

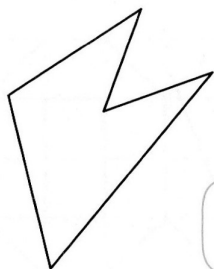
Géométrie

CE2

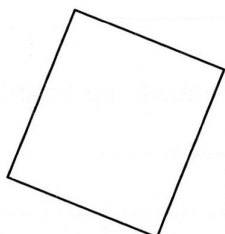
Exercice 1

Colorie chaque polygone et sa description d'une même couleur.

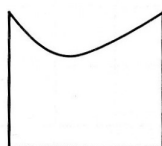
Je ne suis pas un polygone.



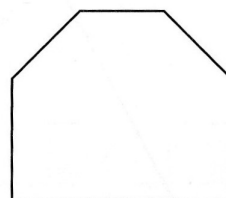
Je suis un polygone.
J'ai 6 côtés et 6 sommets.



Je suis un polygone.
J'ai 5 côtés et 5 sommets.



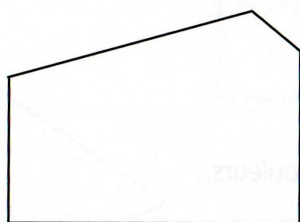
Je suis un polygone.
J'ai 4 côtés et 4 sommets.



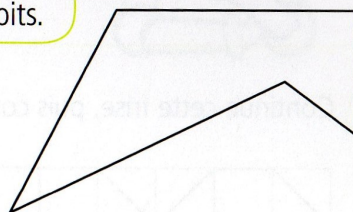
Exercice 2

Colorie le polygone et sa description d'une même couleur. Pour t'aider, tu peux marquer les angles droits.

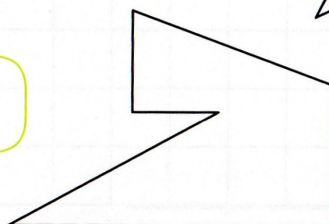
J'ai 6 côtés
et 2 angles droits.



J'ai 6 côtés
et 4 angles droits.



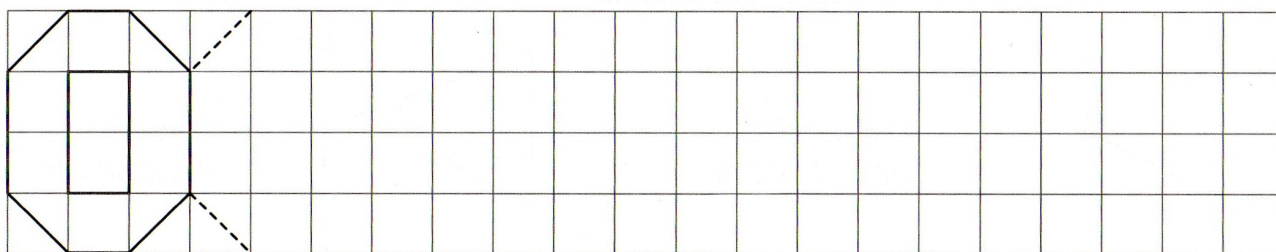
J'ai 5 côtés
et 1 angle droit.



J'ai 5 côtés
et 2 angles droits.

Frise

Continue cette frise, puis colorie en utilisant 3 couleurs.



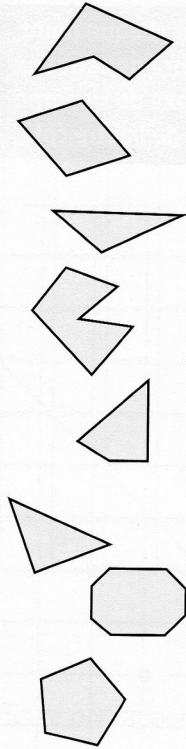
Les polygones

Identifier les différents types de polygones

Date :

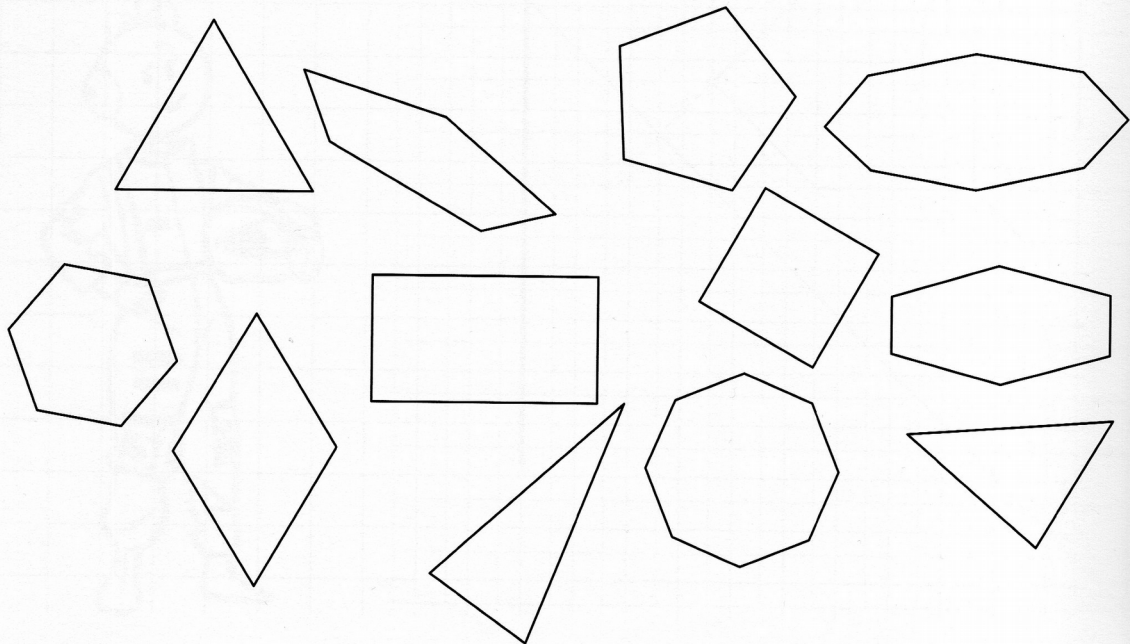
1 Relie chaque polygone à son nom.

Attention !
Une étiquette peut avoir
plusieurs réponses !



- un triangle
- un quadrilatère
- un pentagone
- un hexagone
- un octogone

2 Observe ces figures puis colorie selon le code couleur : les triangles en rose, les quadrilatères en jaune, les pentagones en vert, les hexagones en bleu et les octogones en orange.



Frise

3 Les polygones Géométrie plastique

Date :

En t'aidant du réseau de points, reproduis le pavage jusqu'en bas de la page, puis colorie.

