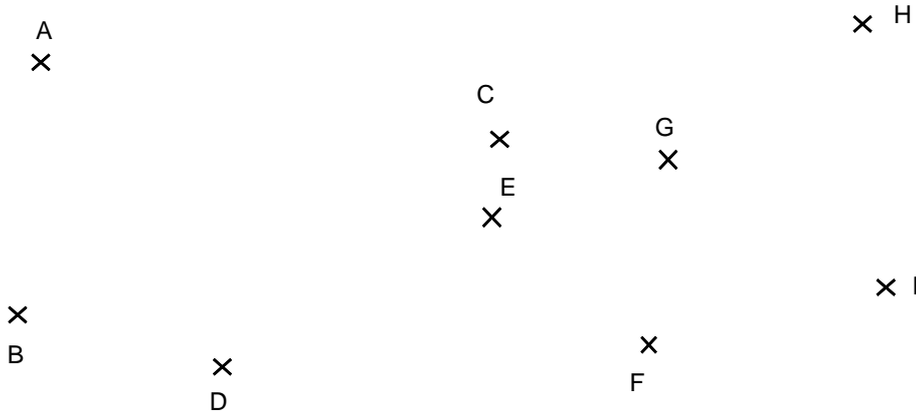
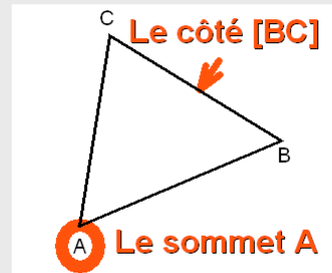


Entraînement 1 Construis les triangles suivants :
Le triangle ABC, le triangle DFG, le triangle HEI.

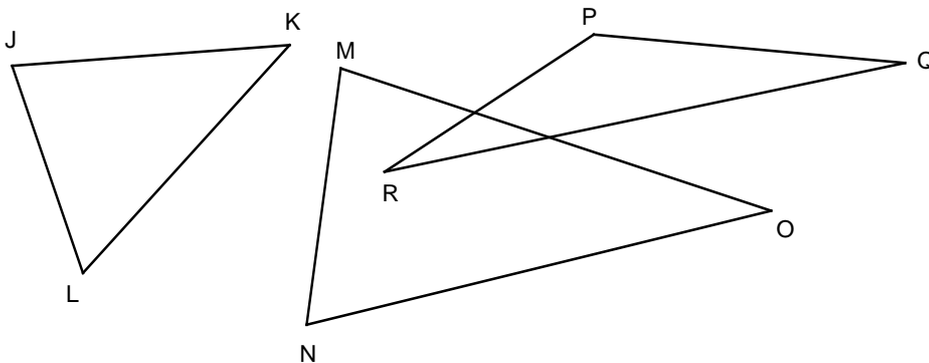


VOCABULAIRE DU TRIANGLE



Le triangle ABC possède :
3 **sommets** : les points A, B et C.
3 **côtés** : les segments [AB], [BC] et [CA].
Le sommet A est le sommet **opposé** au côté [BC].

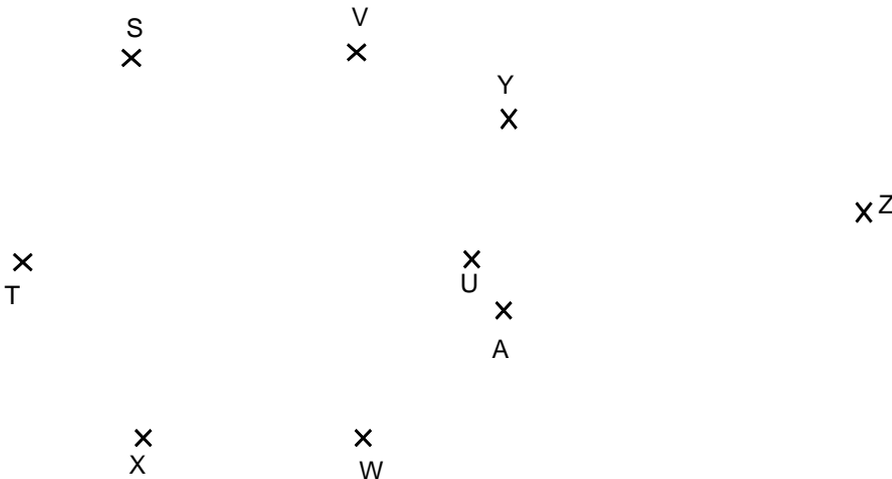
Entraînement 2 Complète avec les bonnes étiquettes.



- sommet(s)
- triangle(s)
- côté(s)
- segment(s)
- opposé
- angle(s)

- Les figures JKL, ONM et RPQ sont des _____.
- Les points J, K et L sont les 3 _____ du triangle JKL.
- Le segment qui relie deux _____ d'un triangle s'appelle un _____.
- Dans le _____ MNO, le point O est le _____ opposé au _____ [MN].

Entraînement 3



- Trace le triangle de sommets les points T, S et U.
- Trace le triangle qui a pour côtés [VW] et [XW].
- Trace le triangle de côté [AZ] et de sommet Y.

