

59 Les mesures de longueurs (2)

Mémorise !

On peut exprimer une même mesure de longueur avec différentes unités.



$$15 \text{ cm} = 150 \text{ mm} \quad \text{ou} \quad 15 \text{ cm} = 10 \text{ cm} + 5 \text{ cm} = 1 \text{ dm } 5 \text{ cm}$$



Je mesure 136 cm.

$$136 \text{ cm} = 100 \text{ cm} + 36 \text{ cm} = 1 \text{ m } 36 \text{ cm}$$



J'habite à 3 000 m de l'école.

$$3\,000 \text{ m} = 3 \text{ km}$$

Vérifie !

► Complète les égalités.

a. $3 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ mm}$

f. $200 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

b. $50 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

g. $1 \text{ m } 25 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

c. $20 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ dm}$

h. $250 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m } \dots\dots\dots \text{ cm}$

d. $3 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

i. $2 \text{ km} = \dots\dots\dots \text{ m}$

e. $50 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ dm}$

j. $8 \text{ cm } 5 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ mm}$

😊 😐 😞 As-tu réussi ?