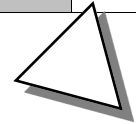


Sur une feuille blanche, tu construis avec un compas un triangle **équilatéral**. Chaque côté mesurera 6 centimètres.

Puis tu découpes les 3 angles, tu les superposes et tu écris une phrase où tu dis ce que tu constates.



Sur une feuille blanche :

- Tu traces un angle droit dont les côtés seront Ox et Oy.
- Sur Ox tu places un point A, sur Oy tu places un point B. $OA = OB = 4$ cm
- Joint les points A et B.

Que peux-tu dire du triangle OAB ?

Sur une feuille blanche, tu construis 3 triangles :

un triangle
un triangle isocèle
un triangle équilatéral



quelconque

chacun doit avoir un périmètre de 15 cm

