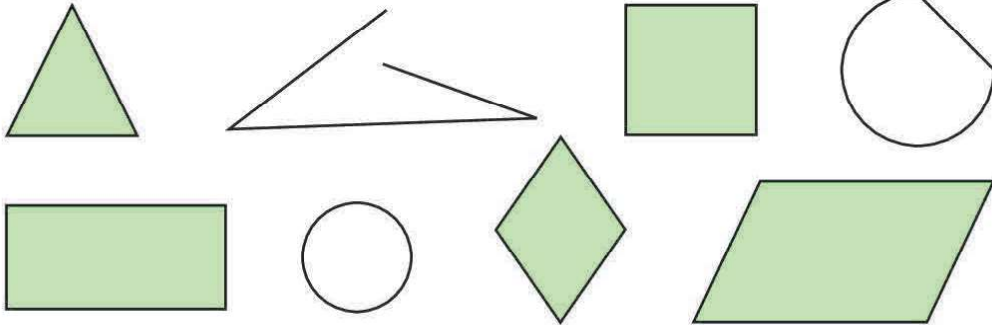




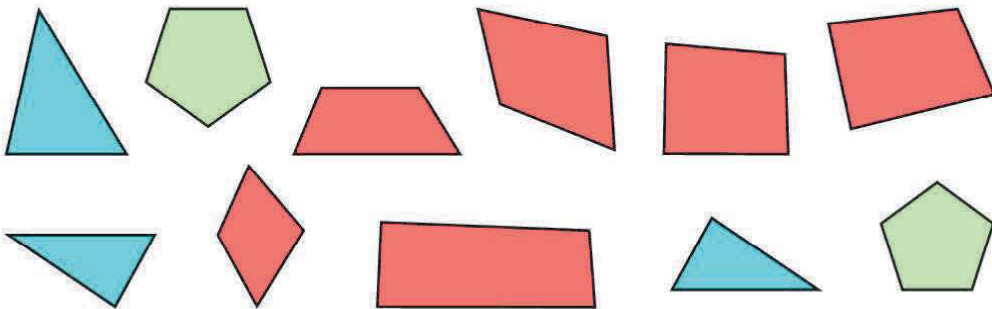
IDENTIFIER DES POLYGONES

① Colorie seulement les polygones.



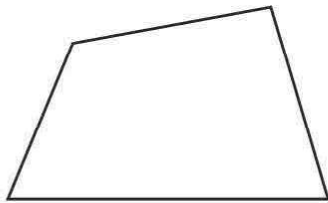
② Colorie les polygones selon le code couleur.

bleu 3 côtés    rouge 4 côtés    vert 5 côtés

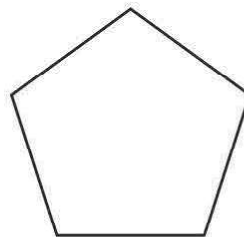


DÉCRIRE UN POLYGONE

③ Décris ces figures en t'aidant des mots suivants : sommets – quadrilatère – pentagone – côtés.



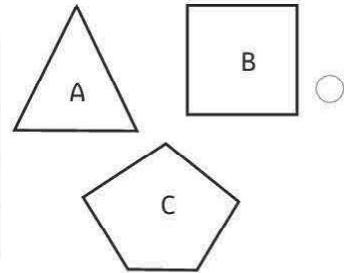
Cette figure est un ..... quadrilatère .....  
Elle a quatre ..... côtés .....  
et quatre ..... sommets .....



Cette figure est un ..... pentagone .....  
Elle a cinq ..... côtés .....  
et cinq ..... sommets .....

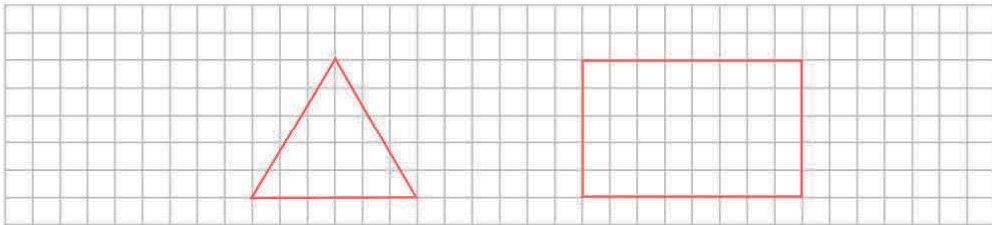
④ Complète le tableau.

Figures	Nombre de côtés	Nombre de sommets	Nom du polygone
A	3	3	triangle
B	4	4	quadrilatère
C	5	5	pentagone



CONSTRUIRE DES POLYGONES

⑤ Trace un polygone qui a 3 côtés et un autre qui a 4 côtés.



LES MATHS DANS LA VIE

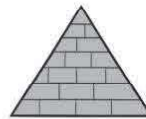
⑥ Observe ces objets de la vie quotidienne. Un seul n'est pas un polygone, barre-le. Écris le nombre de côtés sous les autres.



4 côtés



.....



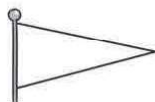
3 côtés



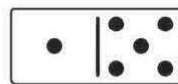
6 côtés



4 côtés



3 côtés



4 côtés



4 côtés

DÉFI

⑦ Colorie le cœur en origami selon de le code couleur.

vert

3 sommets

bleu

4 sommets

jaune

5 sommets et plus

