

CHAPITRE 05 - Proportionnalité

Problèmes

COUP DE POUCE pour le problème 4 page 56

$$Echelle = \frac{\text{Distance carte}}{\text{Distance réelle}} = \frac{1}{250\,000}$$

Les deux grandeurs « distance sur la carte » et « distance réelle » sont proportionnelles.

Nous pouvons traduire cette situation de proportionnalité par un tableau :

Dimensions sur la carte (en cm)	1	7,2
Dimensions réelles (en cm)	250 000	?
Dimensions réelles (en km)	?	?