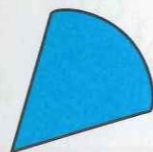
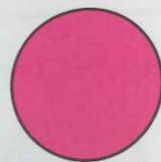
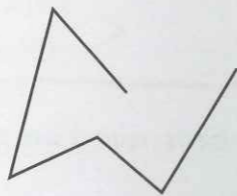
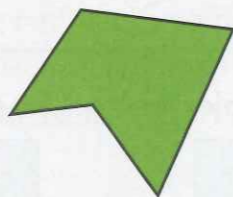
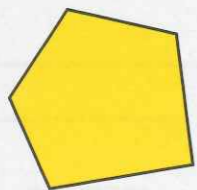


26 Reconnaître un polygone

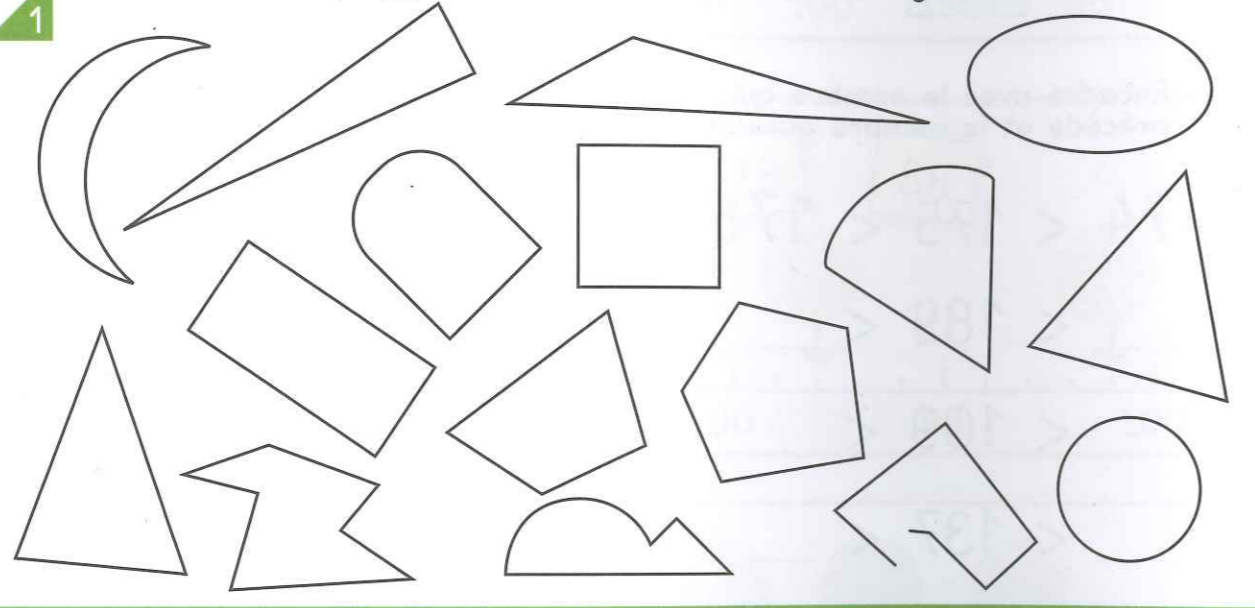
✓ Un polygone est une figure fermée tracée avec la règle.



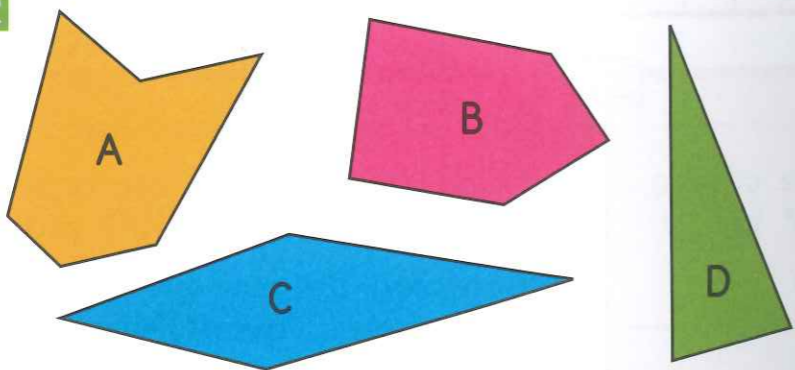
Ces figures sont des polygones.

Ces figures ne sont pas des polygones.

1 Colorie tous les polygones. Puis entoure tous les triangles.



2 Complète le tableau.



Noms des figures	Nombre de sommets	Nombre de côtés
A		
B		
C		
D		

Relie.

6+9

4+9

15

11

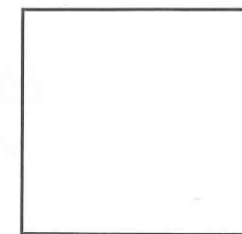
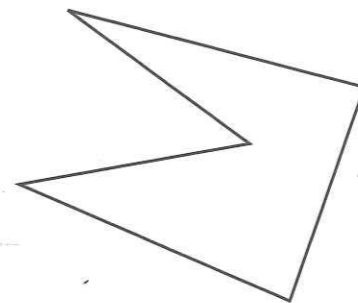
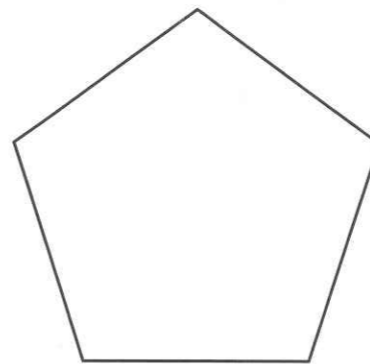
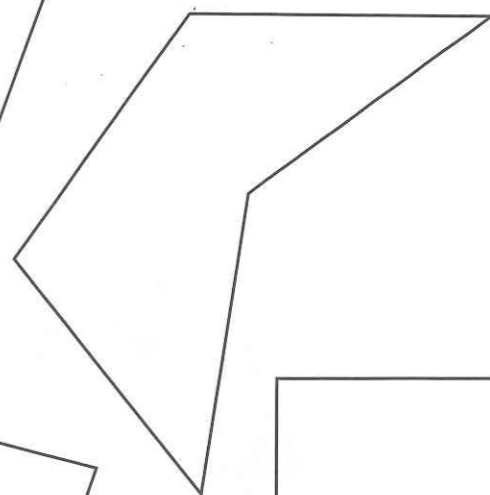
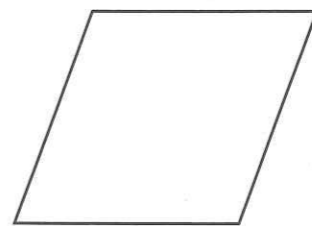
12

13

3+9

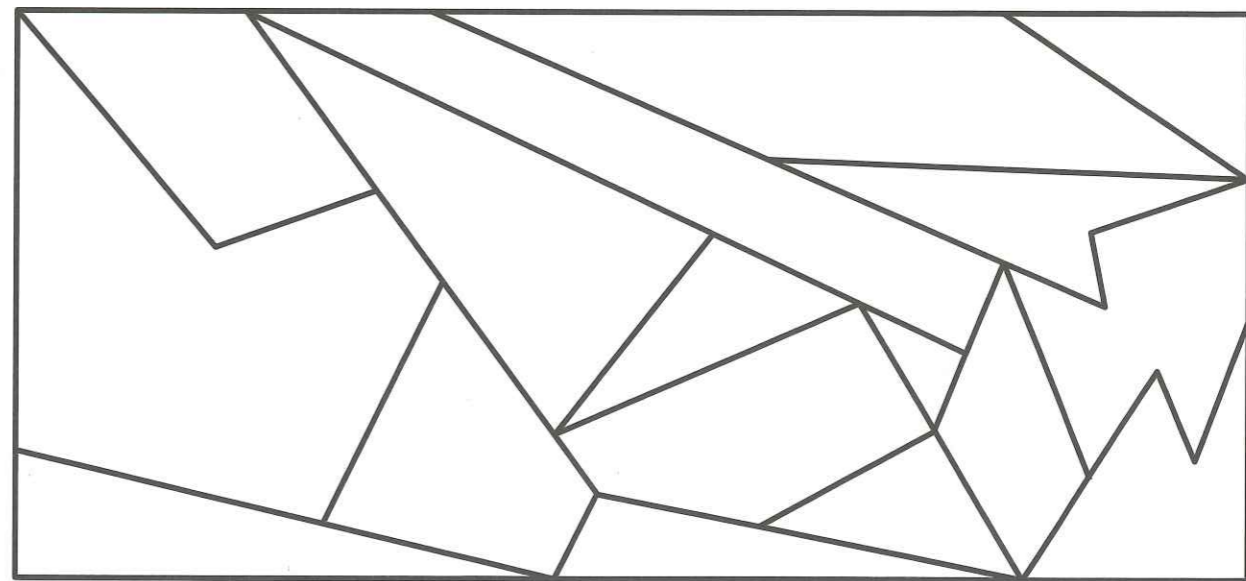
2+9

3 Barre toutes les figures qui n'ont pas 5 côtés de même longueur.



4 Trouve 6 triangles cachés dans le puzzle: trace une croix bleue dans chaque triangle.

Trouve 6 polygones à quatre côtés cachés dans le puzzle: trace un rond jaune dans chaque figure qui a quatre côtés.



Colorie selon le code.

109

150

100

184

1c

15d

1c 8d 4u

1c 5d

184u

1c 9u

10d

10d 9u