

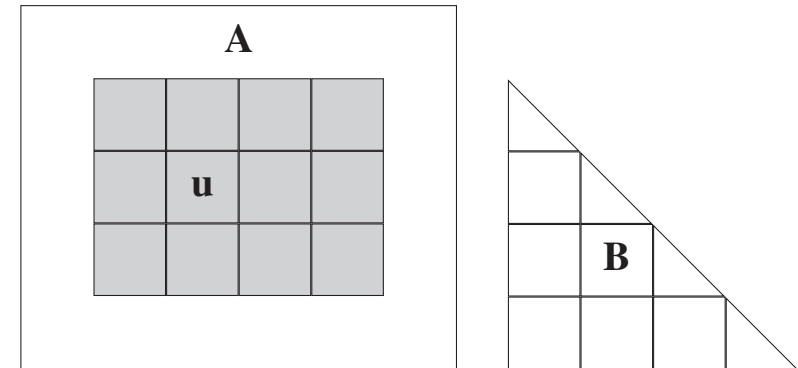
Résoudre des problèmes
de grandeurs et mesures

Les aires (1)

Problème 1

Pour mesurer l'aire des figures ci-contre, on utilise l'unité **u**.

1 u, c'est un carreau.



La figure A est la partie blanche du grand rectangle.

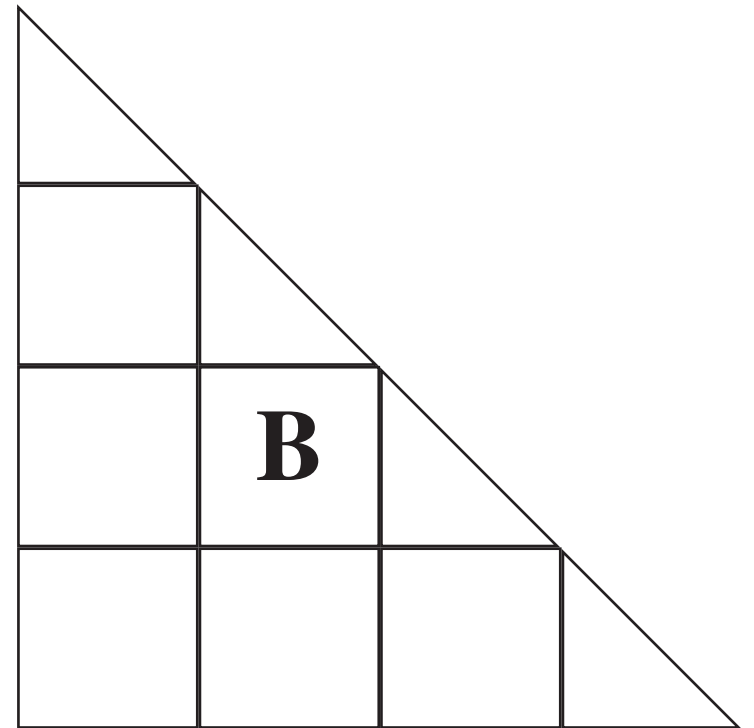
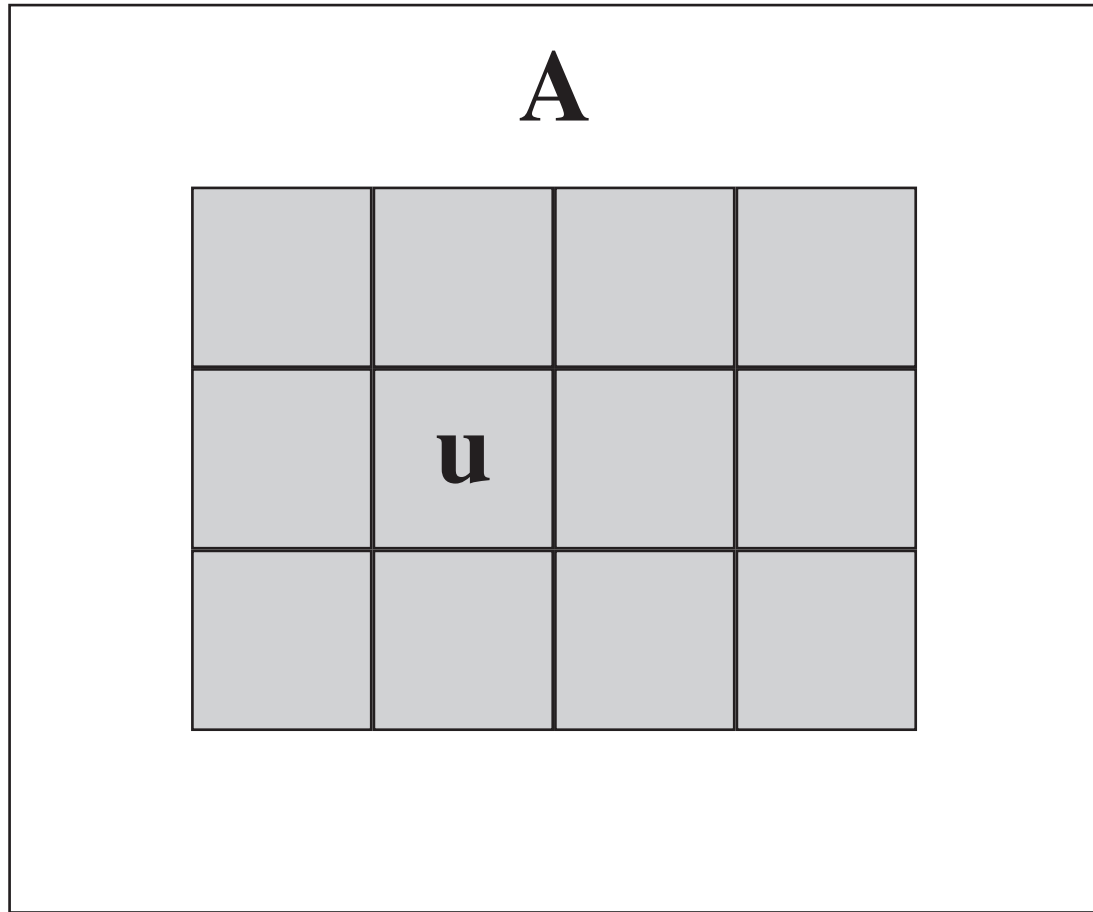
1) Quelle est l'aire de A ?

On peut répondre à la question de deux façons différentes :

- a) en comptant les unités ;
- b) en calculant.

La figure B est le triangle rectangle.

2) Quelle est l'aire de B ?



À retenir...

Pour mesurer ou calculer l'aire d'une figure, on utilise une unité de mesure d'aire.

On peut mesurer l'aire d'une figure en comptant combien de fois l'unité est présente.

On peut aussi effectuer un calcul.