





# Aires : les unités de mesure

## 1 Vrai ou faux ?

- Dans le tableau de conversion des mesures d'aires, il y a trois cases par unité.  vrai  faux
- Pour comparer des mesures d'aires, on les convertit dans la même unité.  vrai  faux
- $100\,000\text{ cm}^2 = 1\text{ km}^2$ .  vrai  faux

Si tu réponds faux, réécris la proposition afin qu'elle devienne vraie.

.....

.....

## 2 Colorie les aires identiques de la même couleur.

6 km <sup>2</sup>	60 m <sup>2</sup>	0,1250 km <sup>2</sup>	1 250 000 cm <sup>2</sup>	60 000 m <sup>2</sup>
125 m <sup>2</sup>	0,06 km <sup>2</sup>	6 000 000 m <sup>2</sup>	125 000 m <sup>2</sup>	600 000 cm <sup>2</sup>

## 3 Trouve l'intrus dans chaque liste.

- 9 km<sup>2</sup>    9 000 m<sup>2</sup>    9 000 000 m<sup>2</sup>
- 14 500 cm<sup>2</sup>    1,45 m<sup>2</sup>    145 m<sup>2</sup>
- 12 450 000 m<sup>2</sup>    12,45 km<sup>2</sup>    1 245 km<sup>2</sup>
- 258 000 cm<sup>2</sup>    2,58 km<sup>2</sup>    25,8 m<sup>2</sup>

## 4 Relie les aires égales.

- |                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| 58 000 cm <sup>2</sup> • | • 58 000 m <sup>2</sup>     |
| 0,058 km <sup>2</sup> •  | • 580 000 cm <sup>2</sup>   |
| 58 km <sup>2</sup> •     | • 580 000 m <sup>2</sup>    |
| 58 m <sup>2</sup> •      | • 5,8 m <sup>2</sup>        |
| 0,58 km <sup>2</sup> •   | • 58 000 000 m <sup>2</sup> |