

# Evaluation de géométrie

## Les triangles et les quadrilatères

Date: \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_

**Objectifs:** reconnaître les surfaces géométriques  
tracer des lignes droites.

Appréciation/note : \_\_\_\_\_

Commentaires de l'enseignant :

---

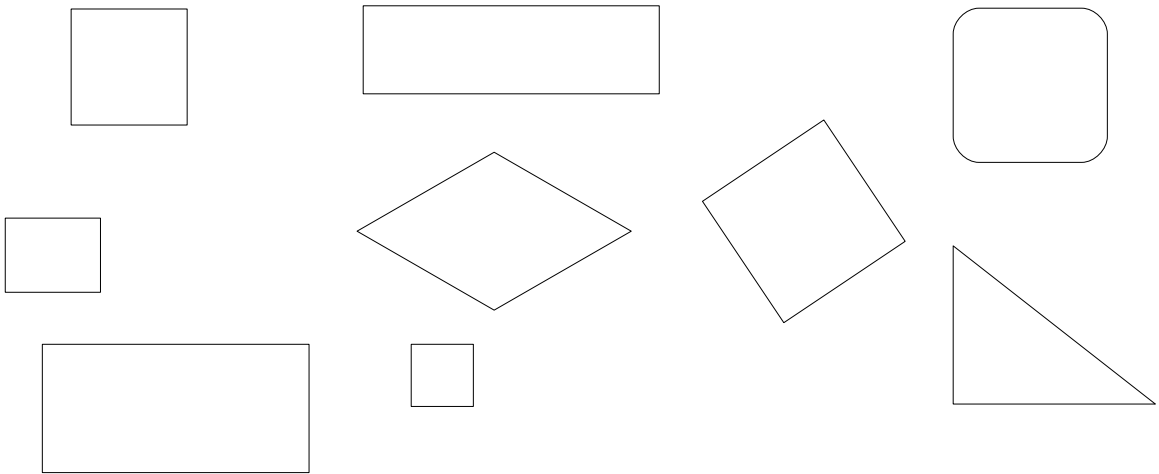
---

---

Signature d'un parent: \_\_\_\_\_

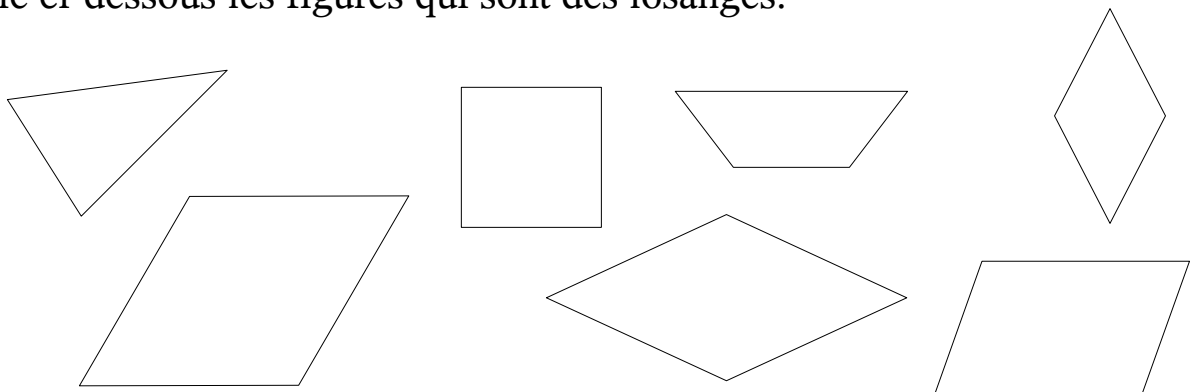
### Exercice 1

Colorie ci-dessous les figures qui sont des carrés.



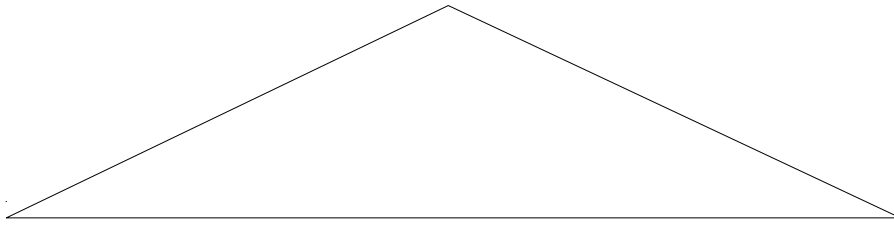
### Exercice 2

Colorie ci-dessous les figures qui sont des losanges.



**Exercice 3**

Voici une figure géométrique comment s'appelle t'elle ? \_\_\_\_\_



Comment appelle t'on les points en rouge ? \_\_\_\_\_.

**Exercice 4**

**Devinette**

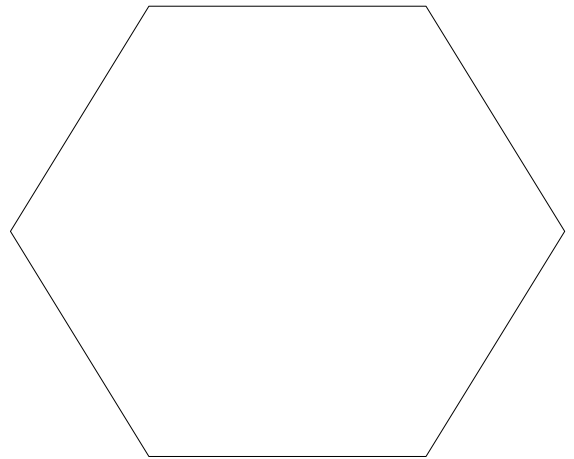
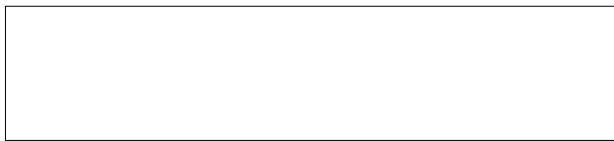
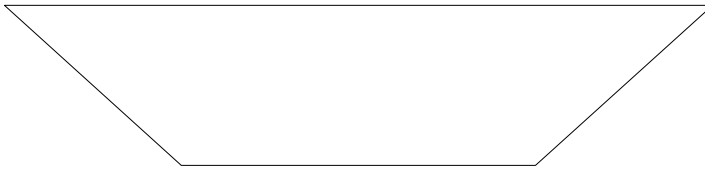
J'ai 4 angles droits et deux côtés égaux deux à deux qui suis -je ?

\_\_\_\_\_

**Exercice 5**

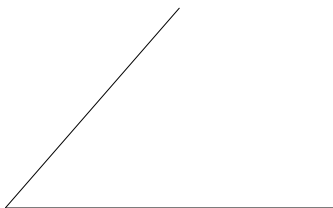
**La découpe en triangles**

Avec ta règle, trace à l'intérieur de ces figures des lignes droites de telle manière que la figure soit découpée en triangles. Attention à la précision de ton travail !



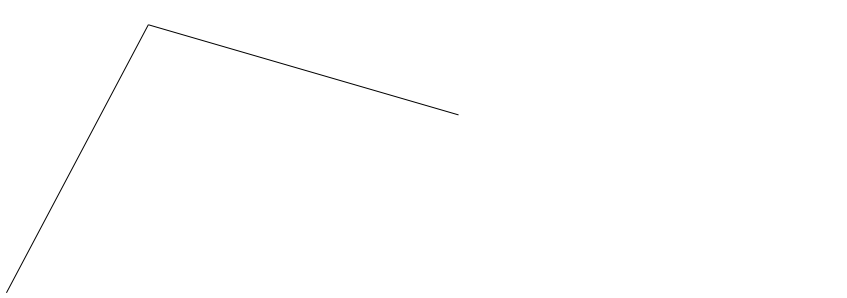
**Exercice 6**

Avec ta règle termine la construction des 2 triangles



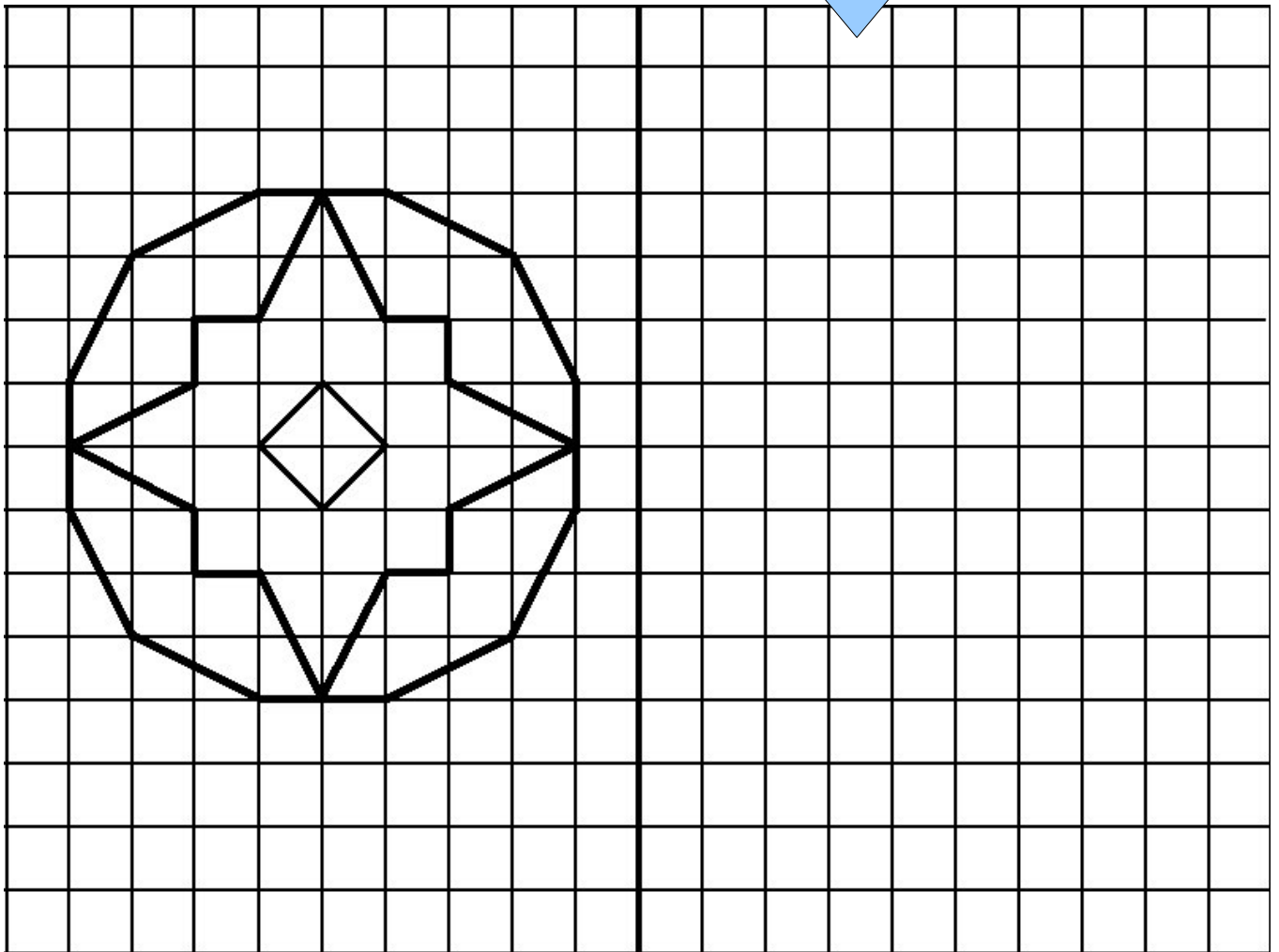
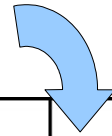
**Exercice 7**

Avec ta règle termine la construction des 2 quadrilatères



**Exercice 8**

A l'aide de ta règle, reproduis ce dessin à droite



## **Exercice 9**

## **Je dessine avec ma règle**

Consignes.

Sur cette page dessine quelque chose en utilisant ta règle. Trace proprement tes lignes.

# Evaluation de géométrie

## Les triangles et les quadrilatères

Date: \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_

**Objectifs:** reconnaître les surfaces géométriques  
tracer des lignes droites.

Appréciation/note : \_\_\_\_\_

Commentaires de l'enseignant :

---

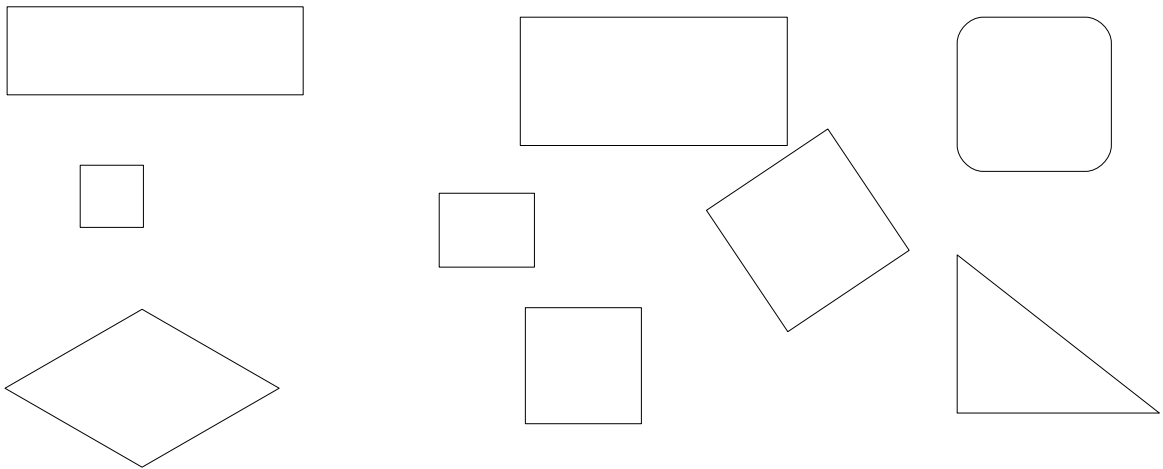
---

---

Signature d'un parent: \_\_\_\_\_

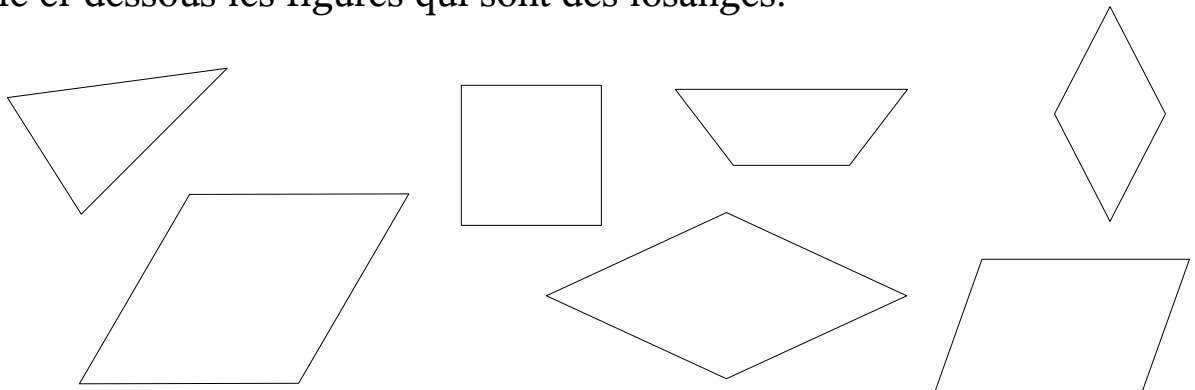
### Exercice 1

Colorie ci-dessous les figures qui sont des carrés.



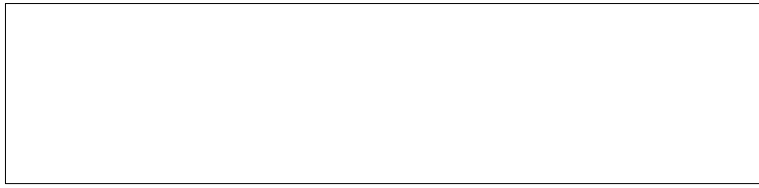
### Exercice 2

Colorie ci-dessous les figures qui sont des losanges.



**Exercice 3**

Voici une figure géométrique comment s'appelle t'elle ? \_\_\_\_\_



Comment appelle t'on le petit côté ? \_\_\_\_\_.

**Exercice 4**

**Devinette**

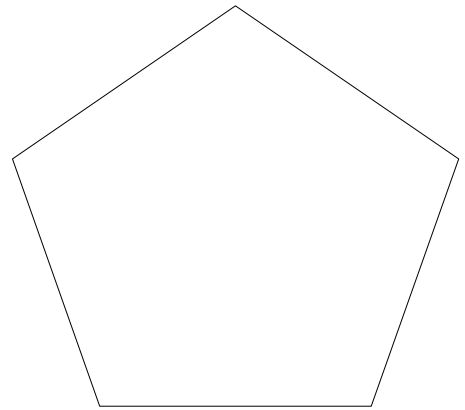
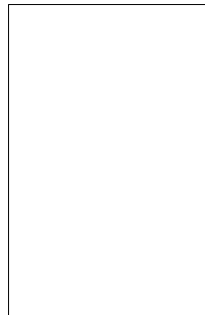
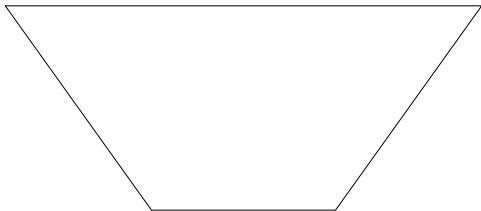
J'ai 4 angles droits et quatre côtés égaux qui suis-je ?

\_\_\_\_\_

**Exercice 5**

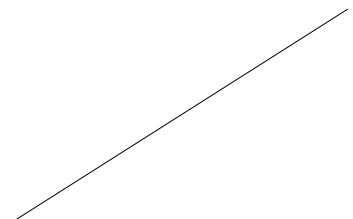
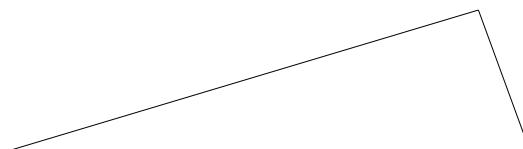
**La découpe en triangles**

Avec ta règle, trace à l'intérieur de ces figures des lignes droites de telle manière que la figure soit découpée en triangles. Attention à la précision de ton travail !



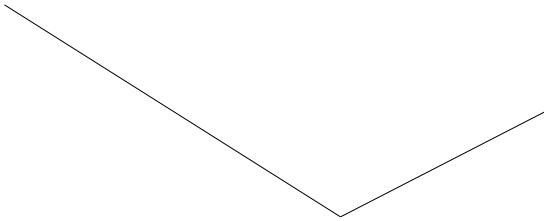
**Exercice 6**

Avec ta règle termine la construction des 2 triangles



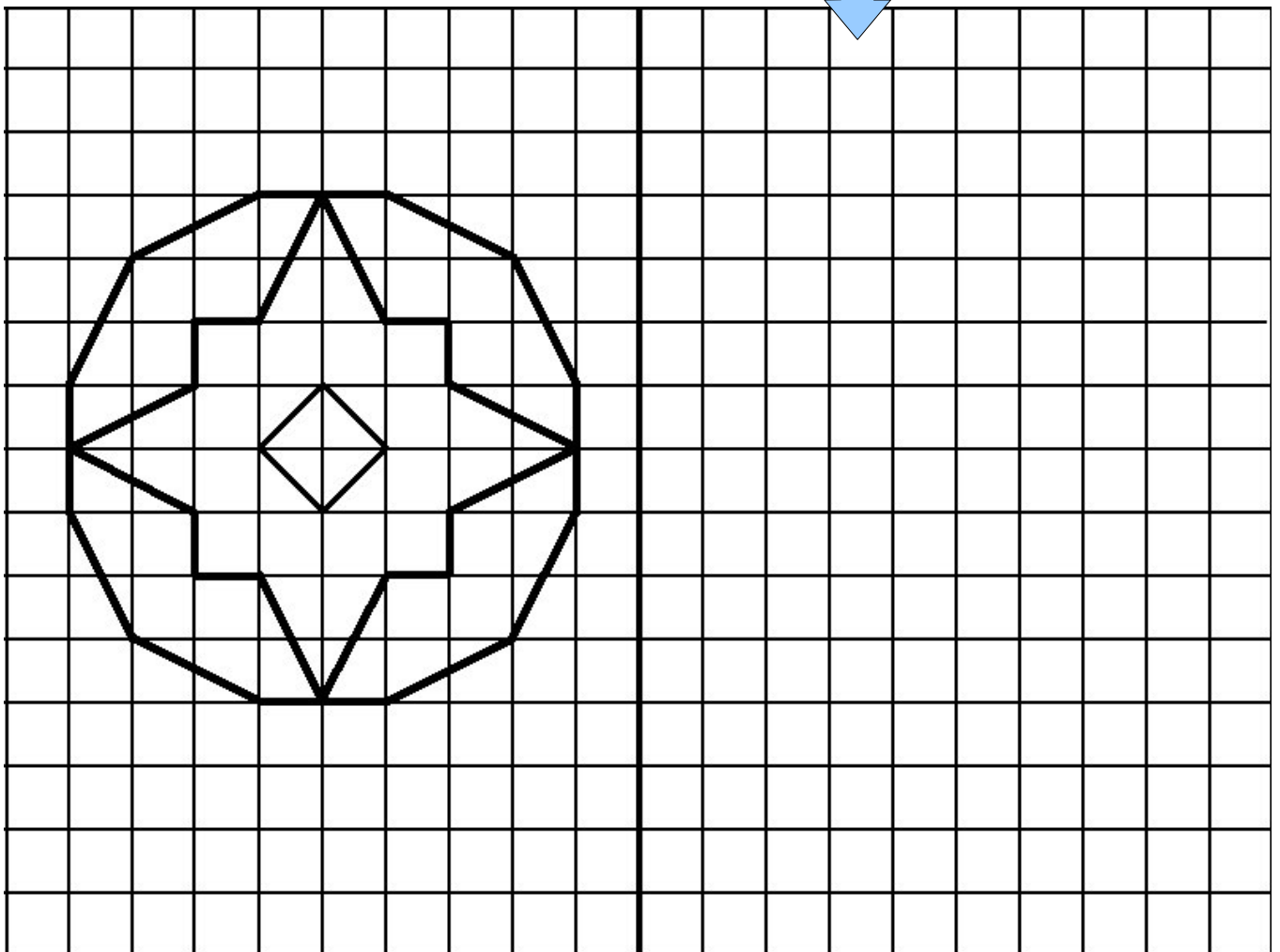
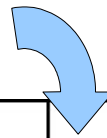
**Exercice 7**

Avec ta règle termine la construction des 2 quadrilatères



**Exercice 8**

A l'aide de ta règle, reproduis ce dessin à droite



## **Exercice 9**

## **Je dessine avec ma règle**

Consignes.

Sur cette page dessine quelque chose en utilisant ta règle. Trace proprement tes lignes.