

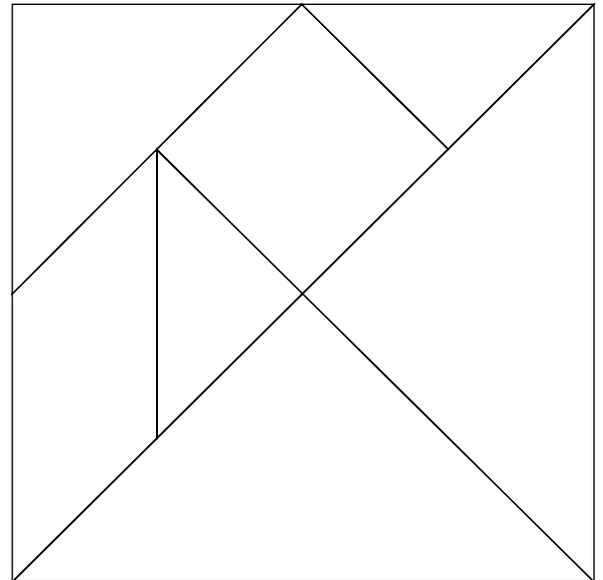


## Le tangram

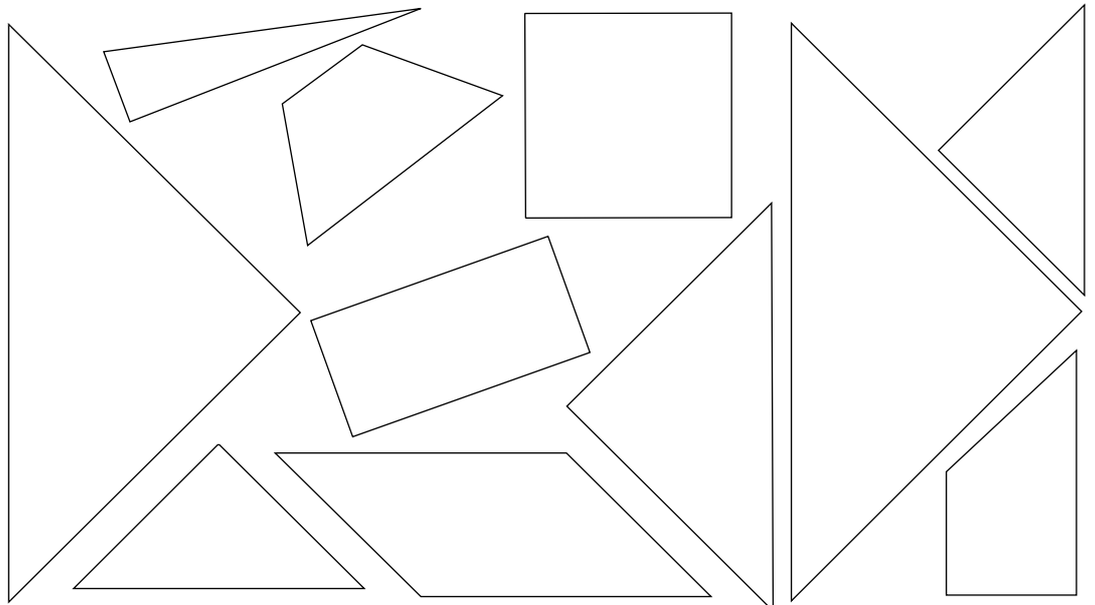
- a. Écris combien il y a de polygones dans le tangram.

Il y a \_\_\_\_\_

Découvrir



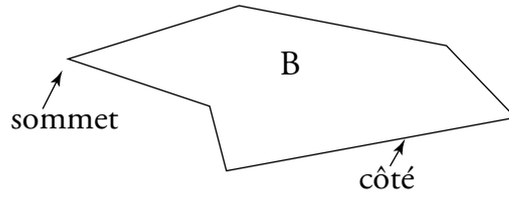
- b. Observe ces pièces et colorie celles qui appartiennent au tangram.





# Retenir

- Un \_\_\_\_\_ est une figure fermée dont le contour est composé de \_\_\_\_\_ de droites.
- Un polygone a le même nombre de \_\_\_\_\_ et de \_\_\_\_\_.



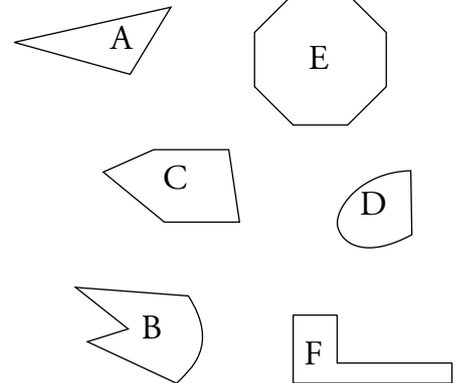
Le polygone B a \_\_\_\_\_ côtés et \_\_\_\_\_ sommets.



# S'entraîner

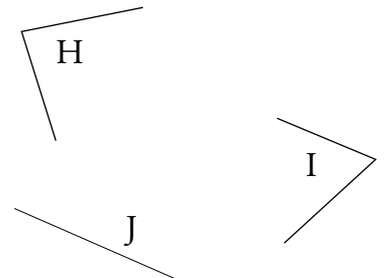
1. **Observe les figures et complète le tableau :**  
si c'est un polygone, indique le nombre de côtés et de sommets.

Figures	Polygone		Nombre de :	
	Vrai	Faux	Côtés	Sommets
A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
B	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
E	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		



2. **Complète les tracés avec ta règle pour faire des polygones :**

- Le polygone H doit avoir 5 côtés.
- Le polygone I doit avoir 4 côtés.
- Le polygone J doit avoir 3 côtés.



3. **Colorie chaque tangram de la même façon.**

