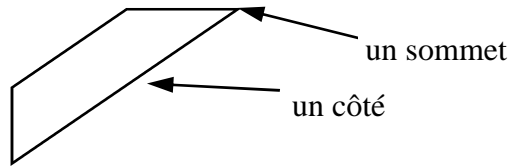


Les polygones

19

Un *polygone* est une ligne brisée fermée.

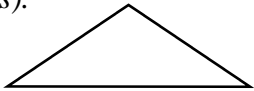


Chaque segment s'appelle un côté.
Chaque pointe s'appelle un sommet
Il y a *autant* de côtés que de sommets.

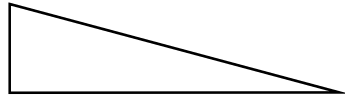
Connaître la signification de ces deux mots.

La famille des triangles

Les triangles sont des polygones à trois côtés et trois sommets (*tri fait penser à trois*).



un triangle isocèle



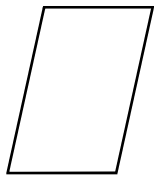
un triangle avec un angle droit

La famille des quadrilatères

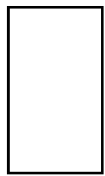
Les quadrilatères sont des polygones à quatre côtés et quatre sommets (*quadri fait penser à quatre*). Dans cette famille, tu dois savoir reconnaître quatre figures :

Ceux qui ont 2 petits côtés et 2 grands côtés :

sans angle droit avec 4 angles droits



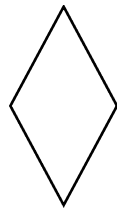
le parallélogramme



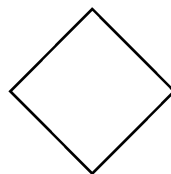
le rectangle

Ceux qui ont 4 côtés de même longueur :

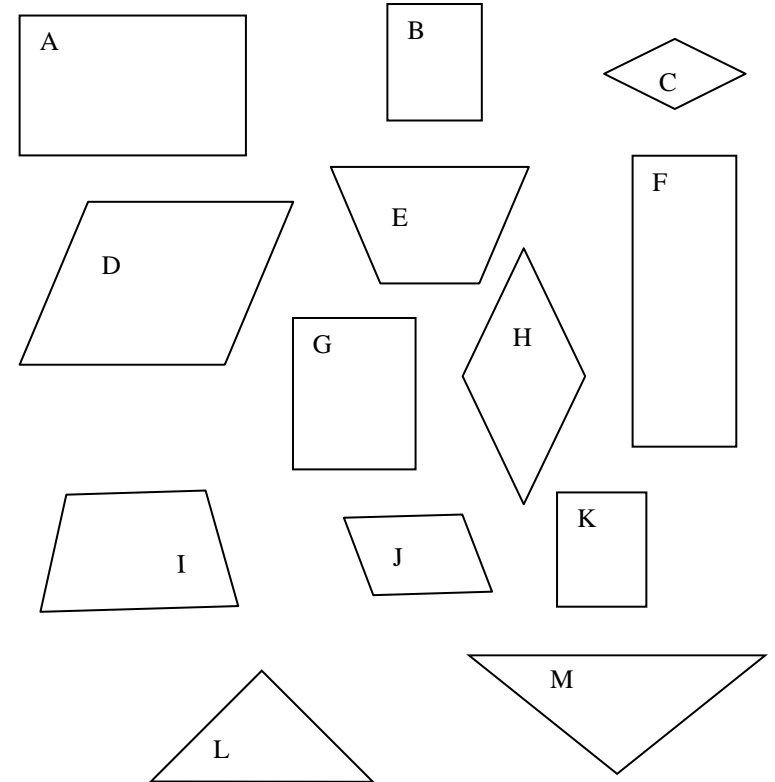
sans angle droit avec 4 angles droits



le losange



le carré



Parmi ces formes retrouve :

- Les triangles
- Les carrés
- Les losanges
- Les parallélogrammes
- Les rectangles