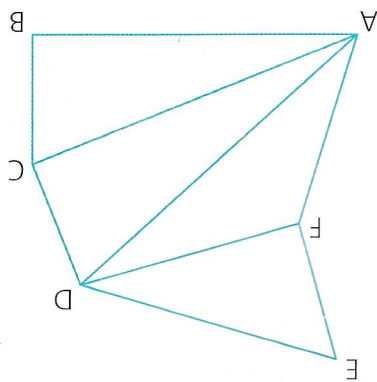
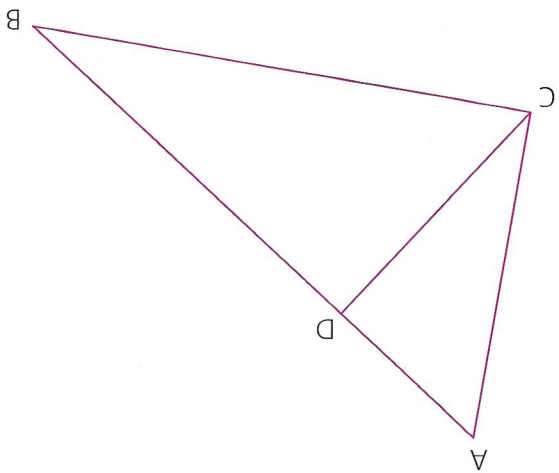


Connaitre les propriétés des triangles

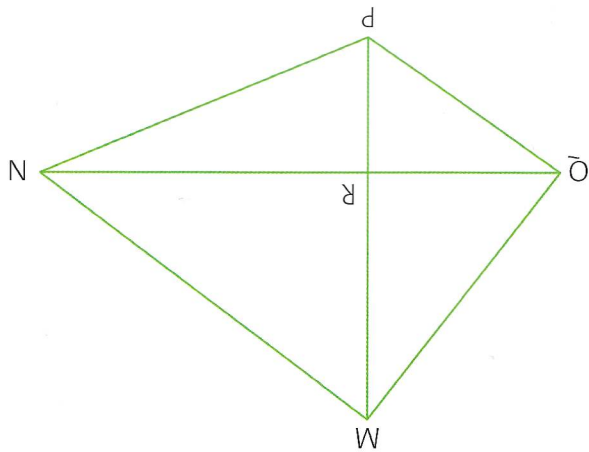
3 * Nomme tous les triangles de cette figure et trouve les triangles rectangles.



4 * a. Observe cette figure et nomme tous les triangles.
b. Marque les angles droits.

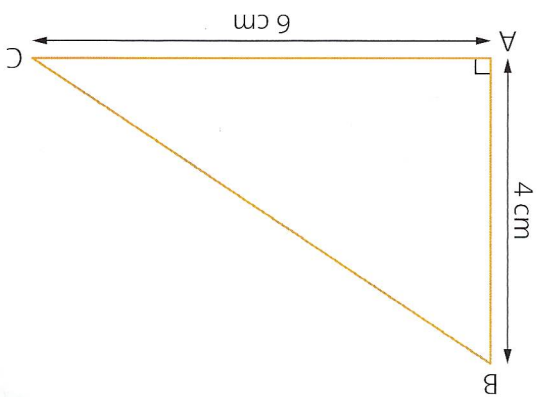


5 * a. Observe cette figure et nomme tous les triangles.
b. Marque les angles droits et donne le nom de chacun d'eux.



Tracer des triangles

6 * a. Trace un triangle ABC.
b. Marque un point I à l'intérieur de ce triangle et dessine 3 triangles de sommet I.
c. Nomme les triangles obtenus.
7 * Reproduis ce triangle rectangle en A en respectant les dimensions. Nomme-le ABC.



8 * a. Trace un segment [BC] de 5 cm.
b. Trace un segment [BA] de 6 cm à l'aide de l'équerre de façon à ce que l'angle B soit droit.
c. Relie le point A au point C.
d. Quelle figure obtiens-tu ?

À toi de jouer

Reproduis ces points à l'identique et trace le maximum de triangles. Combien en obtiens-tu ?

