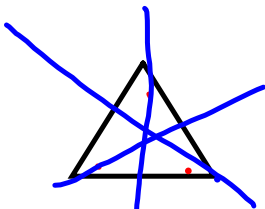


SS1

SS1

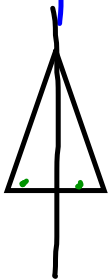
explorer les triangles



Un triangle équilatéral a 3 côtés égaux.

Il a trois angles de 60°.

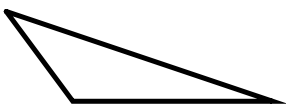
Il a 3 axes de symétrie.



un triangle isocèle a 2 côtés égaux.

Il a 2 angles égaux.

Il a 1 axe de symetrie.

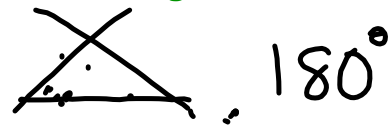


Un triangle scalène n'a pas de côtés égaux.

Il n'a pas d'angles égaux et pas d'axe de symetrie.

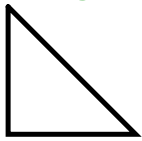
Nommer et trier des triangles selon leurs angle.

Un triangle acutangle



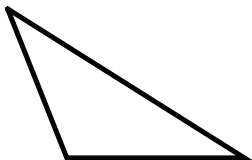
Il a des angles qui sont tous plus petits que 90° .

Un triangle rectangle



Il a un angle de 90° .

Un triangle obtuangle



Il a un angle plus grand que 90° .

