

Déterminer une aire par comptage

Rappel

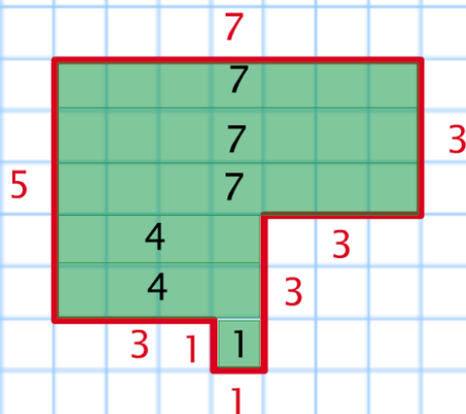
Le **périmètre** d'une figure est la **longueur de son contour**, exprimée dans une unité de longueur (u.l.) donnée.

Aire

L'**aire** d'une figure est la **mesure de sa surface**, exprimée dans une unité d'aire (u.a.) donnée.

 1 unité de longueur (u.l.)

 1 unité d'aire (u.a.)

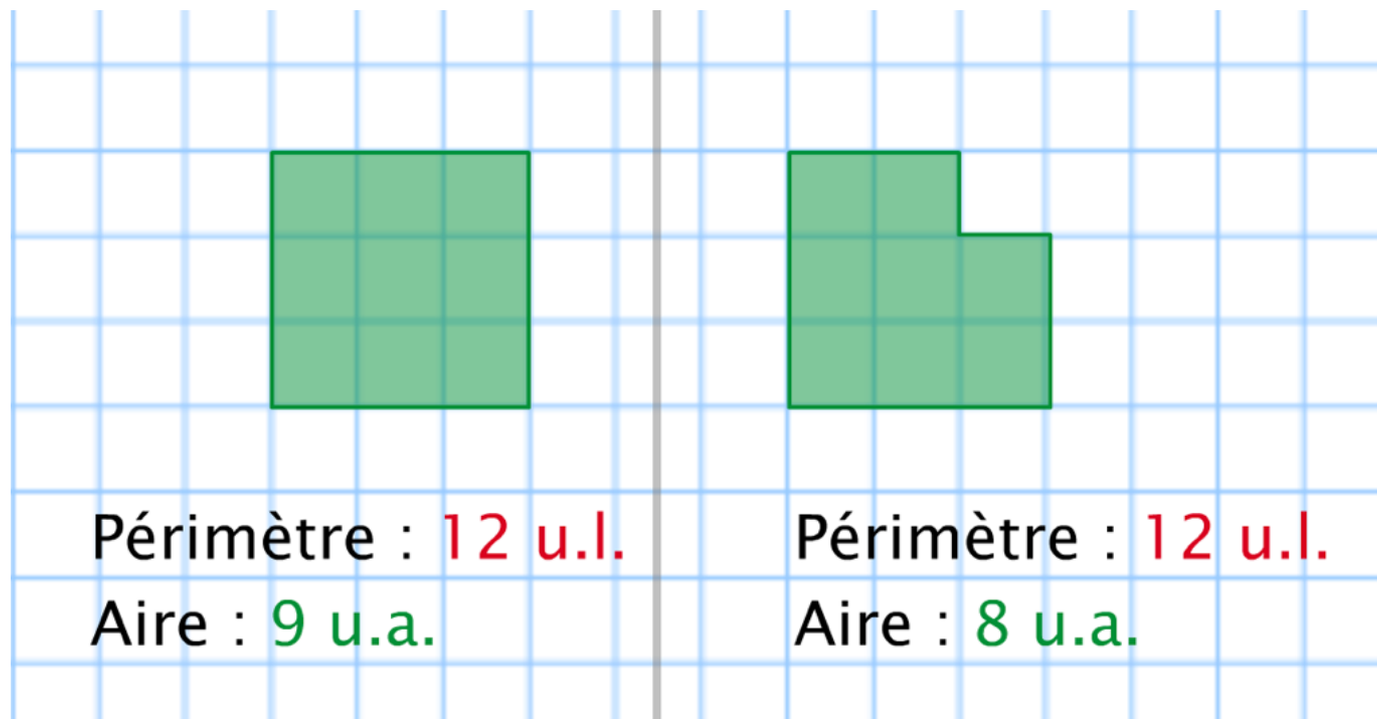


Périmètre : $5 + 7 + 3 + 3 + 3 + 1 + 1 + 3 = 26 \text{ u. l.}$

Aire : $7 + 7 + 7 + 4 + 4 + 1 = 30 \text{ u. a.}$

Attention

Deux figures peuvent avoir le même périmètre et des aires différentes :



Deux figures peuvent avoir des périmètres différents et la même aire :

