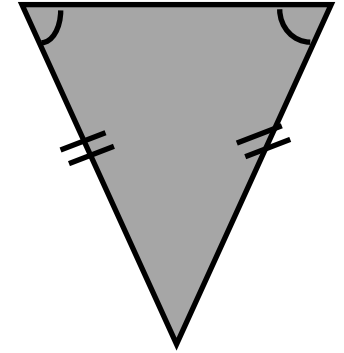
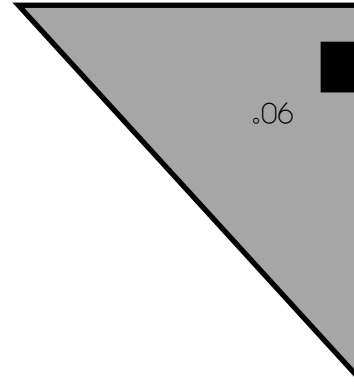


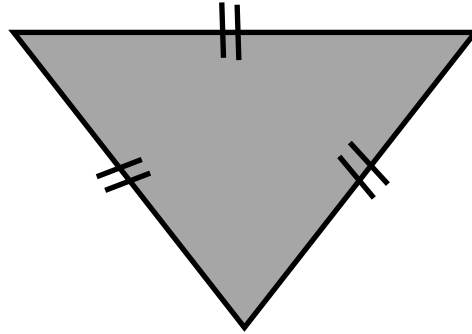
Le triangle isocèle : 2 côtés égaux et 2 angles de base égaux.



Le triangle rectangle a un angle droit.

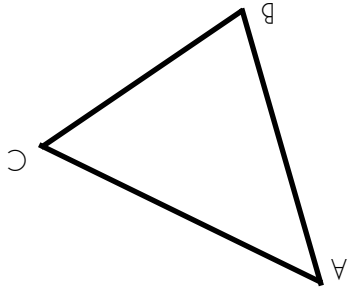


Le triangle équilatéral : 3 côtés égaux et tous les angles qui mesurent 60°.



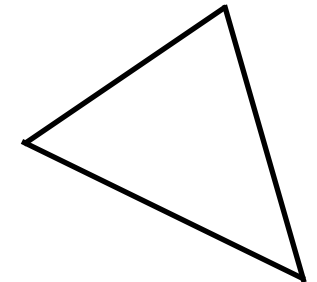
Dans un triangle, la somme des angles est égale à 180°.

$$\checkmark \checkmark \checkmark A + B + C = 180$$



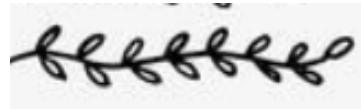
Les triangles quelconques

Aucune longueur égale, pas d'angle droit.



Les triangles sont des polygones à 3 côtés
Il y a 3 angles.

MEMO



Les triangles

Un triangle rectangle peut être aussi isocèle !