

Prénom :

Date :

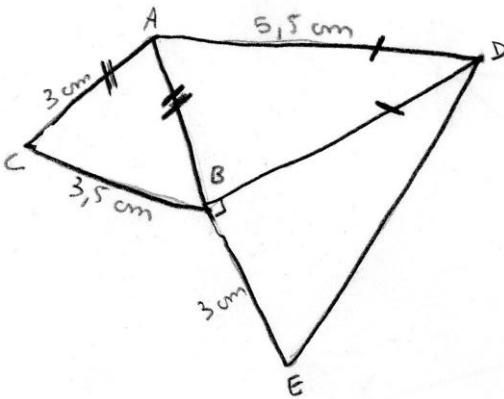
Note :

Evaluation de géométrie : Les triangles

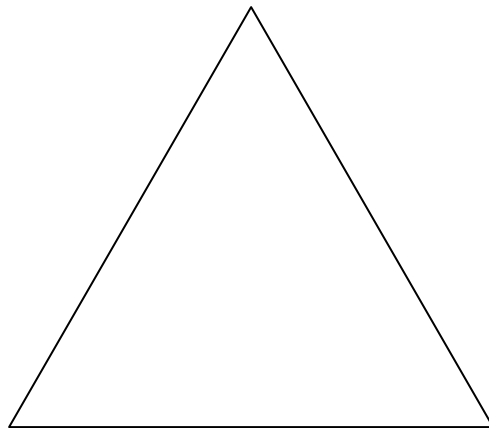
Relie la description qui correspond à chaque triangle

- | | | |
|--|---|------------------------------|
| A deux côtés égaux | • | • Triangle rectangle |
| A trois côtés égaux | • | • Triangle isocèle |
| A un angle droit | • | • Triangle quelconque |
| A deux côtés égaux et un angle droit | • | • Triangle rectangle isocèle |
| A trois côtés de différentes longueurs | • | • Triangle équilatéral |

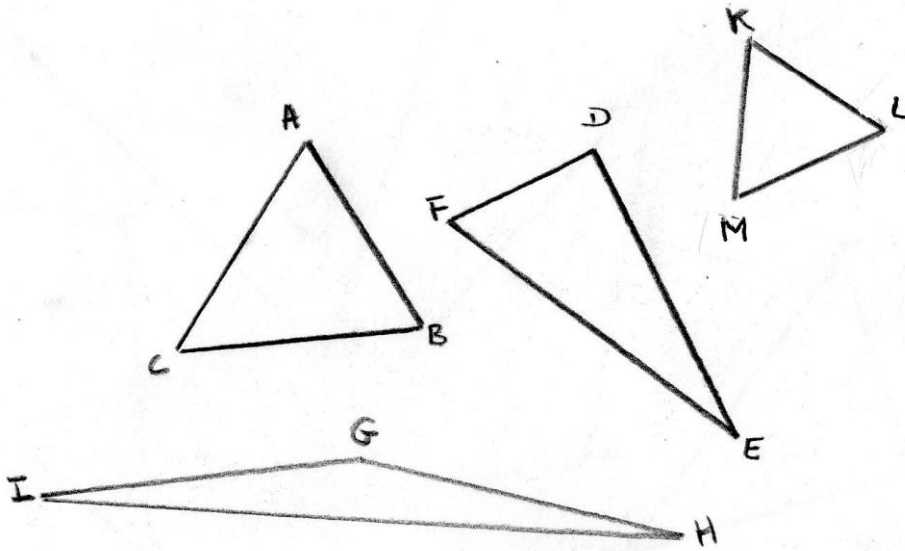
Reproduis cette figure tracée à main levée, avec tes instruments et en respectant les mesures écrites



Trace les 3 hauteurs de ce triangle :



Observe avec tes instruments les triangles suivants et précise leur nature dans le tableau.



<u>Nom du triangle</u>	<u>Nature</u>

Construis les triangles demandés :

Trace un triangle ABC avec $AB = 4$ cm, $BC = 3$ cm et $AC = 5$ cm

Trace un triangle DEF équilatéral de côté 4 cm

Trace un triangle GHI rectangle en I avec $GI = 3,5$ cm et $HI = 4,5$ cm