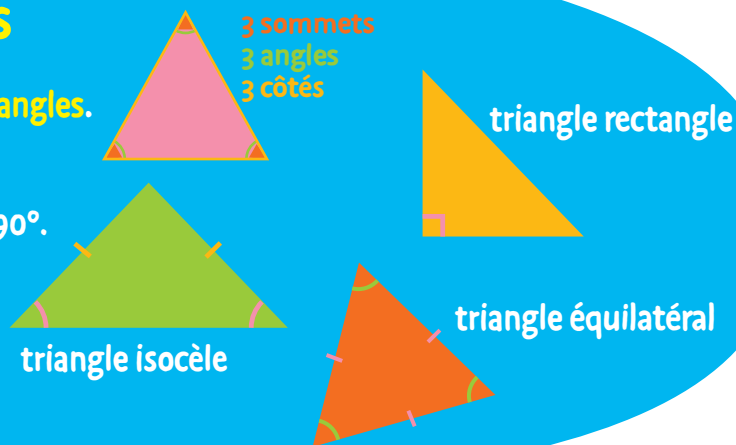


Le bateau en bouteille

Objectif
Connaître
le triangle isocèle.

Les triangles

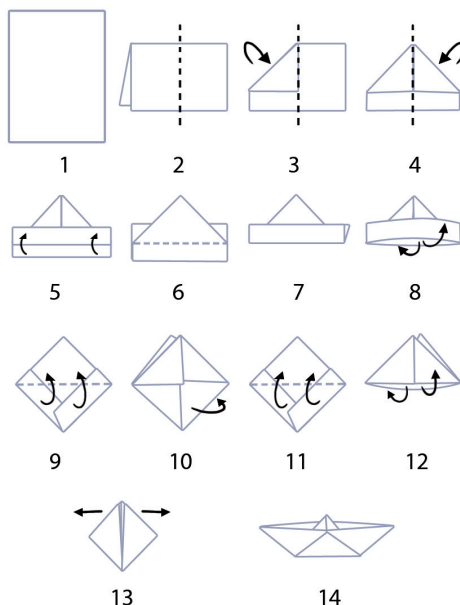
- Un triangle est un **polygone** qui possède **3 côtés, 3 sommets** et **3 angles**.
 - Il existe plusieurs types de triangles.
 - Le **triangle rectangle** a 1 angle droit, c'est-à-dire un angle de 90° .
 - Le **triangle isocèle** a 2 côtés et 2 angles égaux.
 - Le **triangle équilatéral** a 3 côtés et 3 angles égaux.
- Les autres triangles sont appelés des **triangles quelconques**.



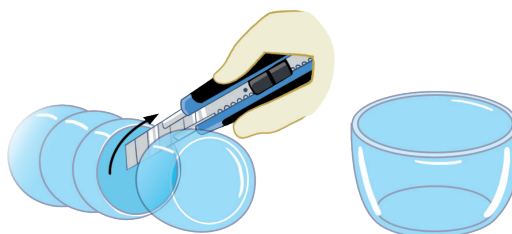
MATÉRIEL NÉCESSAIRE

- 1 petite bouteille d'eau
- 1 cutter
- des feutres
- 1 règle
- du ruban adhésif

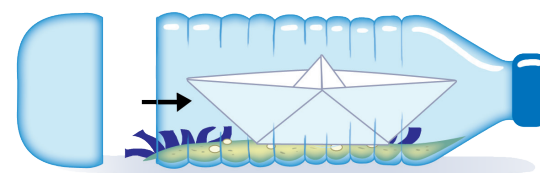
1 Pour le bateau, suis les instructions de pliage ci-contre. Aux étapes 4 et 10, vérifie avec la règle quel type de triangle tu as obtenu. Lorsqu'il s'agit d'un triangle isocèle, colorie-le au feutre.



2 Demande à un adulte de découper le fond d'une petite bouteille d'eau à l'aide d'un cutter.



3 Glisse ton bateau dedans et insère des décors marins (sable, cailloux, billes plates, tissu bleu, etc.).



4 Referme soigneusement le fond de la bouteille avec du ruban adhésif.

