

## Leçons de mathématiques

### Grandeurs et Mesures

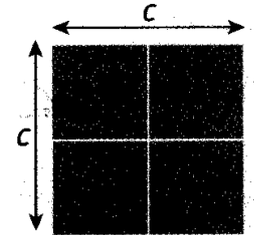
#### Calculer l'aire du carré

- On utilise des formules pour calculer l'aire de certains polygones.

- Aire du carré =  $c \times c$**

*Un carré de 2 cm de côté a une aire de  $4 \text{ cm}^2$  ( $2 \times 2 = 4$ ).*

*Il contient 4 carreaux de  $1 \text{ cm}^2$ .*



## Leçons de mathématiques

### Grandeurs et Mesures

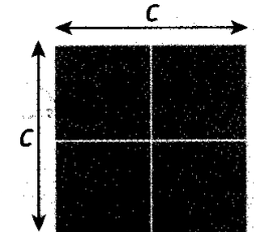
#### Calculer l'aire du carré

- On utilise des formules pour calculer l'aire de certains polygones.

- Aire du carré =  $c \times c$**

*Un carré de 2 cm de côté a une aire de  $4 \text{ cm}^2$  ( $2 \times 2 = 4$ ).*

*Il contient 4 carreaux de  $1 \text{ cm}^2$ .*



## Leçons de mathématiques

### Grandeurs et Mesures

#### Calculer l'aire du carré

- On utilise des formules pour calculer l'aire de certains polygones.

- Aire du carré =  $c \times c$**

*Un carré de 2 cm de côté a une aire de  $4 \text{ cm}^2$  ( $2 \times 2 = 4$ ).*

*Il contient 4 carreaux de  $1 \text{ cm}^2$ .*

