 10 \times 0$ b) $2 \times 3 \times 9$ c) $3 \times 3 \times 7$ d) $4 \times 2 \times 6$

5. Rezultatul exercițiului $6 \times 9 - 7 \times 4 + 197$ este:

- a) 223 b) 245 c) 279 d) 385

6. Găsește regula și află numărul care lipsește în șirul **1, 3, 7, 15,, 63**:

- a) 22 b) 35 c) 27 d) 31

7. Dacă un număr este 175 iar celălalt este cu 287 mai mare, atunci suma lor este mai apropiată de:

- a) 400 b) 500 c) 600 d) 700

8. Din cele 84 de lalele dintr-o florărie, s-au vândut 7 buchete cu câte 3 lalele și 9 buchete cu câte 5 lalele. Câte lalele au mai rămas nevândute?

- a) 60 b) 18 c) 15 d) 26

B. Scrie informația cerută, pe spațiile punctate. Fiecare subiect este notat cu 5 puncte. (40 puncte)

1. Pentru a scrie numerele impare mai mici decât 30 se folosesc cifre.
2. Camelia a citit într-o zi 38 de pagini, iar în ziua următoare a citit cu 5 pagini mai mult, depășind astfel cu 4 jumătatea cărții. Cartea are un număr total de pagini.
3. Se dau numerele: 362, 203, 159, 64. Suma dintre diferența numerelor pare și diferența numerelor impare este
4. Dintr-o ladă plină cu portocale, se vinde jumătate din cantitate. Dacă la început lada cântărea 21 kg iar acum cântărește 12 kg, înseamnă că s-au vândut kg de portocale.
5. Înmulțind cel mai mic număr scris cu două cifre cu triplul lui 3, obții un număr cu 36 mai mic decât prețul excursiei organizate de elevii clasei a II-a la București. Prețul excursiei este de lei.
6. Se dă operația $x - 8 = 19$. Numărul cu 8 mai mic decât suma dintre descăzut și jumătatea scăzătorului este

**Concursul Județean
“UNIVERSUL CAMPIONILOR”
BAREM DE CORECTARE
Clasa a II-a**

A. – 40 puncte(8x5 p)

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

B. – 40 puncte(8x5 p)

Item	I 1	I 2	I 3	I 4	I 5	I 6	I 7	I 8
Răspuns	25	154	342	9	126	23	941	211

C. 10 de puncte

3x4=12 picioare au porcii	1p
2x4=8 picioare au vacile	1p
1x4=4 picioare are vițelul	1p
6x4=24 picioare au oile	1p
3x2=6 picioare au cocoșii	1p
10x2=20 picioare au găinile	1p
12+8+4+24+6+20=74 picioare au celelalte animale	2p
90-74=16 picioare au rațele	1p
16:2=8 rațe	1p

10 puncte din oficiu

Notă: Se ia în considerare orice rezolvare corectă și completă.