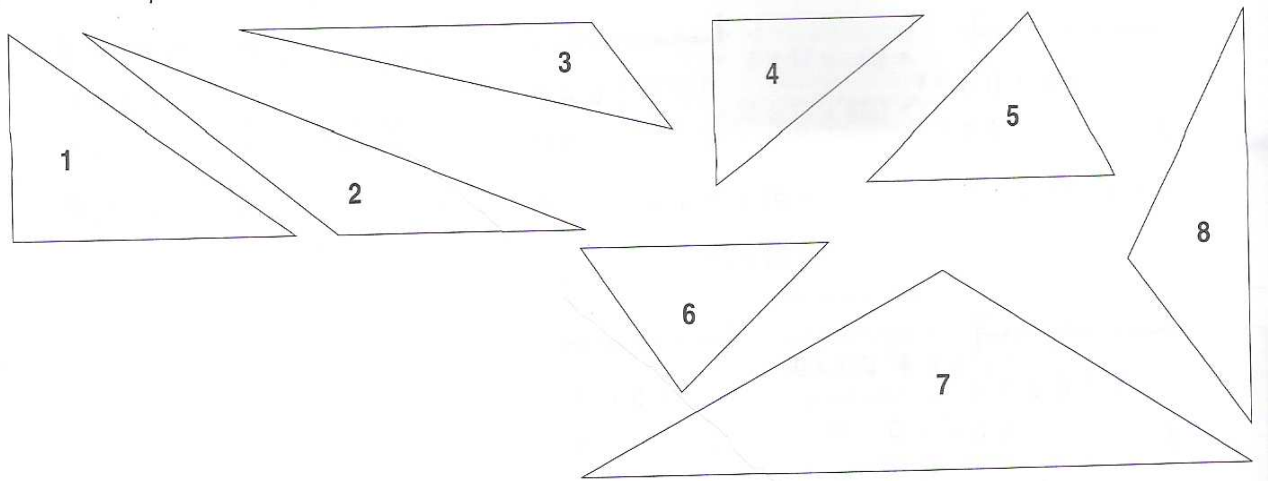


Nom :
Prénom :

Classer les triangles : Exercices

1. Colorie les triangles rectangles en bleu.
Les triangles obtusangles en vert.
Les triangles acutangles en rouge.



2. Coche la bonne case.

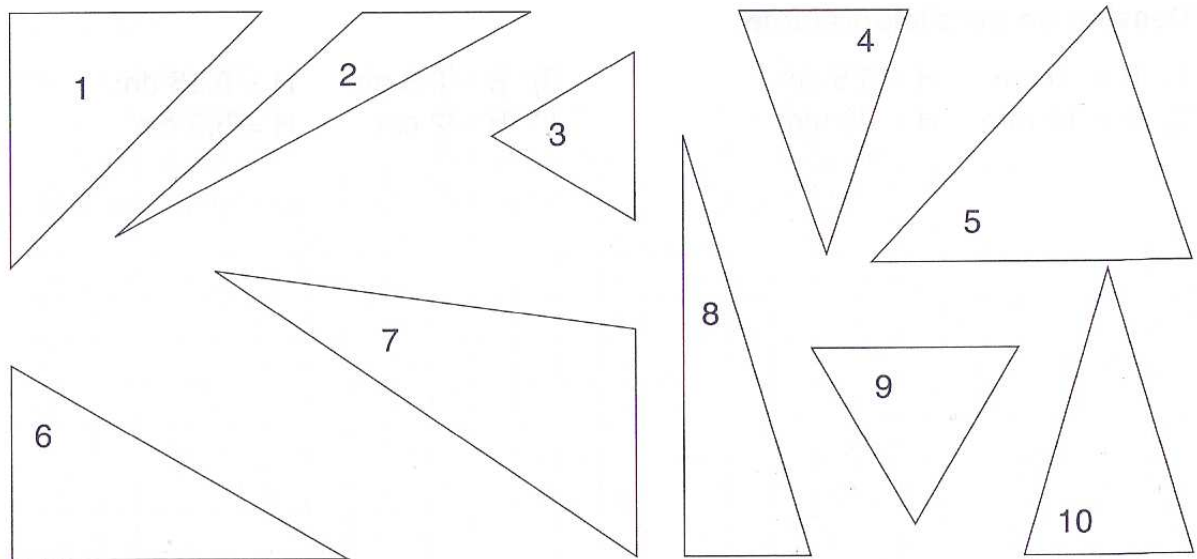
Figure showing six numbered triangles for classification and a classification chart.

The chart has a pencil icon and a clock icon.

	Scalène	Équilatéral	Isocèle
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Triangles 1, 2, 3, 4, 5, and 6 are shown below the chart. Triangle 7 is shown above triangle 3, and triangle 8 is shown above triangle 6.

3. a. Inscrис les numéros de ces triangles dans les bonnes cases.



Classe selon la mesure de la longueur des côtés :

- | | | | | | | |
|---------------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| je suis un triangle isocèle | ⇒ | <input type="checkbox" value="1"/> 1 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| je suis un triangle équilatéral | ⇒ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| je suis un triangle quelconque | ⇒ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |



Classe selon la mesure des angles :

- | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| je suis un triangle rectangle | ⇒ | <input type="checkbox"/> |
| je suis un triangle acutangle | ⇒ | <input type="checkbox"/> |
| je suis un triangle obtusangle | ⇒ | <input type="checkbox"/> |

3.b. Inscrис les numéros de ces triangles au bon endroit.

	mes 3 côtés ont la même longueur	2 de mes côtés ont la même longueur	mes 3 côtés ont des longueurs différentes
j'ai 3 angles aigus			
j'ai 1 angle droit		1	
j'ai 1 angle obtus			