

# Concursul Național de Matematică

## „MICUL ȘCOLAR”

Ediția a IV-a  
25 martie 2023

### CLASA I

Nume \_\_\_\_\_

Prenume \_\_\_\_\_

Școala \_\_\_\_\_

Clasa \_\_\_\_\_

Îndrumător \_\_\_\_\_

1. Toate subiectele sunt obligatorii.
2. Se acordă 10 puncte din oficiu.
3. Timpul efectiv de lucru este de 60 de minute.

#### *I. Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.*

- 5 p 1. Cel mai mare număr mai mic decât 40 este:  
a. 41                      b. 35                      c. 39                      d. 40
- 5 p 2. Câte numere naturale, formate din 2 cifre diferite, se pot scrie cu cifrele 3, 5 și 8?  
a. 9                          b. 7                          c. 8                          d. 6
- 5 p 3. Care dintre numerele 15, 10, 6 și 30 nu poate fi scris ca o sumă de trei termeni egali?  
a. 15                          b. 10                          c. 6                          d. 30
- 5 p 4. Dacă măresc cu 18 suma numerelor 16 și 14, ce număr obțin?  
a. 12                          b. 30                          c. 20                          d. 48
- 5 p 5. Câte picioare au împreună 2 capre și 3 rațe?  
a. 6                              b. 10                              c. 14                              d. 5

#### *II. Completează spațiile punctate cu răspunsurile corecte.*

- 5p 1. Numărul cu 7 mai mic decât numărul format din 8 zeci și 9 unități este: .....
- 5p 2. Dacă scad 4 din fiecare vecin al unui număr, voi obține 52 și respectiv 54. Numărul este: .....
- 5p 3. Observă regula și completează cu încă 5 numere:  
1, 5, 0, 1, 5, 2, 1, 5, 4, 1, ....., ....., ....., ....., .....
- 5p 4. Numerele naturale de două cifre care au suma cifrelor 5 sunt:  
.....
- 5p 5. Gelu este ultimul copil din șir, iar Radu primul. Între Gelu și Radu se află alți 6 copii.  
În total, în șir sunt ..... copii.

