

Clădirea unui unghi exprimată în grade și minute se înmulțeste cu un număr natural astfel: se înmulțeste numărul gradelor cu numărul natural și apoi numărul minutelor. Se efectuează transformările necesare.

Exemple:

$$15^\circ \cdot 2 = 30^\circ$$

$$12^\circ \cdot 7 = 84^\circ$$

$$15' \cdot 4 = 60' = 1^\circ$$

$$10^\circ 15' \cdot 3 = 30^\circ 45'$$

Clădirea unui unghi exprimată în grade și minute se împarte la un număr natural astfel: gradele se împart la numărul natural, apoi minutele se împart la numărul natural. Dacă împărțirea numărului gradelor la numărul dat este cu rest, restul se adună la numărul minutelor și suma obținută se împarte la numărul dat.

Exemple

$$27^\circ : 3 = 9^\circ$$

$$15^\circ 50' : 5 = 3^\circ 10'$$

Temă : Citirea și înțelegerea : pag. 226 ex: 1, 2 (să aplicăm ce am învățat)

pag 227 ex: 1, 3.

pag 230 ex 1. (să aplicăm ce am învățat)