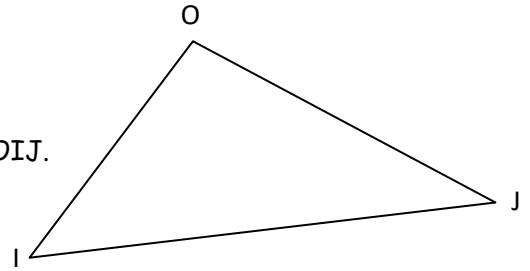


**Exercice 1**

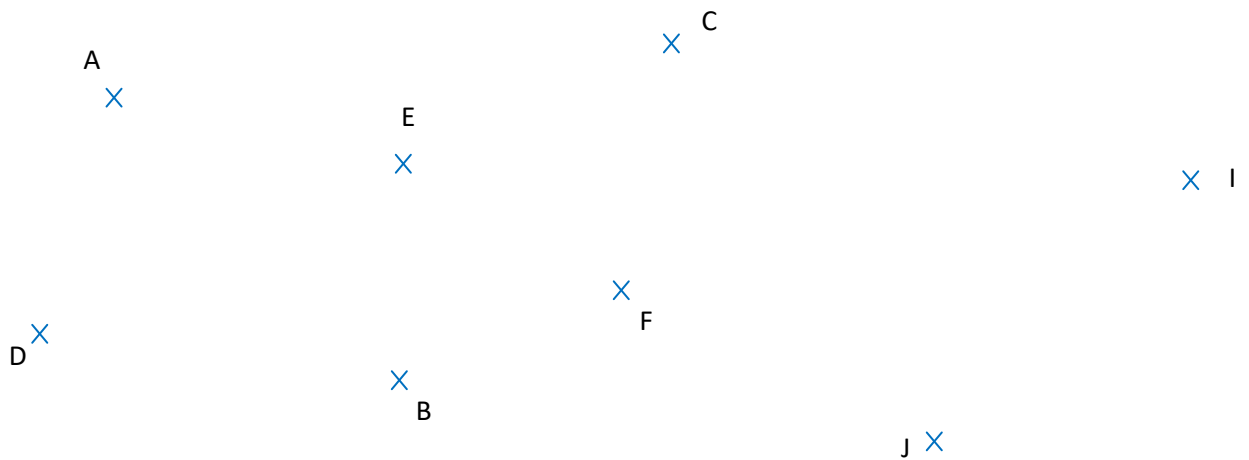
Compléter les pointillés par les mots : **sommet(s)** **côté(s)** **opposé**.

- I, O et J sont les trois ..... du triangle OIJ.
- [IO], [OJ] et [IJ] sont les trois ..... du triangle OIJ.
- O est le ..... au côté [IJ].
- [OI] est le ..... au sommet J.



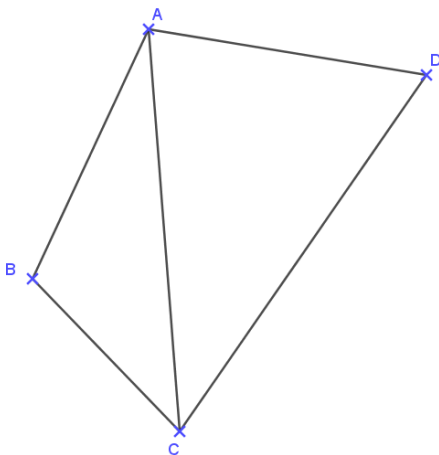
**Exercice 2**

- Tracer en NOIR le triangle ABC.
- Tracer en BLEU le triangle de côtés [DE] et [FD].
- Tracer en ROUGE le triangle de sommets I, J et K.
- Tracer en VERT le triangle dont [AD] est un côté et I un sommet.



**Exercice 3**

On considère la figure ci-dessous :



1. Quel est le côté commun à ces deux triangles ? .....
2. Quel est le sommet opposé à ce côté :
  - a. Dans le triangle ABC ? .....
  - b. Dans le triangle ACD ? .....
3. Quel est le côté opposé au sommet A :
  - a. Dans le triangle ABC ? .....
  - b. Dans le triangle ACD ? .....
  - c. Dans le triangle ABD ? .....