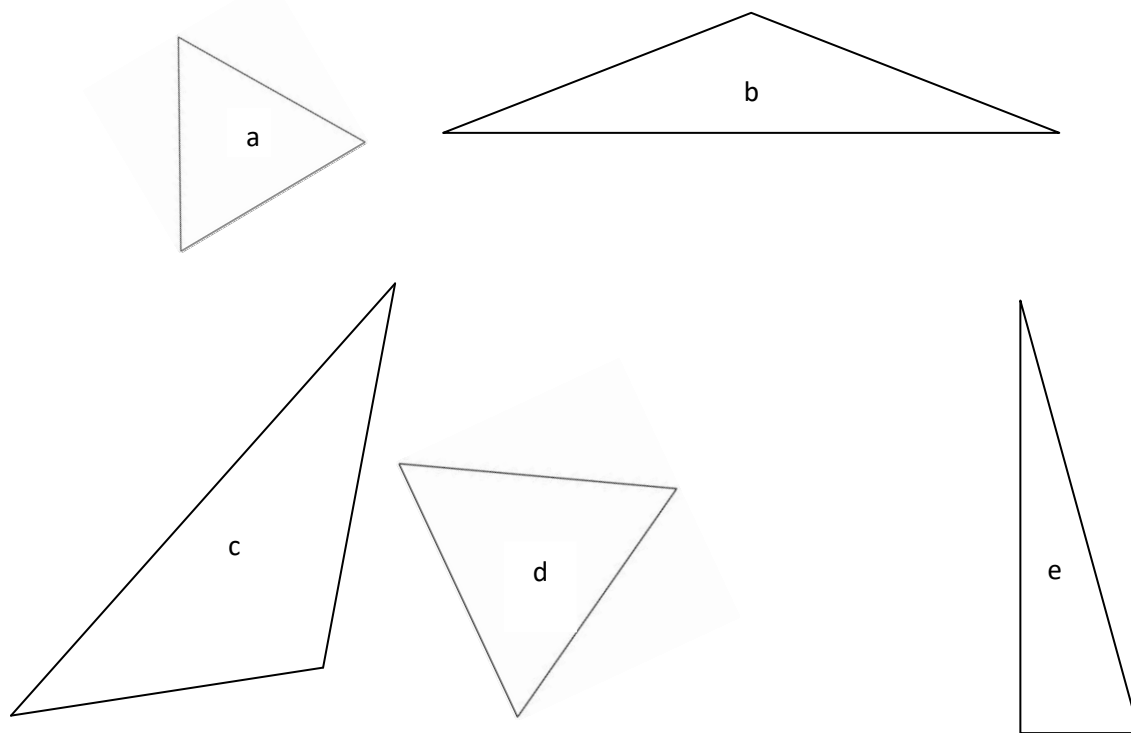


Les triangles (exercices)

1. Observe les triangles suivants et complète le tableau.



	2 côtés égaux	3 côtés égaux	1 angle droit	Nom de la figure
a	<i>oui</i>	<i>oui</i>	<i>non</i>	<i>triangle équilatéral acutangle</i>
b				
c				
d				
e				
f				

Colorie les triangles isocèles en bleu.

Colorie les triangles équilatéraux en vert.

2. Entoure les bonnes réponses.

Un triangle est un polygone à :

- a) 3 côtés
- b) 4 côtés
- c) 5 côtés

Un triangle équilatéral a :

- a) seulement 2 côtés égaux
- b) 3 côtés égaux
- c) 1 angle droit

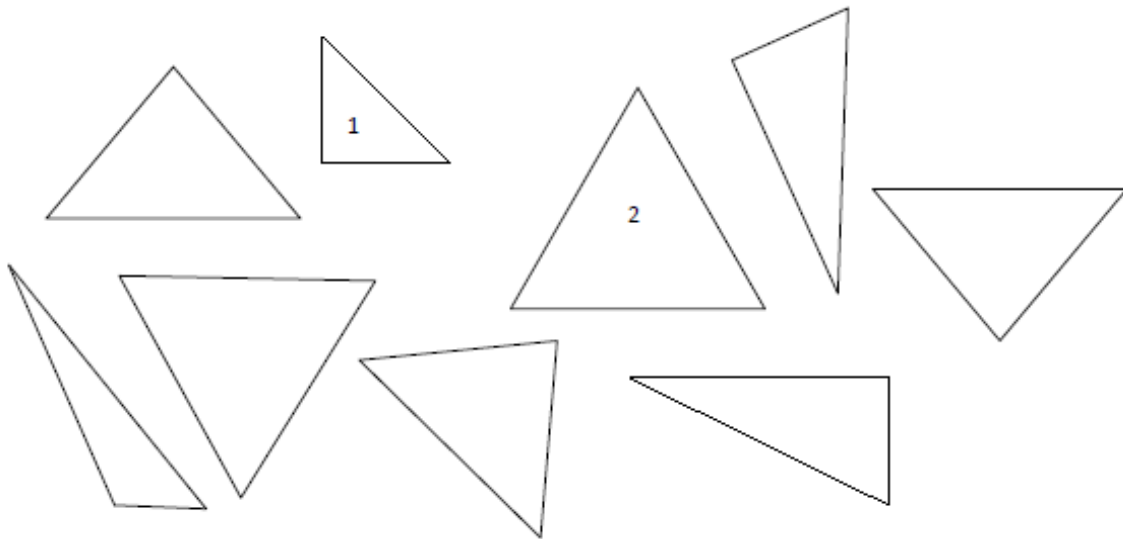
Un triangle rectangle a :

- a) 2 côtés égaux
- b) 3 côtés égaux
- c) 1 angle droit

Un triangle isocèle a :

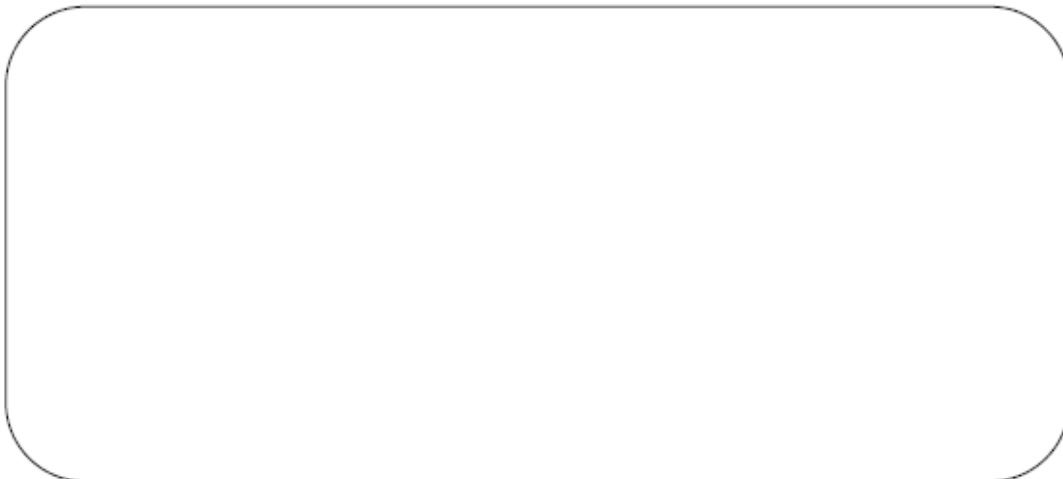
- a) 2 côtés égaux
- b) un triangle équilatéral
- c) 1 angle droit

3. Colorie selon le code : en bleu les triangles acutangles, en rouge les triangles rectangles et en mauve les triangles obtusangles.



4. Trace le triangle demandé.

Trace un triangle ABC rectangle en A avec $AB = 5$ cm et $AC = 7$ cm



5. Reproduis la figure tracée à main levée à l'aide de ton matériel.

