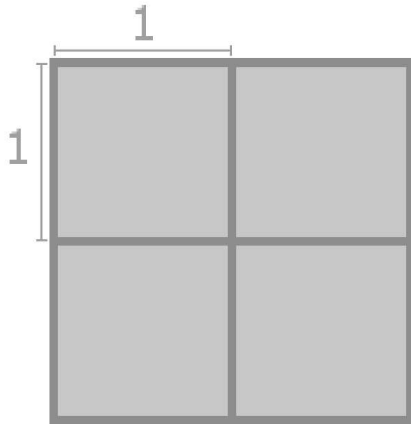


L'aire d'une figure est la surface intérieure de la figure = la superficie.
On l'exprime à l'aide d'une « unité d'aire ».



L'aire du carré vaut ici 4 unités d'aire.

L'unité principale est le m^2 , équivalent à **une surface carrée d' 1 m sur 1 m.**
→ **1 cm^2 équivaut à une surface carrée de 1 cm sur 1 cm.**

Une formule à connaître:

Aire du carré et du rectangle: longueur X largeur



$$\text{Aire} = 5 \text{ cm} \times 2 \text{ cm}$$

$$\text{Aire} = 10 \text{ cm}^2$$

(il faudrait 10 carrés de 1 cm de côté pour recouvrir la figure)