

Nom : .....

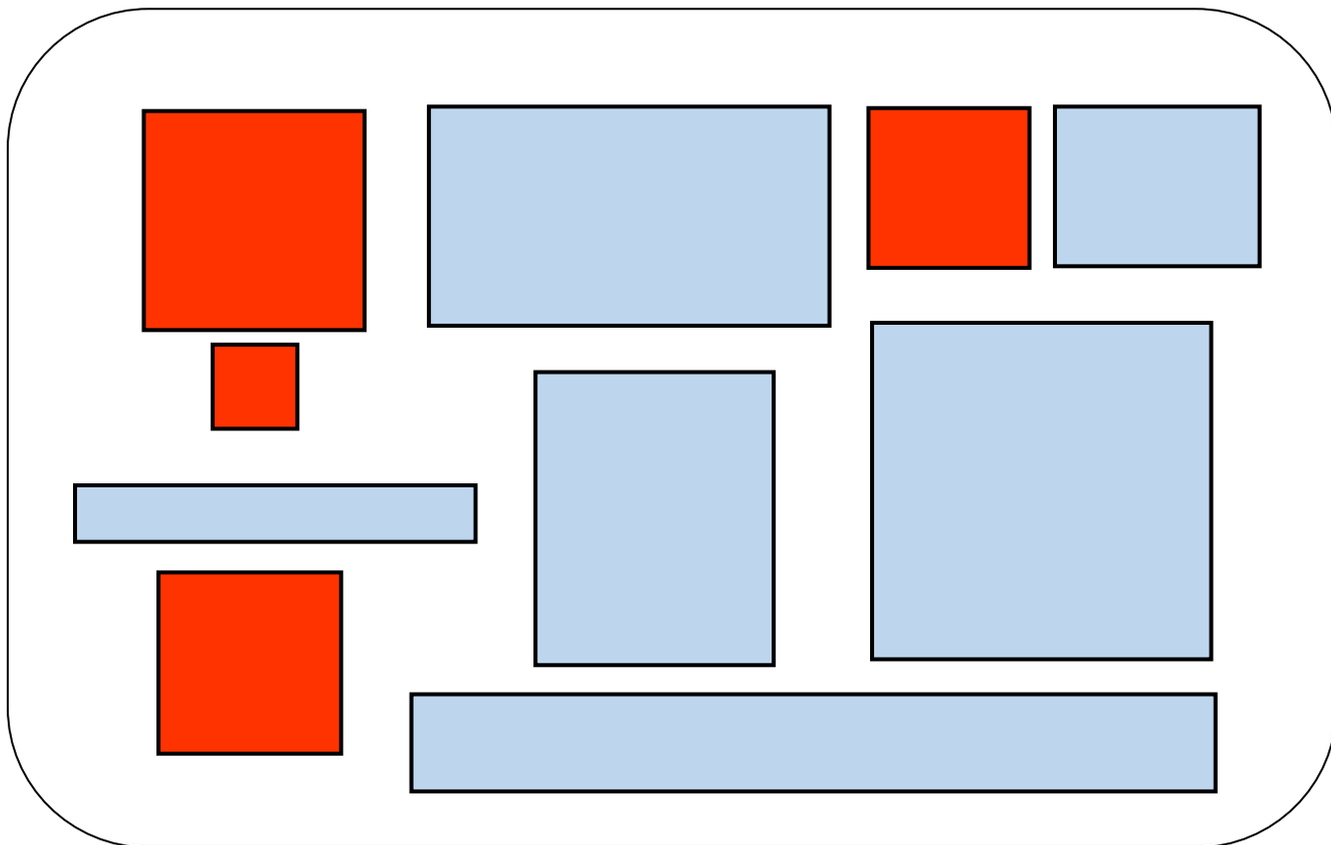
Date : .....

- Propriétés des angles et égalités de longueur des côtés pour les carrés et les rectangles.
- Maîtriser le vocabulaire approprié pour décrire les figures planes usuelles

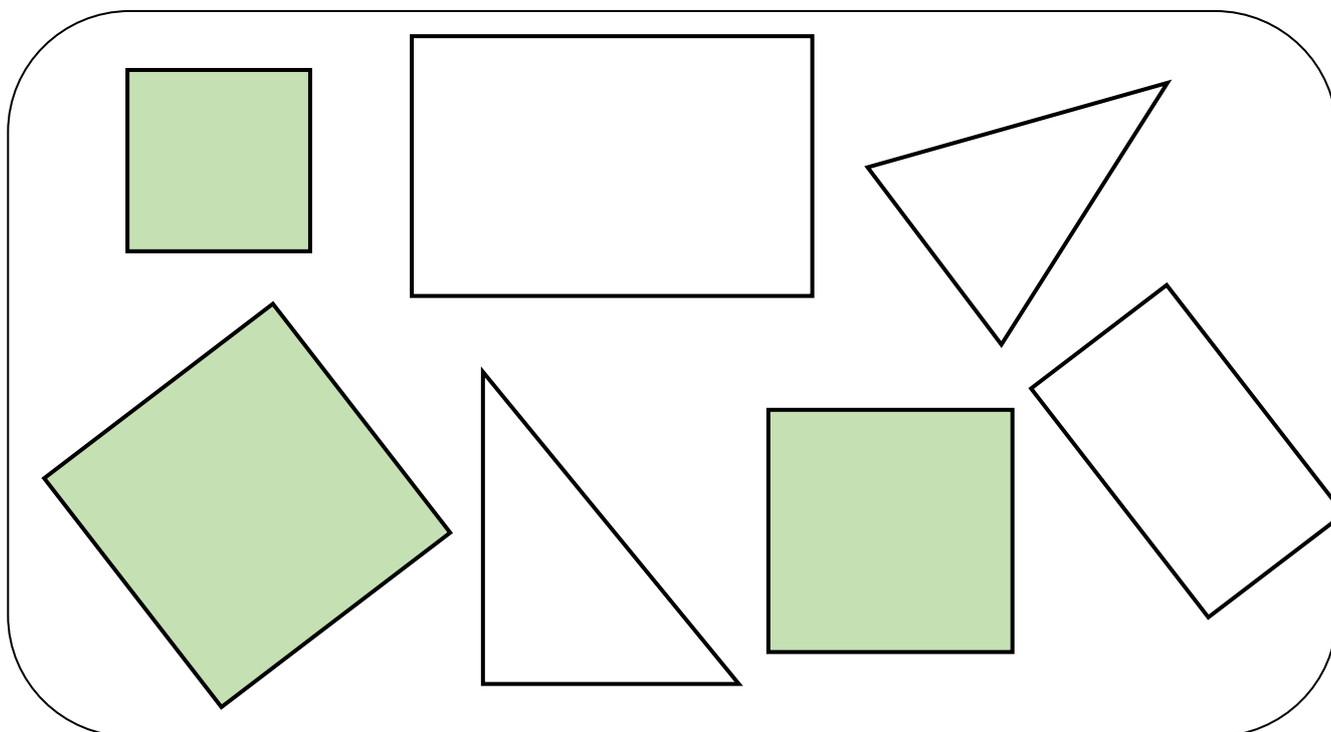
Corrigé

## Le carré, rectangle, triangle

1 Colorie les carrés en rouge et les rectangles en bleu.



2 Trouve tous les carrés et colorie-les.



Nom : .....

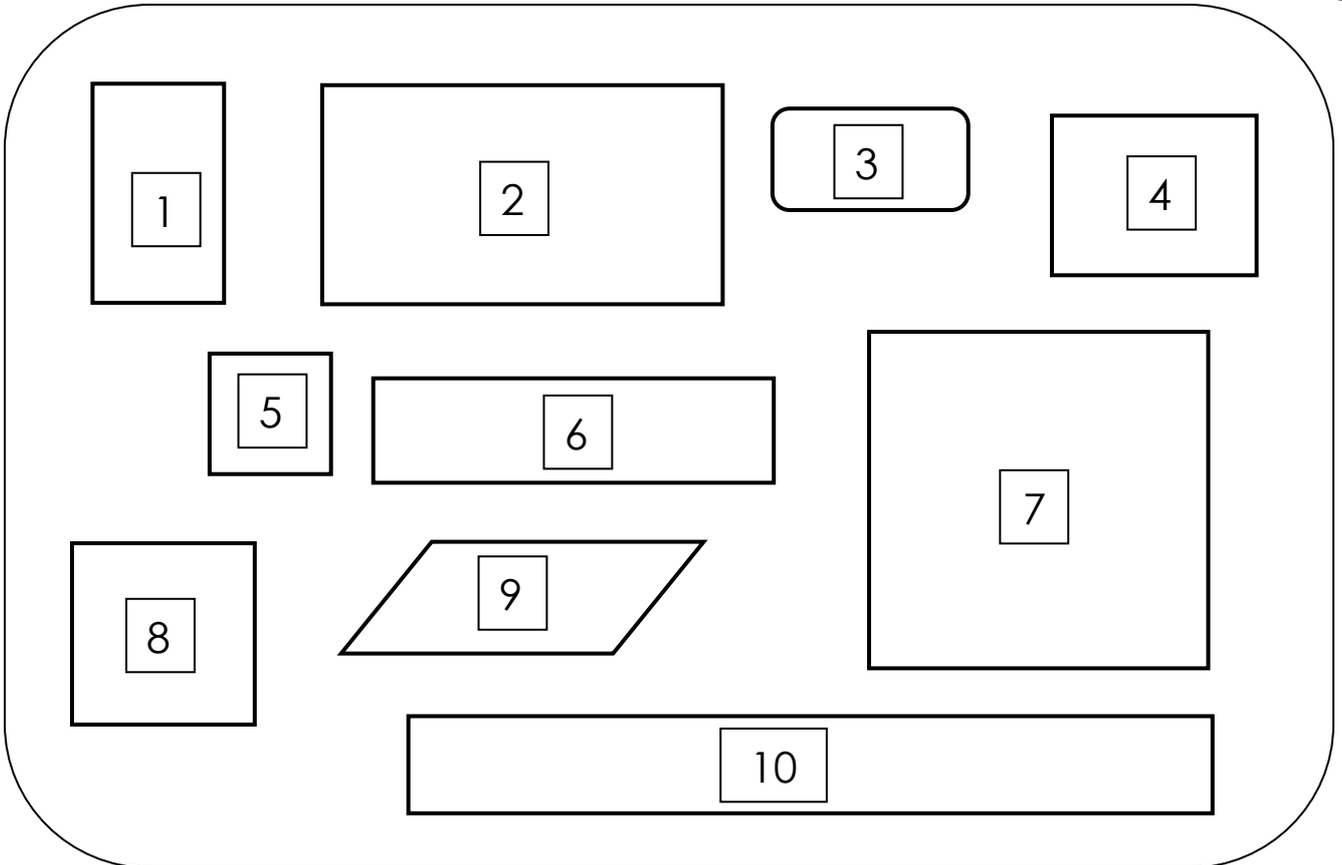
Date : .....

- Propriétés des angles et égalités de longueur des côtés pour les carrés et les rectangles.
- Maîtriser le vocabulaire approprié pour décrire les figures planes usuelles

Corrigé

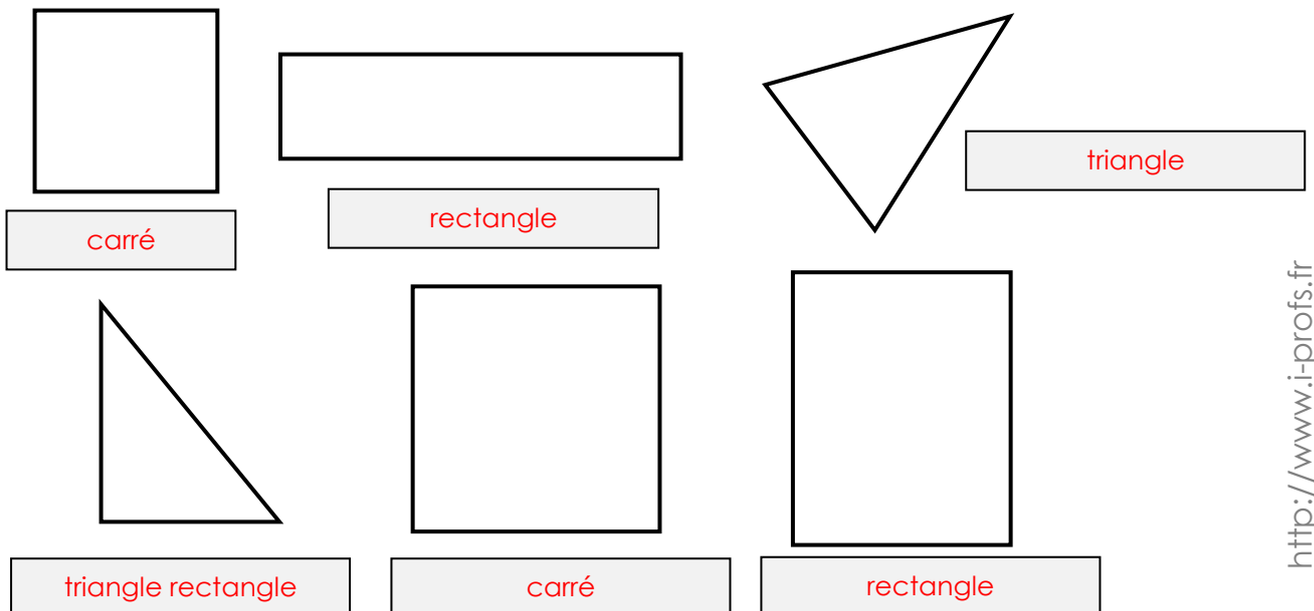
## Le carré, rectangle, triangle

3 Indique le numéro des figures qui sont des rectangles.



1, 2, 4, 6, 10

4 Ecris de quel polygone il s'agit : carré, rectangle, triangle, triangle rectangle.



Nom : .....

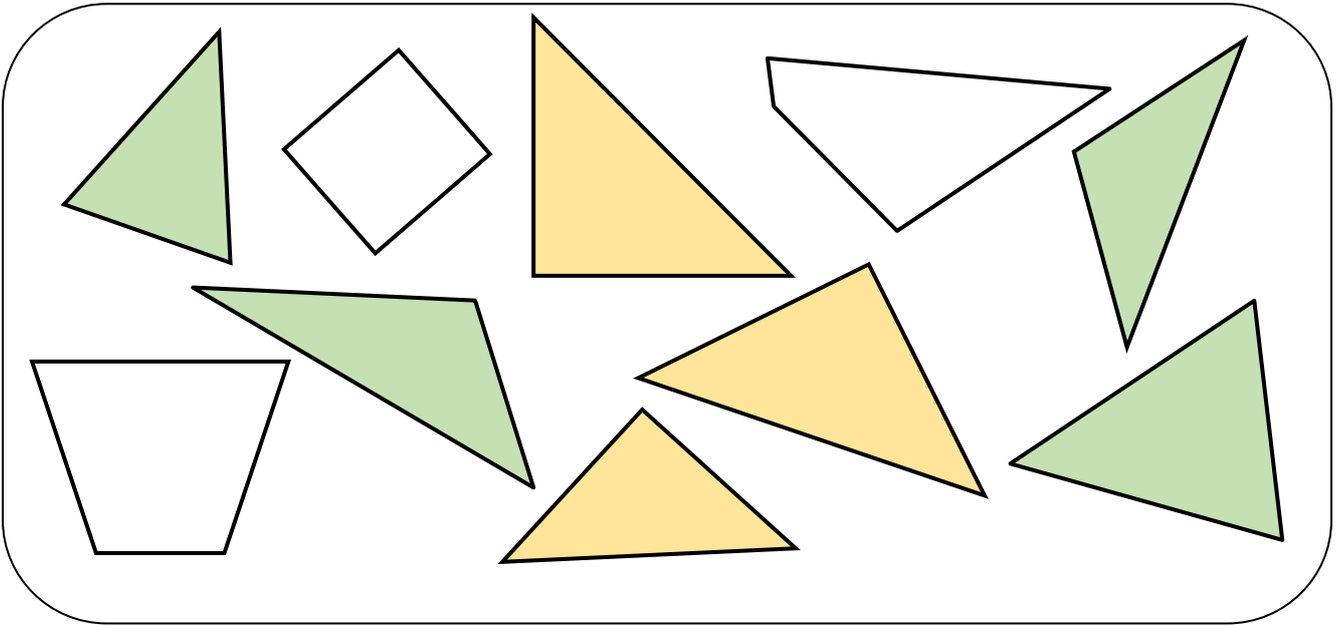
Date : .....

- Propriétés des angles et égalités de longueur des côtés pour les carrés et les rectangles.
- Maîtriser le vocabulaire approprié pour décrire les figures planes usuelles

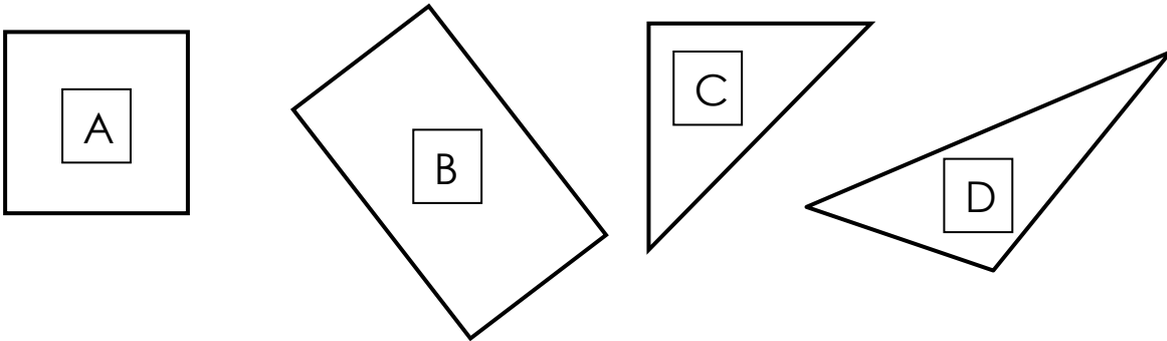
Corrigé

Le carré, rectangle, triangle

5 Colorie les triangles en vert et les triangles rectangle en jaune.



6 Complète le tableau en coloriant les cases qui sont exactes.



	4 côtés égaux	3 côtés	2 côtés opposés égaux	4 angles droits	1 angle droit	Nom du polygone
A						carré
B						rectangle
C						triangle rectangle
D						triangle

Nom : .....

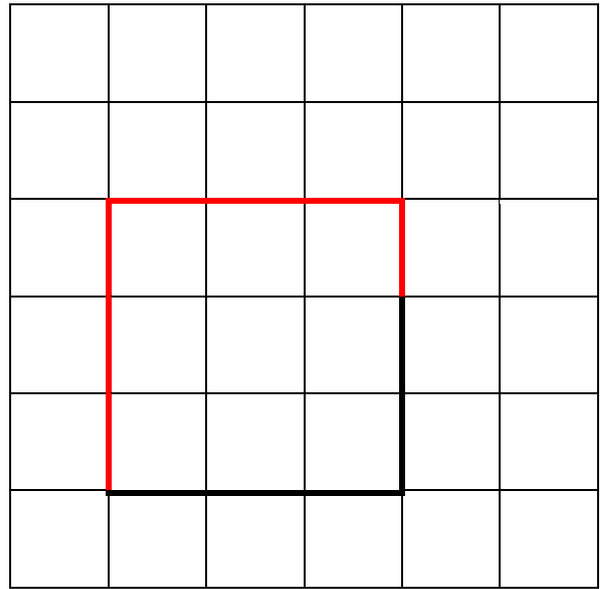
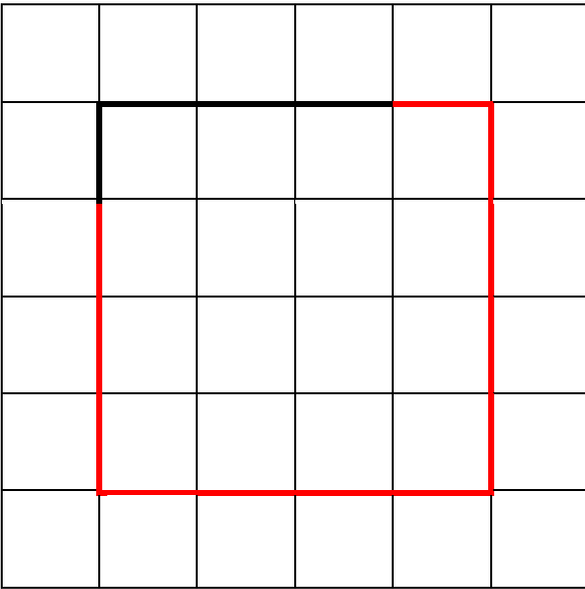
Date : .....

- Propriétés des angles et égalités de longueur des côtés pour les carrés et les rectangles.
- Maîtriser le vocabulaire approprié pour décrire les figures planes usuelles

Corrigé

## Le carré, rectangle, triangle

6 Complète chaque figure pour obtenir un carré. Utilise ta règle.



7 Complète chaque figure pour obtenir un rectangle. Utilise ta règle.

