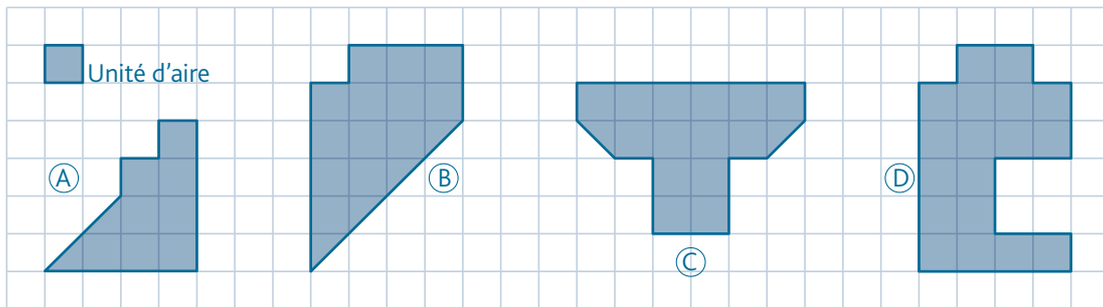


Prénom : Date :

Les aires

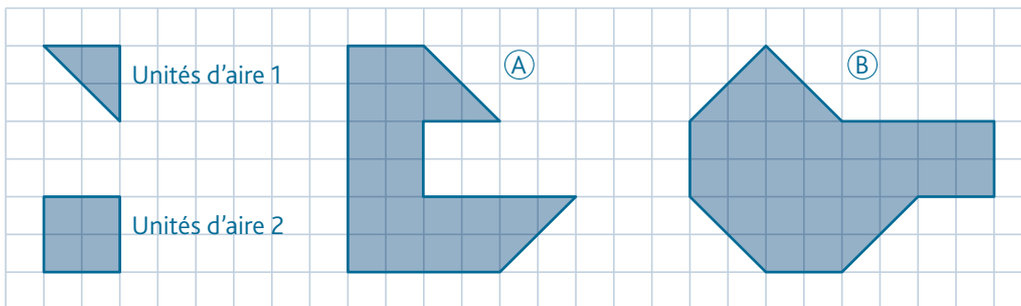
- Déterminer ou estimer l'aire d'une surface à l'aide d'une unité d'aire.
- Comparer et ranger des surfaces à l'aide d'une unité d'aire.

1. Exprime l'aire de chaque surface avec l'unité proposée.



Surface A : Surface B : Surface C : Surface D :

2. Exprime l'aire de chaque surface avec l'unité 1 et l'unité 2.



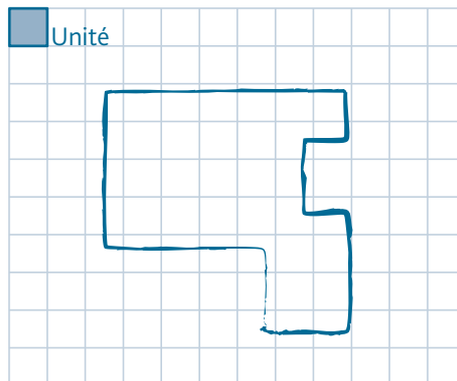
	Unité d'aire 1	Unité d'aire 2
A		
B		

3. Trace :

- a. une figure dont l'aire est de 14 unités d'aire.
- b. une figure dont l'aire est deux fois plus petite.

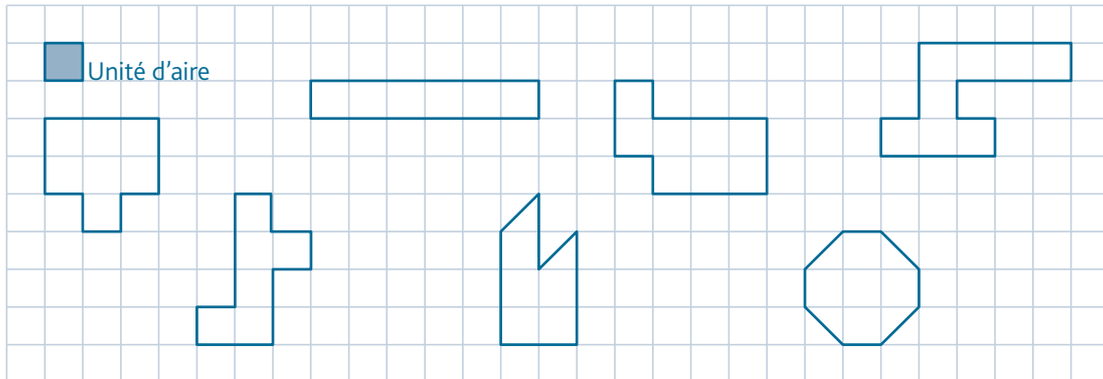


4. Estime l'aire de cette surface.

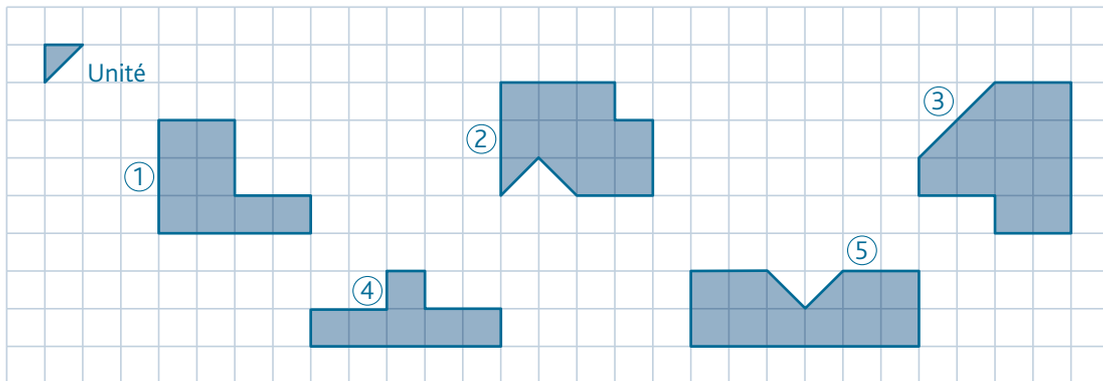


.....

5. Colorie de la même couleur les surfaces qui ont la même aire.



6. Range les surfaces suivantes de la plus petite à la plus grande.



7. Trace un rectangle qui a la même aire que le carré ci-dessous.

