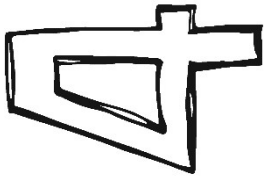


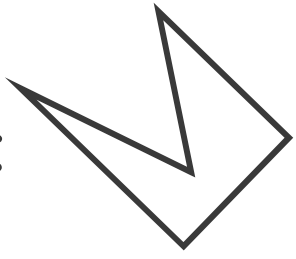
Date \_\_\_\_\_

Prénom \_\_\_\_\_

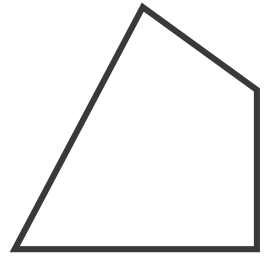


1. Ces figures sont-elles des polygones ?

Traits non faits à la règle



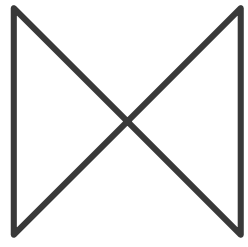
Oui  Non



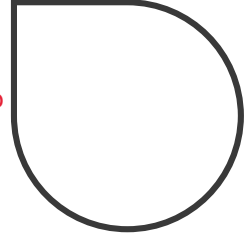
Oui  Non



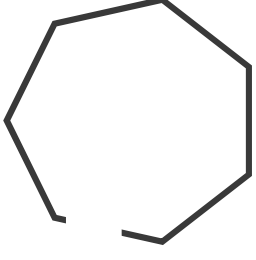
Oui  Non



Oui  Non



Oui  Non



Oui  Non

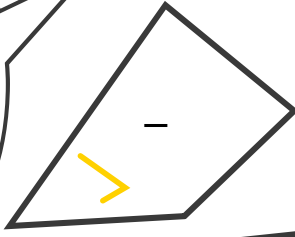
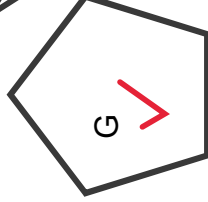
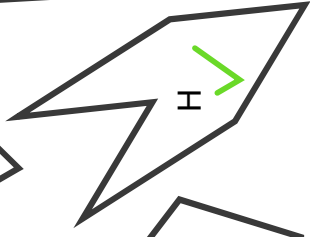
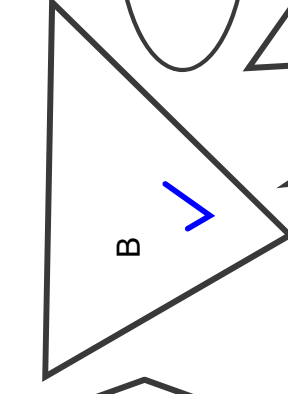
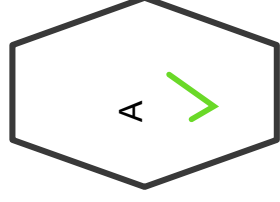
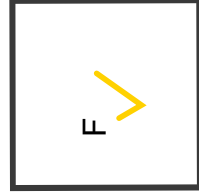
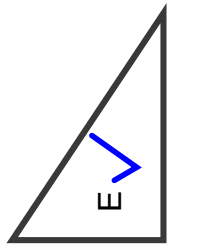
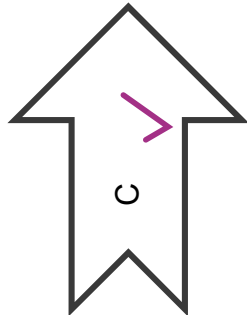
Figure ouverte

Traits non faits à la règle

2. Colorie de la bonne couleur.

<u>triangle</u>	<u>quadrilatère</u>	<u>pentagone</u>	<u>hexagone</u>	<u>octogone</u>
BLEU	JAUNE	ROUGE	VERT	VIOLET

10 côtés : intrus



Gare à l'intrus!



3. Dans ton cahier, trace un octogone.

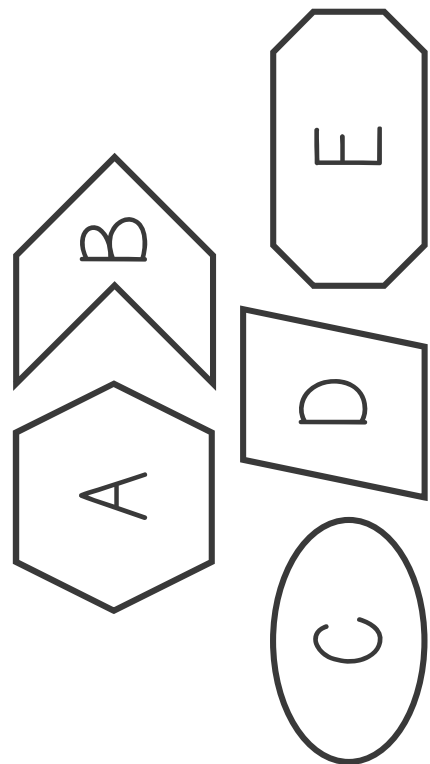
# Geométrie GMI

Date \_\_\_\_\_

Prénom \_\_\_\_\_

# 5

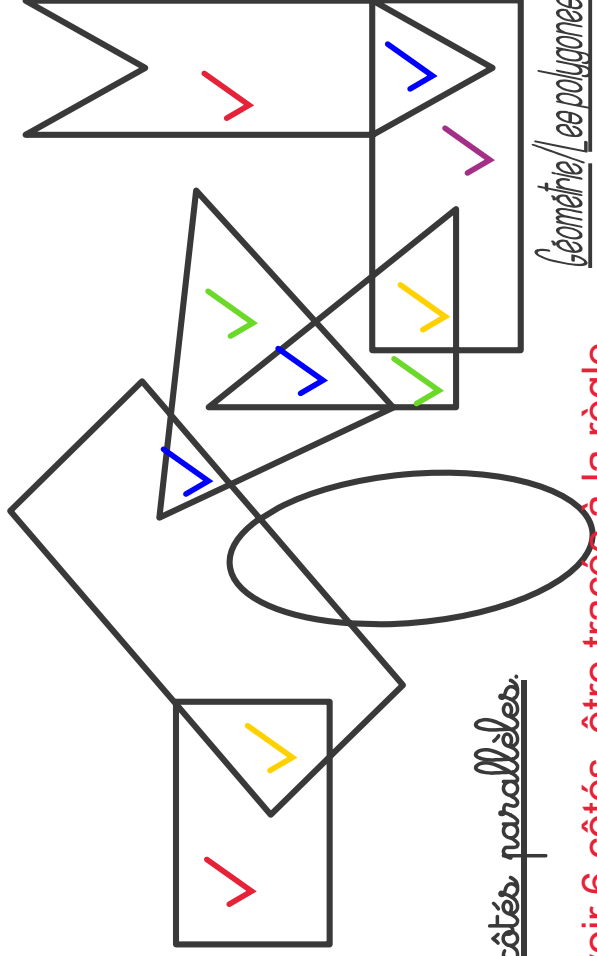
1. Coche la bonne réponse.



1) La figure A est un <u>polygone</u> .	<input checked="" type="checkbox"/> Vrai	<input type="checkbox"/> Faux
2) La figure C n'a pas de <u>diagonale</u> .	<input checked="" type="checkbox"/> Vrai	<input type="checkbox"/> Faux
3) La figure C est un <u>polygone</u> .	<input type="checkbox"/> Vrai	<input checked="" type="checkbox"/> Faux
4) La figure E a <u>8 côtés</u> et <u>8 sommets</u> .	<input checked="" type="checkbox"/> Vrai	<input type="checkbox"/> Faux
5) La figure D est un <u>quadrilatère</u> .	<input checked="" type="checkbox"/> Vrai	<input type="checkbox"/> Faux
6) Les figures A et B sont des <u>octogones</u> .	<input type="checkbox"/> Vrai	<input checked="" type="checkbox"/> Faux

2. Retrouve et colorie selon le code-couleur.

<u>3 triangles</u>	<u>2 quadrilatères</u>
BLEU	JAUNE
<u>2 pentagones</u>	<u>1 hexagone</u>
ROUGE	VERT
	VIOLET



3. Dans ton cahier, trace un hexagone avec 2 côtés parallèles.

<http://laclassebleue.fr/>

Hexagone : votre figure doit avoir 6 côtés, être tracée à la règle, fermée et avoir 2 côtés parallèles.