

Concursul Național de Matematică

„MICUL ȘCOLAR”

Ediția a III-a

18 mai 2019

ETAPA NAȚIONALĂ

Nume _____

Prenume _____

Școala _____

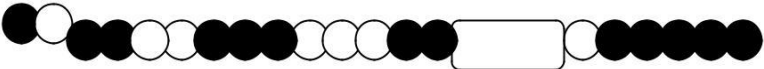



Clasa _____

Îndrumător _____

CLASA PREGĂTITOARE

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:

- 5p 1. Ce numere sunt mai mari decât 7 și mai mici decât 11?
a. 6, 5, 2, 4; b. 2, 3, 4, 5, 6; c. 7, 8, 9, 10, 11; d. 8, 9, 10.
- 5p 2. În șirul 1, 10, 2, 9, 3, 8, 4, 5, păstrându-se aceeași regulă, numărul 7 trebuie scris:
a. între numerele 3 și 8; b. între numerele 8 și 4
c. între numerele 4 și 5 d. între numerele 1 și 10
- 5p 3. Fie numerele: $\blacktriangle = 2 + 17$ $\blacksquare = 16 - 10$ $\bullet = 6 + 11$ $\star = 19 - 3$.
Dintre numerele \blacktriangle , \blacksquare , \bullet și \star , cel mai mare este:
a. \star b. \bullet c. \blacksquare d. \blacktriangle
- 5p 4. Pentru ca egalitatea: $12 \square 5 \square 1 \square 4 = 14$ să fie corectă, trebuie să completăm, în ordine, cu următoarele semne matematice:
a. +, +, +; b. +, +, -; c. +, -, +; d. -, +, +.
- 5p 5. Care sunt mărgelile care au fost acoperite?

a.  b.  c.  d. 