

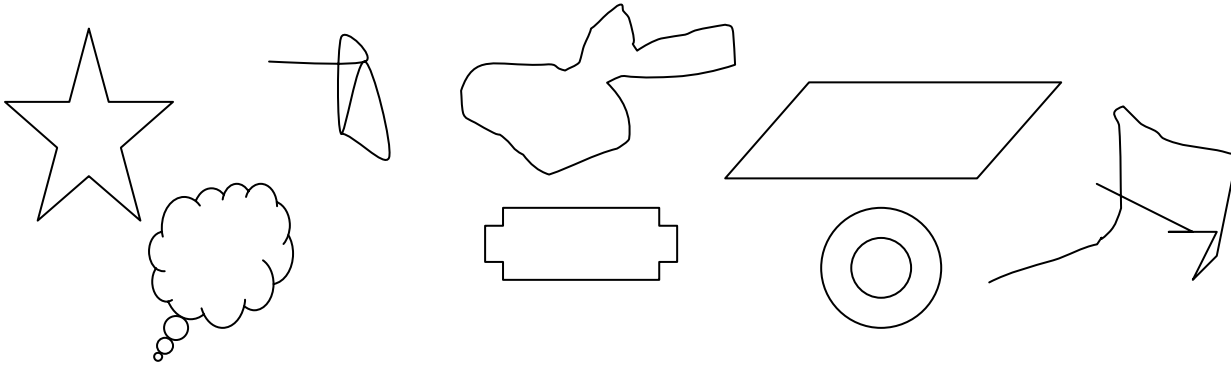
Prénom : .....

Date : .....

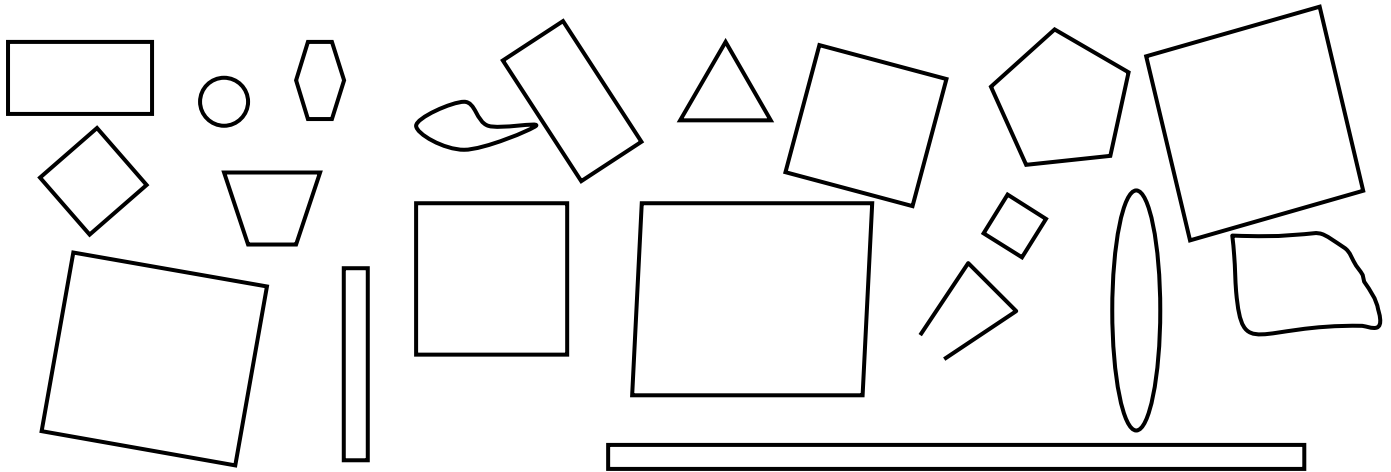
## Evaluation de Géométrie: polygones, quadrilatère, carré et rectangle

<u>Compétences évaluées</u>	Acquis	En voie d'acquisition	Non acquis
Reconnaitre un polygone			
Reconnaitre et tracer des carrés			
Reconnaitre et tracer des rectangles			

1. Entourer les figures qui représentent des polygones en bleu.



2. Parmi les figures suivantes, colorie en bleu les carrés, en jaune les rectangles.



3. Complète le texte suivant avec les mots : règle - quadrilatère – angles droits – équerre – côtés – longueur – quatre.

Un rectangle est un \_\_\_\_\_. Ses côtés opposés ont même \_\_\_\_\_. Il possède également \_\_\_\_\_ angles droits.

Un carré est un \_\_\_\_\_ très particulier.

Comme le rectangle il a quatre \_\_\_\_\_ mais il a également quatre \_\_\_\_\_ de même longueur.

Pour le tracer correctement, il faut utiliser la \_\_\_\_\_ et l'\_\_\_\_\_.

4. Au dos de ta feuille, trace un carré de 6 cm de côté.

5. Au dos de ta feuille, trace un rectangle de 2 cm de largeur et 7 cm de longueur.