

Grandeurs et mesures : L'aire d'une surface

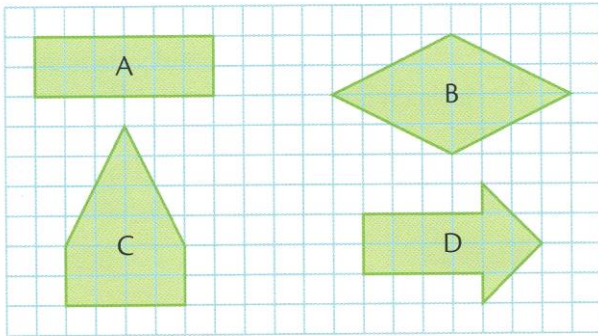
Comparer et ranger des surfaces selon leur aire



CM2

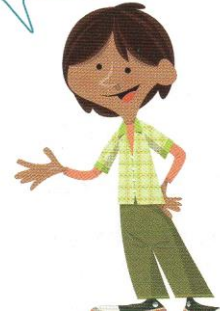
Fiche d'exercices n°10
Leçon 4

➔ **Exercice 1** : Range les figures de celle qui a la plus grande aire à celle qui a la plus petite. Attention, certaines aires sont égales.

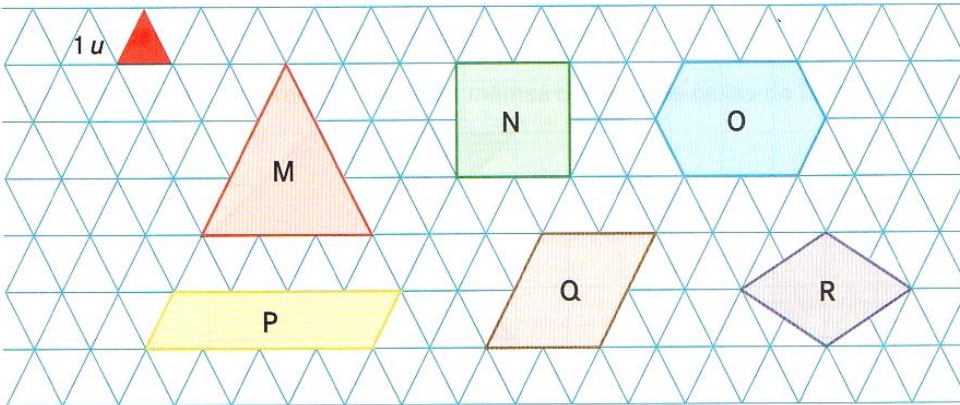
■ = 1 unité d'aire



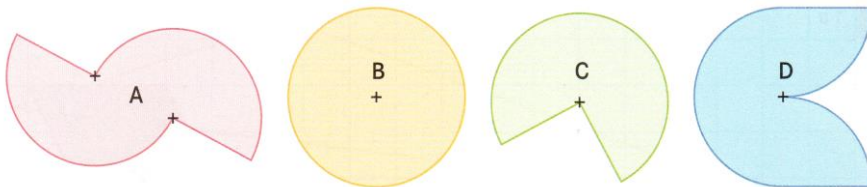
 =  = 1 unité d'aire



➔ **Exercice 2** : Range ces surfaces de celle qui a la plus petite aire à celle qui a la plus grande aire.



➔ **Exercice 3** : Quelles surfaces ont la même aire ? Explique ta réponse.



➔ **Exercice 4** : Range ces surfaces de celle qui a la plus grande aire à celle qui a la plus petite aire.

