

Mesures et grandeurs CM2 : Semaine 1

Correction

1 Ecris les distances suivantes en m.

$7 \text{ km} = 7\,000 \text{ m}$

$15 \text{ dam} = 150 \text{ m}$

$7 \text{ hm} = 700 \text{ m}$

$720 \text{ cm} = 7,2 \text{ m}$

$12 \text{ dm} = 1,2 \text{ m}$

$12 \text{ km } 15 \text{ dam} = 12\,150 \text{ m}$

$2 \text{ hm } 2 \text{ dam} = 220 \text{ m}$

$7 \text{ km } 200 \text{ m} = 7\,200 \text{ m}$

$1 \text{ hm } 200 \text{ cm} = 102 \text{ m}$

$1 \text{ dam } 2 \text{ m} = 12 \text{ m}$

2 Ecris les distances suivantes en cm.

$42 \text{ dm} = 420 \text{ cm}$

$25 \text{ m} = 2\,500 \text{ cm}$

$750 \text{ mm} = 75 \text{ cm}$

$120 \text{ dm} = 1\,200 \text{ cm}$

$35 \text{ mm} = 3,5 \text{ cm}$

$2 \text{ m } 25 \text{ cm} = 225 \text{ cm}$

$2 \text{ dam } 12 \text{ m} = 3\,200 \text{ cm}$

$7 \text{ m } 2 \text{ dm} = 720 \text{ cm}$

$102 \text{ m} = 10\,200 \text{ cm}$

$1 \text{ dam } 2 \text{ m} = 1\,200 \text{ cm}$

3 Complète les tableaux suivants.

Carré	
Côté	périmètre
12 m	48m
6m	24 m
30 cm	120cm

Rectangle		
longueur	largeur	périmètre
13m	12 m	50 m
35 cm	25cm	120 cm
50 m	30 m	160m