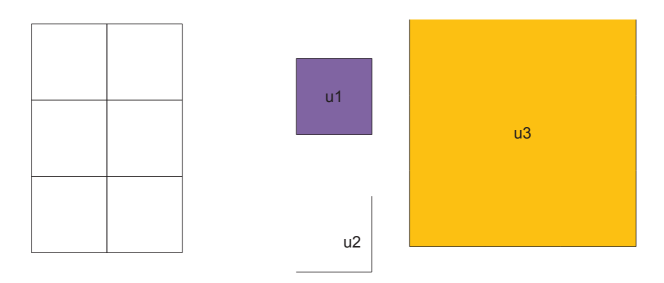
LES AIRES

Rappel: L'aire c'est la surface d'une figure (c'est-à-dire l'intérieur).

• Pour mesurer et exprimer une aire il faut avoir une unité d'aire. C'est-à-dire qu'il faut trouver combien de fois on peut ranger l'unité dans une figure. Le nombre trouvé dépend de l'unité choisie.

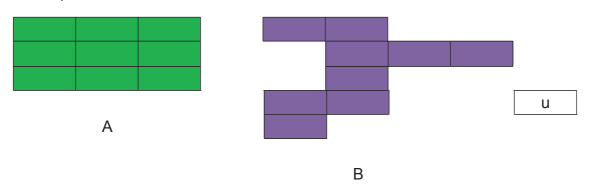
Exemple:



L'aire de la figure est égale à 6 u1
L'aire de la figure est égale à 12 u2
L'aire de la figure est égale à 2/3 de u3

• Deux figures de formes différentes peuvent avoir la même aire.

Exemple:



A et B n'ont pas la même forme mais ont une aire de 9u.