



## CONCURSUL JUDEȚEAN ”MATEMATICA GIMNASTICA MINȚII”

EDIȚIA I, 29 APRILIE 2023  
BAREM MATEMATICĂ- CLASA A III-A

- Se acordă 10 puncte din oficiu. Nota finală se calculează prin împărțirea la zece a punctajului total acordat pentru lucrare.

### SUBIECTUL I

- Se punctează doar rezultatul, astfel: pentru fiecare răspuns se acordă 10 puncte, fie 0 puncte.
- Nu se acordă punctaje intermediare.

### SUBIECTUL AL II-LEA ȘI AL III-LEA

- Pentru orice soluție corectă, chiar dacă este diferită de cea din barem, se acordă punctajul corespunzător.
- Nu se acordă fracțiuni de punct, dar se pot acorda punctaje intermediare pentru rezolvări parțiale, în limitele punctajului indicat în barem.

### SUBIECTUL I - 30 PUNCTE (3X10 PUNCTE)

I.1.	I.2.	I.3
b	c	a

### SUBIECTUL AL II-LEA- 30 PUNCTE (3X10 PUNCTE)

#### II. 1. ( 10 puncte)

$(32-8):4 = 24:4=6$  (diferenta)..... 5 p  
(sfertul).....5p

#### II. 2. (10 puncte)

Ana  $36:4=9$  ani.....2p  
Ina +Ana =  $36+9=45$  ani.....3p  
Marcel  $45:9=5$ ani.....5p

#### II. 3.(10 puncte)

Gâște:  $12:4= 3$ .....3 p  
 $12+3=15$ ..... 3 p  
 $24-15=9$  lebede..... 4 p

### SUBIECTUL AL III-LEA – 30 PUNCTE

#### III.1. (15 puncte)

$9 \times 2=18$  iepuri mari.....5p  
 $9 \times 9=81$  pui.....5p  
 $18+81=99$  iepuri total.....5p

#### III. 2. (15 puncte)

$5 \times 3=15$ roboti fratele ar avea.....5p  
 $15-4=11$  roboti are fratele.....5p  
 $11+5=16$  roboti total.....5p

- Toate subiectele sunt obligatorii
- Timp efectiv de lucru, 90 de minute!