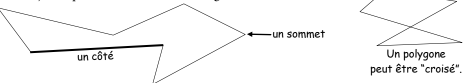
Géométrie

Les polygones



Définitions

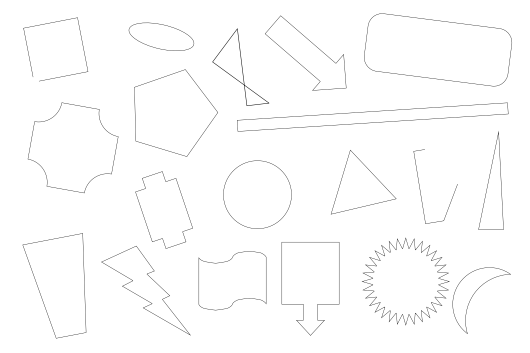
♦ Un **polygone** est une **ligne fermée brisée** (il n'est composé <u>que</u> de "traits droits"). On peut le tracer avec une règle.



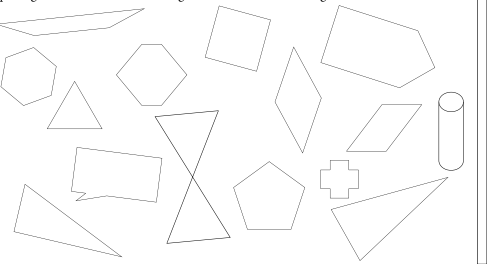
- ♦ Les segments qui forment les polygones sont appelés les côtés. Ils se rejoignent pour former des sommets.
- ♦ On peut classer les polygones en fonction de leur nombre de côtés : triangles (3 côtés), quadrilatères (4 côtés), pentagones (5 côtés), hexagones (6 côtés)...

Exercices

1. Surligne en vert les polygones et en rose les autres figures.



2. Colorie en jaune les triangles, en orange les quadrilatères, en marron les pentagones et en violet les hexagones. Laisse les autres figures en blanc.



3. Trace les figures indiquées.

un triangle	un quadrilatère
un hexagone	un pentagone