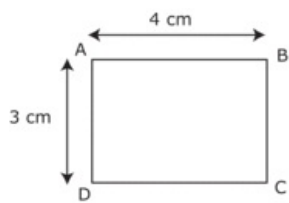


Fiche

Le périmètre du rectangle

Le **périmètre** d'un rectangle dont la longueur mesure L et la largeur mesure l est égal à $2 \times (L + l)$.

Exemple : calcul du périmètre du rectangle ABCD.



C

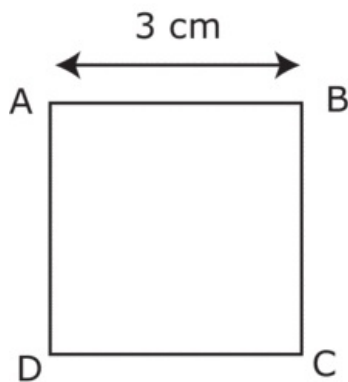
AB est la **longueur** et AD est la **largeur**.

Le périmètre de ABCD est égal à : $2 \times (AB + AD) = 2 \times (4 + 3) = 2 \times 7 = 14$ cm.

Le périmètre du carré

Le périmètre d'un carré dont le côté mesure c est égal à $c \times 4$.

Exemple : calcul du périmètre du carré ABCD.



AB mesure 3 cm.

Le périmètre de ABCD est égal à : $AB \times 4 = 3 \times 4 = 12$ cm.