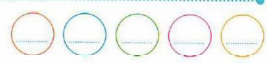
Mètre, décimètre, centimètre

 \Rightarrow Calcul mental: Additions du type du + 6, du + 7 avec franchissement de dizaine. $\in X$, : 17 + 6; 28 + 7.



Je comprends

Mactivité de découverte : Introduction du décimètre. Ordre de grandeur et choix d'unité.

• On mesure les grands objets en mètres (m).



Une voiture mesure environ 4 m de long.

 On mesure les petits objets en décimètres (dm) ou en centimètres (cm).



La règle mesure 2 dm. Le crayon mesure 14 cm. 1 m = 10 dm = 100 cm

2 m = 20 dm = 200 cm

2 m 5 dm = 20 dm + 5 dm

 $= 25 \, dm$

4 m 10 cm = 400 cm + 10 cm

= 410 cm

 $567 \, \text{cm} = 500 \, \text{cm} + 67 \, \text{cm}$

= 5 m 67 cm

Je m'entraine

Complète les phrases avec l'unité qui convient (m ou cm).

Un terrain de basket mesure 28 de long.

À sa naissance, le petit frère de Jade mesurait 53

La longueur de mon livre est d'environ 30



Complète.

4 m = ___ cm

 $9 m = \dots dm$

 $9 \text{ m} 52 \text{ cm} = \dots \text{cm}$

 $3 \text{ m } 9 \text{ dm} = \dots \text{dm}$



Complète.

 $300 \text{ cm} = \dots \text{ m}$

60 cm = ____ dm

 $65 dm = \dots m dm$

403 cm = ____ m ___ cm

4 Écris :

• le nom d'un animal qui mesure plus d'1 m :

• le nom d'un animal qui mesure moins de 30 cm :

308 cm

Relie chaque mesure à la bonne étiquette.

2 m 99 cm

entre 2 m et 3 m

entre 3 m et 4 m



6 Écris en lettres.

480:

373 :

