

Problema 125: Realiza los siguientes cambios de unidades:

a) 75 m (a km) =

$$75 m = 75 m \cdot \frac{1 km}{1000 m} = \underline{0,075 km}$$

b) 250 dam (a dm) =

$$250 dam = 250 dam \cdot \frac{10 m}{1 dam} \cdot \frac{10 dm}{1 m} = \underline{25000 dm}$$

c) 75 mm (a hm) =

$$75 mm = 75 mm \cdot \frac{1 m}{1000 mm} \cdot \frac{1 hm}{100 m} = \underline{0,00075 hm}$$

d) 0,0050 km (a mm) =

$$0,0050 km = 0,0050 km \cdot \frac{1000 m}{1 km} \cdot \frac{1000 mm}{1 m} = \underline{5000 mm}$$