

Correction géométrie du 30/04 :

Ex 1 page 126 :

Attention, il faut toujours lire les lettres de la figure dans le sens des aiguilles d'une montre ! Par exemple, le triangle DEF peut être également lu EFD ou FDE, mais il ne pourra pas être lu FED, DFE ou EDF !

-
- a) Le triangle DEF est un triangle équilatéral.
- b) Les triangles ABC et OMN sont des triangles rectangles.
- c) Le triangle JKL est un triangle quelconque.
- d) Le triangle OMN est un triangle isocèle et rectangle.

Ex 2 page 127 :

- a) Vrai
- b) Vrai
- c) Faux : un triangle rectangle ne peut avoir qu'un seul angle droit.

Ex 6 page 127 :

- a) Vérifie avec ton équerre que ton triangle possède un angle droit.
- d) Vérifie avec ta règle que deux côtés de ton triangle ont la même mesure.