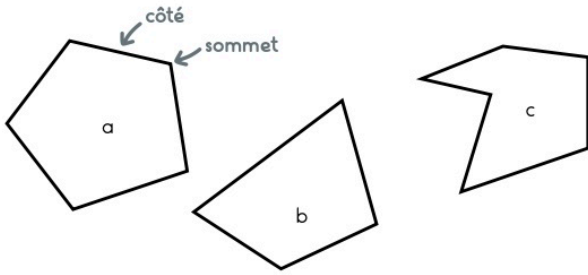


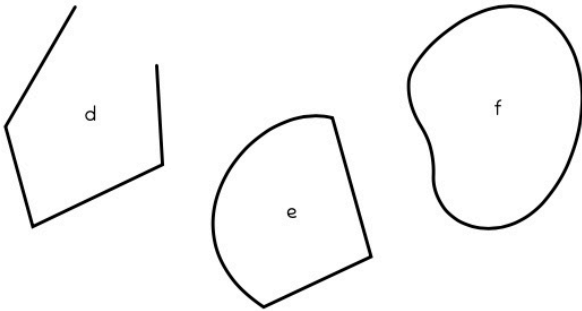
Leçon géométrie : le polygone

Reconnaître un polygone

Un polygone est une figure fermée tracée avec la règle.
Tous les côtés d'un polygone sont droits.



a, b et c sont des polygones.

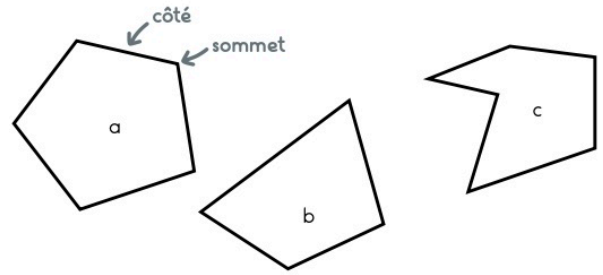


d, e et f ne sont pas des polygones.

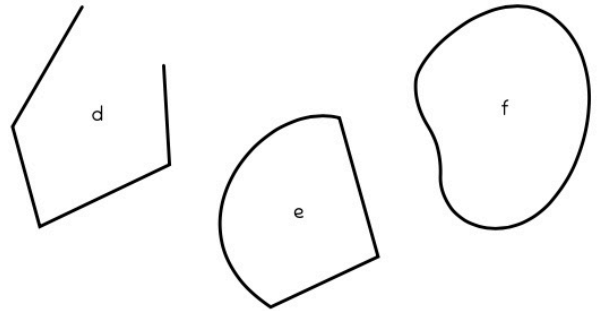
Leçon géométrie : le polygone

Reconnaître un polygone

Un polygone est une figure fermée tracée avec la règle.
Tous les côtés d'un polygone sont droits.



a, b et c sont des polygones.

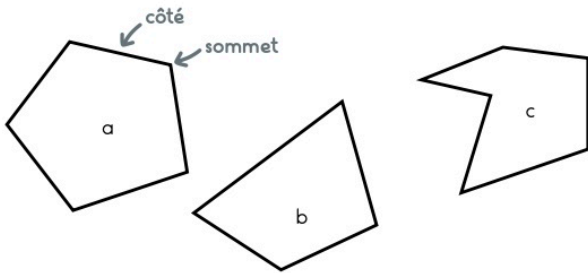


d, e et f ne sont pas des polygones.

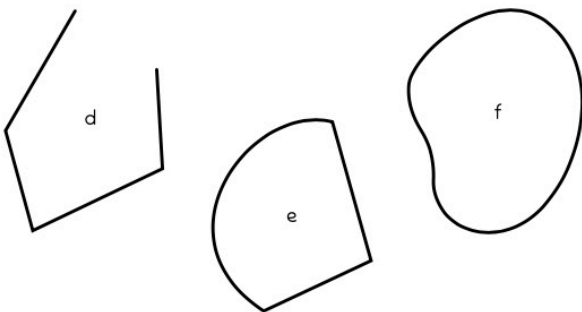
Leçon géométrie : le polygone

Reconnaître un polygone

Un polygone est une figure fermée tracée avec la règle.
Tous les côtés d'un polygone sont droits.



a, b et c sont des polygones.

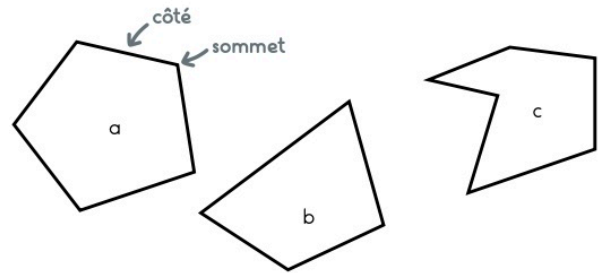


d, e et f ne sont pas des polygones.

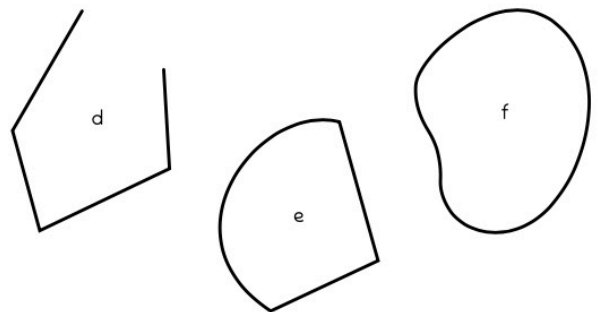
Leçon géométrie : le polygone

Reconnaître un polygone

Un polygone est une figure fermée tracée avec la règle.
Tous les côtés d'un polygone sont droits.



a, b et c sont des polygones.



d, e et f ne sont pas des polygones.