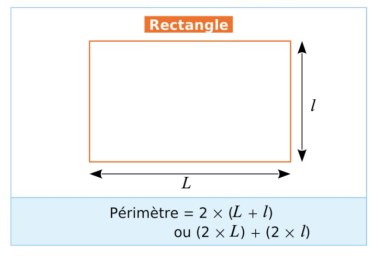
Aires et périmètres

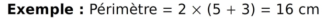
Périmètre d'une figure

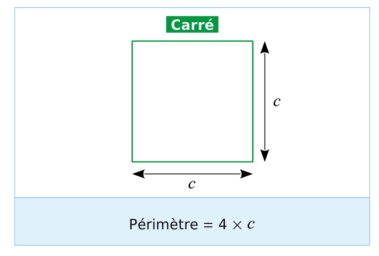
Le <u>périmètre</u> d'une figure est la longueur de son contour dans une <u>unité de longueur</u> donnée.

Périmètre d'un rectangle et d'un carré

Pour calculer le périmètre d'un **polygone**, on ajoute la longueur de ses côtés.





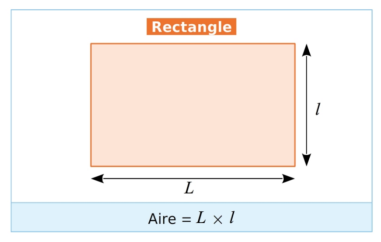


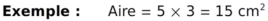
Périmètre = $4 \times 3 = 12$ cm

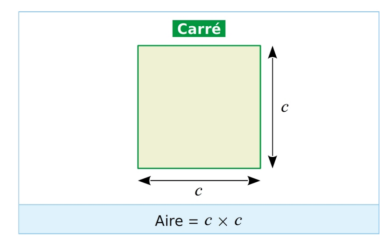
Aire d'une figure

L'<u>aire</u> d'une figure est la mesure de sa surface dans une <u>unité d'aire</u> donnée.

Aire d'un rectangle et d'un carré







Aire = $3 \times 3 = 9 \text{ cm}^2$