

Tabla înmulțirii și împărțirii



1. Scrie A dacă afirmația este adevărată și F dacă este falsă.



- Înmulțirea este adunarea repetată.
- Împărțirea la 0 nu are sens.
- Lungimea unui creion se măsoară cu ajutorul ceasului.
- Proba înmulțirii se efectuează prin înmulțire.
- $2 \times 4 \times 3 = 2 \times 3 + 4$

2. Descoperă regula de formare a șirului și continuă cu încă 3 numere.

7, 14, 21, 28, ____, ____, ____.

3. Completează tablele:

Deîmpărțit	56		72	
Împărțitor		9	8	6
Cât	8	7		10

	Cantitatea	Prețul	Costul
	4	5 lei	? lei
	6	? lei	48 lei
	?	10 lei	50 lei

4. Calculează

$$72 : 8 = \quad 9 \times 7 = \quad 90 : 10 = \quad 56 : 7 =$$

$$8 \times 8 = \quad 7 \times 10 = \quad 72 : 9 = \quad 8 \times 6 =$$



$$48 : \underline{\quad} = 2 \times 4 \quad 64 : \underline{\quad} = 2 \times 4 \quad 63 : 7 = 16 - \underline{\quad}$$

$$72 : 8 = 3 \times \underline{\quad} \quad 81 : 9 = 3 \underline{\quad} \quad 63 - 63 = \underline{\quad} \times 10$$

5. Calculează în lanț.

$$\begin{array}{ccccccccccc} \star & & \star \\ 9 & \times 9 & & - 41 & & : 8 & & \times 9 & & + 45 & & : 9 & & \star \end{array}$$