

**SUBIECTE
CLASA A II-A**

Timp de lucru – 90 minute

Nume: _____
 Prenume: _____
 Clasa: _____
 Școala: _____

- A.**
- Din suma vecinilor numărului 300, scadeți triplul celui mai mic număr par, diferit de zero.
 - Triplul unui număr este 30. Adunați la dublul numărului, jumătatea lui. Ce număr se obține?
 - Dacă $a = 5$ și $b = 9$, calculați:

$$a \times b + b - a.$$

- B.**
- Completați căsuțele libere:



7	×	4	=	28
×		×		+
	×	9	=	
=		=		=
	+		=	64

- Într-o culegere de matematică sunt 100 de probleme de perspicacitate. Maria rezolvă în prima zi 10 probleme, iar în fiecare din zilele următoare rezolvă cu 5 probleme mai mult decât în ziua precedentă.

În câte zile va rezolva Maria problemele din culegere?

- C.**
- Luca, Radu și Mihnea au împreună 125 de timbre. Luca și Radu au 78 de timbre, iar Radu și Mihnea au 81 de timbre. Câte timbre are fiecare băiat?



- În urmă cu 3 ani, sora lui Vlad avea 7 ani. Peste câți ani va avea triplul vârstei actuale?

SUCCES!

-
- Toate subiectele sunt obligatorii.
 - Vor fi luate în considerare rezolvările complete.