

**Mesures de longueurs**

Mesure

* **Entoure la bonne réponse.**

1. La hauteur d’un immeuble de 3 étages : 100 mm - 10 m - 100 cm
2. La distance de Nice à Marseille : 250 m - 250 cm - 250 km
3. L’épaisseur d’une feuille cartonnée : 7 mm - 7 cm - 7 dm
4. La longueur d’un autobus : 13 m - 6 dm - 100 cm

* **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

* **Complète ces égalités**
* 200 m = 2 …… 2 000 …….. = 20 km
* ……. dm = 8 m 68 000 mm =680 …….
* 5 ……..= 500 000 cm …….. m = 12 500 cm

* **Range ces mesures dans l’ordre décroissant**

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

……………………………………………………………………………………………