

Évaluation de Géométrie : Les polygones



Prénom :

Date :

Note /20

O Reconnaître des polygones de manière perceptive et utiliser le vocabulaire spécifique

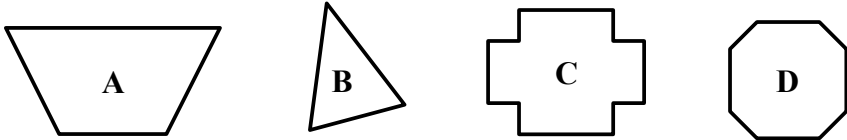
1. Lis les phrases et entoure Vrai ou Faux : /2

Un polygone est une ligne fermée et courbée.	Vrai	Faux
Un hexagone a 6 côtés.	Vrai	Faux
Un triangle a 4 côtés.	Vrai	Faux
Un pentagone a 5 côtés.	Vrai	Faux

2. Entoure les figures qui sont des polygones : /3



3. Complète le tableau : /4



Figures	Nombre de côtés	Nombres de sommets
A		
B		
C		
D		

4. Trace un triangle et un pentagone : /1

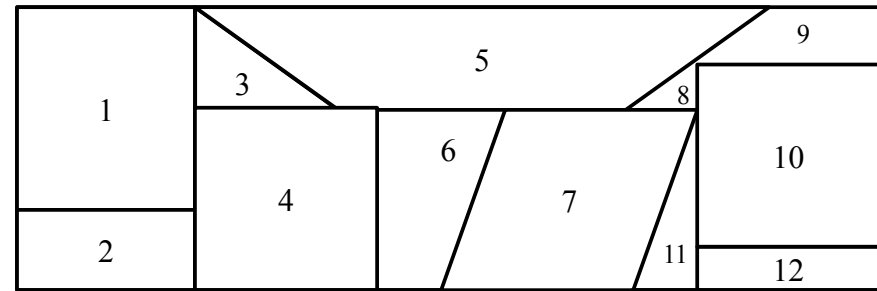
Les quadrilatères

O Reconnaître et tracer une figure plane de manière perceptive, vérifier son existence à l'aide d'outils et utiliser le vocabulaire spécifique.

4. Réponds aux questions par Vrai ou Faux : /2

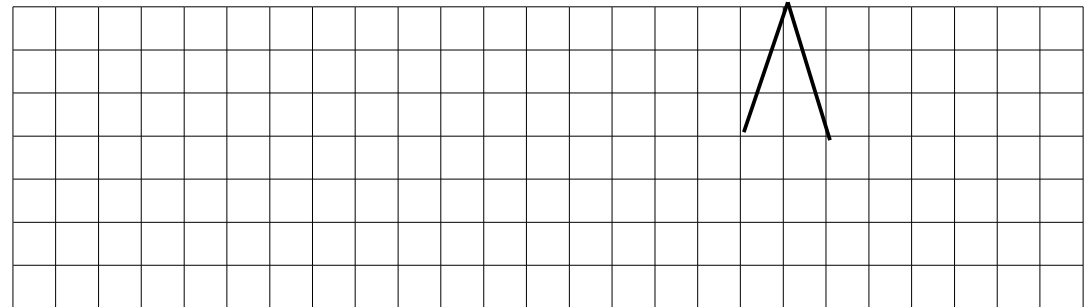
Un quadrilatère a 3 côtés	Vrai	Faux
Un carré a ses côtés égaux.	Vrai	Faux
Un triangle est un quadrilatère.	Vrai	Faux
Un rectangle a un angle droit et ses côtés égaux 2 à 2.	Vrai	Faux

5. Écris le numéro des figures qui sont des quadrilatères : /5,5



.....
Colorie en vert les carrés et en bleu les rectangles.

6. Trace un carré, un rectangle et termine le losange : /2,5



Colorie avec un crayon rouge les angles droits sur tes figures.