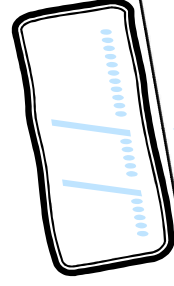
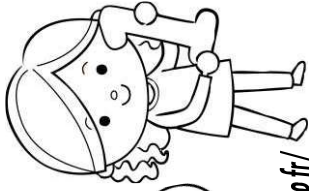


Geométrie

CMI

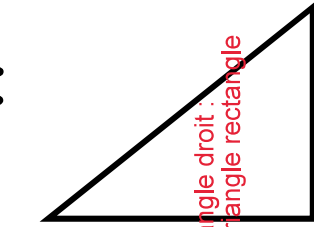


PRÉNOM



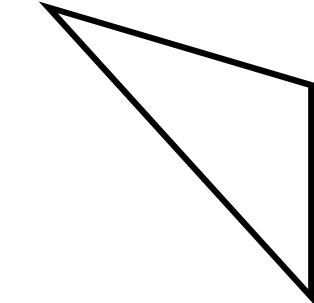
<https://mclassbleue.fr/>

① Ces figures sont-elles des triangles particuliers ?



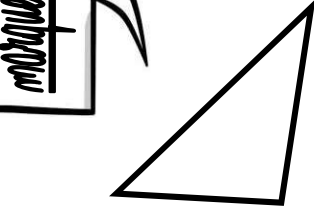
angle droit :
triangle rectangle

Oui Non



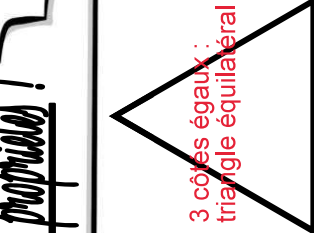
2 côtés égaux :
triangle isocèle

Oui Non



3 côtés égaux :
triangle équilatéral

Oui Non



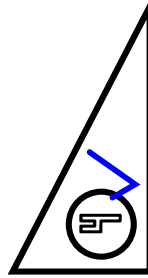
angle droit :
triangle rectangle

Oui Non

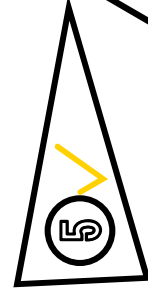
Si oui,
marque leurs propriétés !

② Colorie de la bonne couleur.

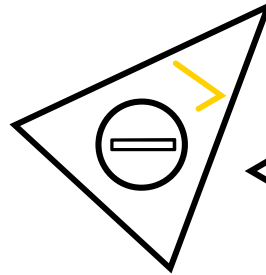
triangle rectangle	triangle isocèle	triangle équilatéral
BLEU	JAUNE	ROUGE



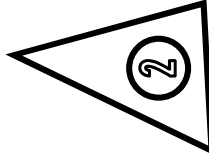
4



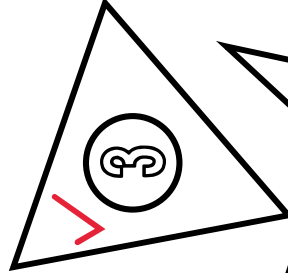
5



1



2



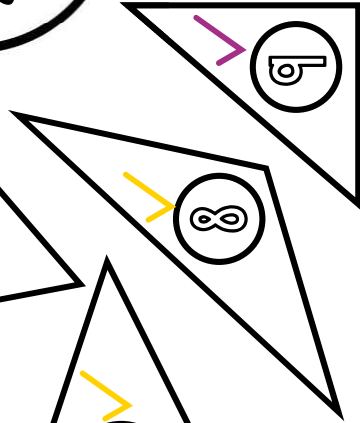
3



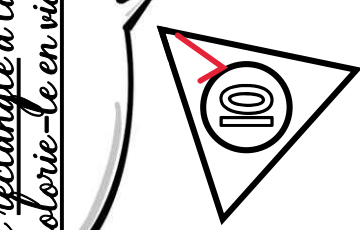
10



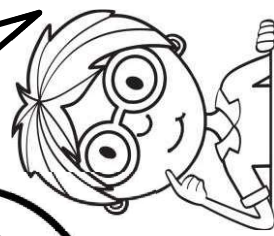
Un de ces triangles est isocèle et rectangle à la fois. Colorie-le en violet !



8



9



Geométrie / Les triangles

③ Dans ton cahier, trace un triangle rectangle.

Le triangle tracé doit avoir un angle droit. On commence par tracer deux perpendiculaires, on trace un point sur chaque droite et enfin on relie les deux points.