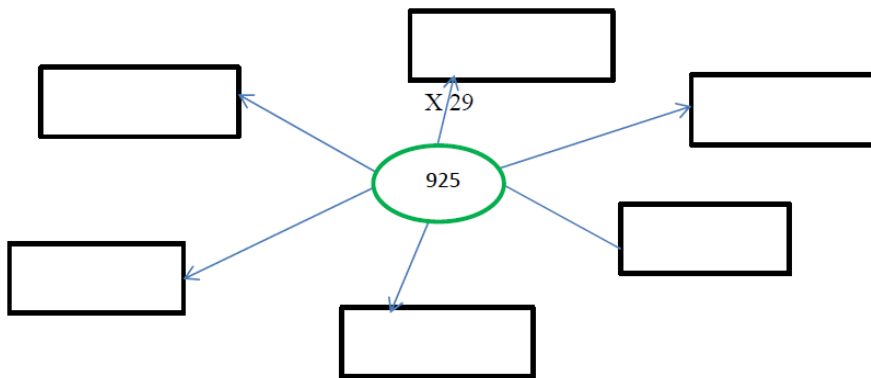


FiŞĂ DE LUCRU

1. Se dă numerele 387 și 3. Realizați corespondența:

Sumă	1161
Cât	384
Diferență	390
Produs	129

2. Completează schema, scriind în casete exercițiul și rezultatul obținut.



(pe săgeți trebuie să apară: $\times 29$, : 5, - 809, + 2316, $\times 46$, - 83)

3. Aflați suma tuturor numerelor necunoscute din exercițiul dat.

$$A = B \times 23$$

$$B = C : 9$$

$$D = 39 + C = 210$$

4. Primul număr este de 5 ori mai mic decât al doilea și de două ori mai mare decât al treilea. Știind că diferența dintre primul și al doilea număr este egală cu 128, află cele trei numere.
