

Mesures et grandeurs CM2 : Semaine 1

Recopie les exercices sur un cahier d'essai ou une feuille de brouillon puis complète.

1 Ecris les distances suivantes en m.

$7 \text{ km} = \dots\dots\dots \text{ m}$

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

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

$720 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$12 \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$12 \text{ km } 15 \text{ dam} = \dots\dots\dots \text{ m}$

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

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

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

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

2 Ecris les distances suivantes en cm.

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

$25 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

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

$120 \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$35 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

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

$2 \text{ dam } 12 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

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

$102 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$1 \text{ dam } 2 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

3 Complète les tableaux suivants.

Carré	
Côté	périmètre
12 m
.....	24 m
30 cm

Rectangle		
longueur	largeur	périmètre
.....	12 m	50 m
35 cm	120 cm
50 m	30 m