



# Mesures de longueurs

## 1 Entoure la bonne réponse.

- a) La hauteur d'un immeuble de 3 étages :      100 mm -      10 m -      100 cm
- b) La distance de Nice à Marseille :              250 m -      250 cm -      250 km
- c) L'épaisseur d'une feuille cartonnée :          7 mm -      7 cm -      7 dm
- d) La longueur d'un autobus :                      13 m -      6 dm -      100 cm

## 2 Convertis ces mesures dans l'unité demandée

- 5 dam = ..... m              89 dm = ..... mm              45 hm = ..... dm
- 98 m = ..... cm              807 dam = ..... cm              4 km = ..... dam
- 63 dam = ..... mm              9 hm = ..... m              65 dm = .....mm

## 3 Complète ces égalités

- 200 m = 2 .....
- ..... dm = 8 m
- 5 ..... = 500 000 cm
- 2 000 ..... = 20 km
- 68 000 mm = 680 .....
- ..... m = 12 500 cm

## 4 Range ces mesures dans l'ordre décroissant

5 cm - 20m - 8 345mm - 69 dm - 42 dam - 8 km

.....