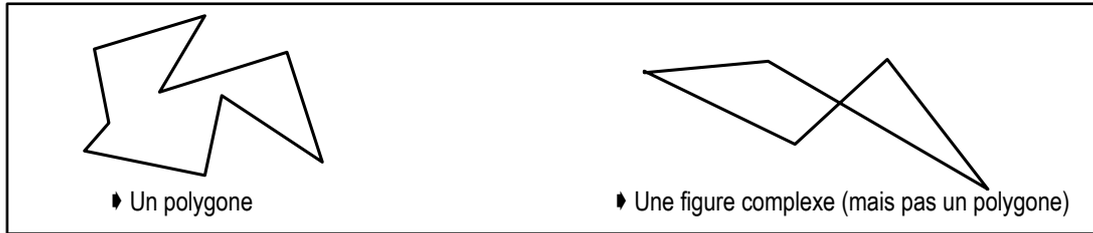


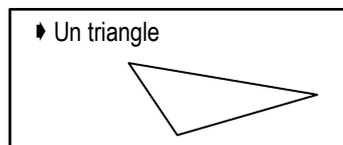
G₃**LES POLYGONES**

- Une ligne brisée fermée enfermant une seule région forme un **polygone**. Un polygone a autant de côtés que d'angles.

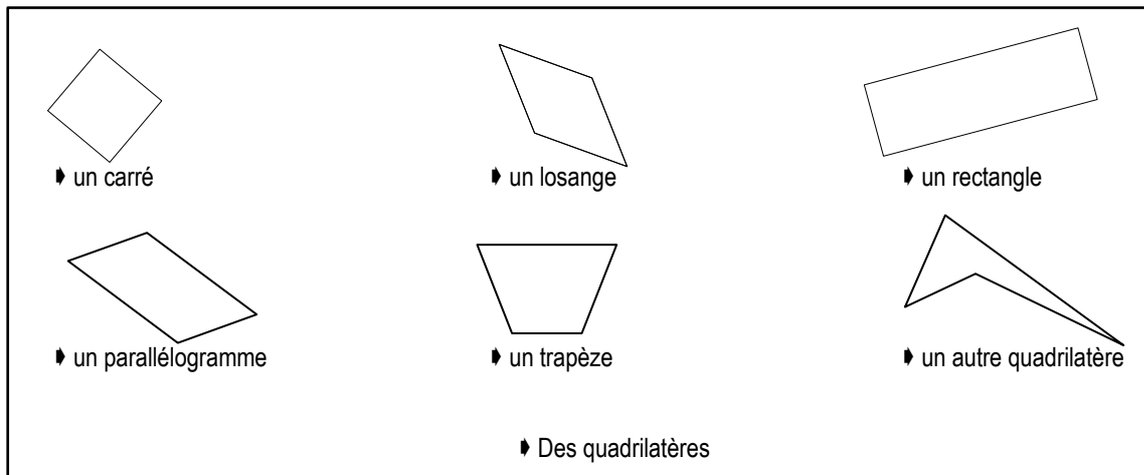
**Le triangle**

- Le polygone à trois côtés est un **triangle**.

Voir Géométrie 5

**Les quadrilatères**

- Les polygones à **quatre** côtés (le carré, le losange, le rectangle, le parallélogramme, le trapèze...) s'appellent des **quadrilatères**.

**Les autres polygones**

- Un polygone à :
 5 côtés est un **pentagone**
 7 côtés est un **heptagone**
 10 côtés : un **décagone**
- 6 côtés un **hexagone**
 8 côtés : un **octogone**
 12 côtés : un **dodécagone**.

- Un polygone **régulier** a tous ses côtés **égaux** (tous de même longueur).

