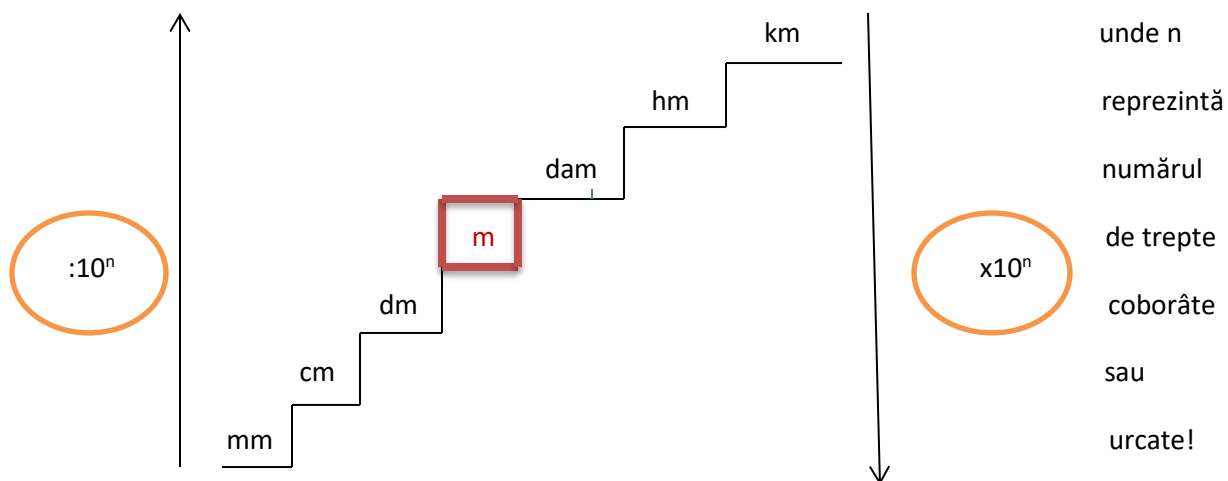


Unități de măsură pentru lungime

De Reținut (D.R.): unitatea principală de măsură pentru lungime este metrul (m).

D.R.: multiplii și submultiplii metrului cresc sau descresc din 10 în 10.



Exemple: 1) $32,7 \text{ km} = 32,7 \cdot 10^3 \text{ m} = 32,7 \cdot 1000 \text{ m} = 32700 \text{ m}$

2) $2345 \text{ cm} = 2345 : 10^4 \text{ hm} = 2345 : 10000 \text{ hm} = 0,2345 \text{ hm}$

3) $35687 \text{ m} = 35687 : 10^3 \text{ km} = 35687 : 1000 \text{ km} = 35,687 \text{ km}$.

Aplicații (oral): 2/162 (2 pag. 162), (Matematică: manual pentru clasa a V-a/Cristian Alexandrescu, Alina

Carmen Birta, Cristian Oltean-București: CD PRESS, 2017), 5/162.

Aplicații (scris): 1/162, 4/162, 7/162, 8/162.

Temă: 3/162, 6/162.