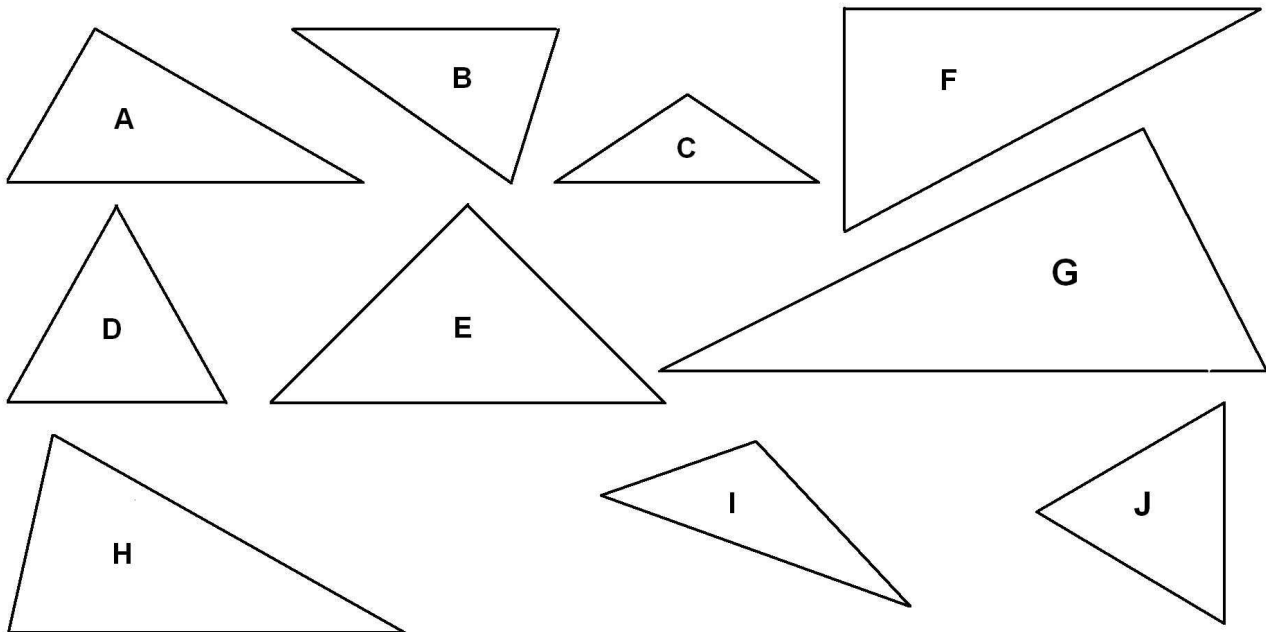


Evaluation de Géométrie: Les triangles

<u>Compétences évaluées</u>	Acquis	En voie d'acquisition	Non acquis
Reconnaitre un triangle par ses caractéristiques			
Tracer avec précision des triangles			

1-Observe les triangles et complète le tableau avec des croix.

/10



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
2 côtés de même longueur										
3 côtés de même longueur										
1 angle droit										
2 côtés de même longueur + 1 angle droit										

2. Complète :

/5

- Les triangles **rectangles** ont angle droit.
- Les triangles **isocèles** ont côtés égaux.
- Les triangles **équilatéraux** ont côtés égaux.
- Les triangles **rectangles isocèles** ont côtés égaux et angle droit.
- Les triangles **quelconques** ont côtés égaux

3. Au dos de la feuille, trace le triangle quelconque ABC avec AB = 6 cm, BC = 8 cm et AC = 5 cm /2

4. Au dos de la feuille, trace le triangle rectangle en A avec AB = 7 cm et AC = 6 cm /2

Précision et soin : /1