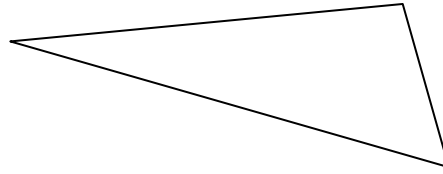


**Les polygones à trois côtés : les triangles.**

**Un triangle possède :**

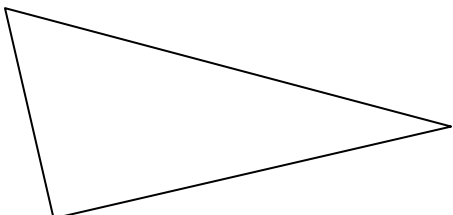
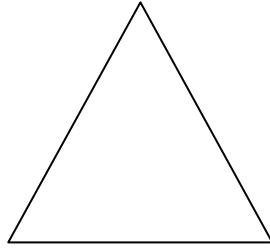
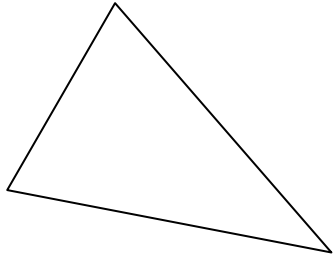
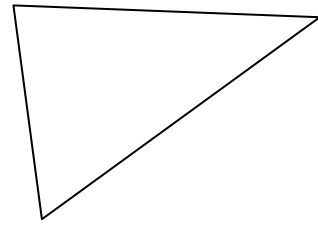
- trois côtés
- trois angles



Repasse chaque côté avec une couleur différente.

Nomme les angles H, I, J. (N'oublie pas que l'on écrit les lettres des angles dans le sens des aiguilles d'une montre.)

**Il existe quatre types de triangle :**

<p><b><u>Le triangle rectangle</u></b>, qui possède un angle droit. Pour le reconnaître, on se sert d'une équerre.</p> 	<p><b><u>Le triangle équilatéral</u></b>, qui a ses trois côtés de même longueur.</p> 
<p><b><u>Le triangle isocèle</u></b>, qui possède deux côtés de même longueur.</p> 	<p><b><u>Le triangle quelconque</u></b>. Il ne possède pas d'angle droit, et ses côtés n'ont pas la même longueur.</p> 

**Observe ton équerre. A quel type de triangle correspond-elle ?**

.....

.....