



## CALCULS D'AIRES ★

- |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
| 6  | 7  | 8  | 9  | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |

### Comment faire ?

- 1 L'aire est la **mesure d'une surface** dans une unité d'aire, comme le carreau d'un quadrillage ou le centimètre carré (cm<sup>2</sup>).
- 2 Des surfaces différentes peuvent avoir la même aire.
- 3 Pour les polygones particuliers, il existe des formules de calcul.

#### carré



côté

Aire côté × côté

#### rectangle



longueur L

largeur l

Aire longueur × largeur  
L × l