

Rezolvă pe caiet cu mare atenție calculele de mai jos, apoi completează fișă:

1. Adevărat sau fals?

$$[100 \times (25 + 50 \times 4) + 500] : 10 < 3\,000$$

2. Calculează, apoi compară rezultatele și scrie în casetă semnul de relație corespunzător (<, > sau =) :

$$32 \times (25 + 35 : 5) - 24 \boxed{} 100 + [24 \times (100 + 100 : 10)] : 10$$

3. Unește corespunzător ordinea în care se rezolvă un exercițiu:

Etapa 1

Se numerotează operațiile în ordinea în care urmează a fi rezolvate.

Etapa 2

Se efectuează calculele din parantezele rotunde.

Etapa 3

Se transformă paranteza pătrată în paranteză rotundă și se efectuează operațiile, întâi înmulțirea și împărțirea, apoi adunarea și scăderea.

Etapa 4

Din paranteza rotunda, se efectuează operațiile de înmulțire și împărțire.

Etapa 5

Se renunță la paranteza rotunda și se efectuează restul operațiilor, respectând regulile OREO.

Etapa 6

Din paranteza rotunda, se efectuează operațiile de adunare și scădere.