

Géométrie:

Les polygones

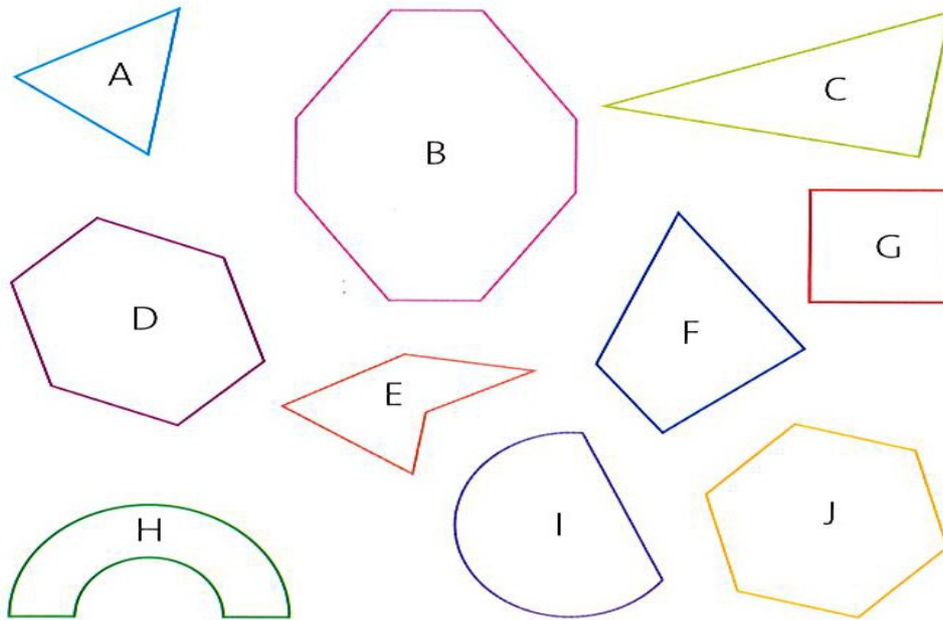
remarques:

Un polygone qui a 8 côtés, 8 sommets et 8 angles s'appelle un octogone. Un polygone qui a 7 côtés, 7 sommets, 7 angles s'appelle un heptagone. Un polygone qui a tous ses côtés égaux est régulier.

Reconnaître des polygones

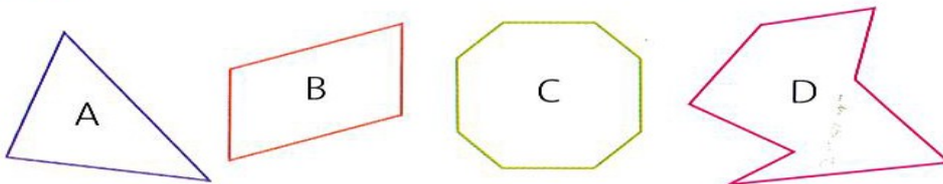
2 * Observe ces figures.

- Lesquelles sont des polygones ?
- Parmi les polygones que tu as trouvés, lesquels sont des polygones réguliers ?



Décrire et nommer des polygones

3 * Observe ces figures et complète le tableau.



	Nombre de côtés	Nombre de sommets	Nom de la figure
Polygone A
Polygone B
Polygone C
Polygone D

Correction:

2) a : A B C D E F G J

b: A G J

3) polygone A 3 3 triangle
polygone B 4 4 quadrilatère
polygone C 8 8 octogone
polygone D 7 7 heptagone