

Correction Mesure CE2

Ex n° 2 p 110

Je calcule la longueur de la randonnée :

J'additionne les 3 mesures :

$$3 \text{ km } 800 \text{ m} + 4 \text{ km } 700 \text{ m} + 1 \text{ km } 300 \text{ m} =$$

Je regroupe les kilomètres et je regroupe les mètres .

$$3 \text{ km} + 4 \text{ km} + 1 \text{ km} = 8 \text{ km}$$

$$800 \text{ m} + 700 \text{ m} + 300 \text{ m} = 1800 \text{ m}$$

Je convertis : $1800 \text{ m} = 1 \text{ km } 800 \text{ m}$

Je peux calculer la longueur totale de la randonnée :

$$8 \text{ km} + 1 \text{ km } 800 \text{ m} = 9 \text{ km } 800 \text{ m}$$

Papa avait promis que la randonnée mesurerait moins de 10 km , il a tenu parole car $9 \text{ km } 800 \text{ m} < 10 \text{ km}$

A toi de jouer

Vrai ou faux ?

carré de côté 6 cm

$$P \text{ du carré} = 4 \times 6 \text{ cm} = 24 \text{ cm}$$

Rectangle $L = 8 \text{ cm}$ $l = 4 \text{ cm}$

$$P \text{ du rectangle} : (8 \text{ cm} + 4 \text{ cm}) \times 2 = 12 \text{ cm} \times 2 = 24 \text{ cm}$$

VRAI $P \text{ carré} = P \text{ rectangle}$.