

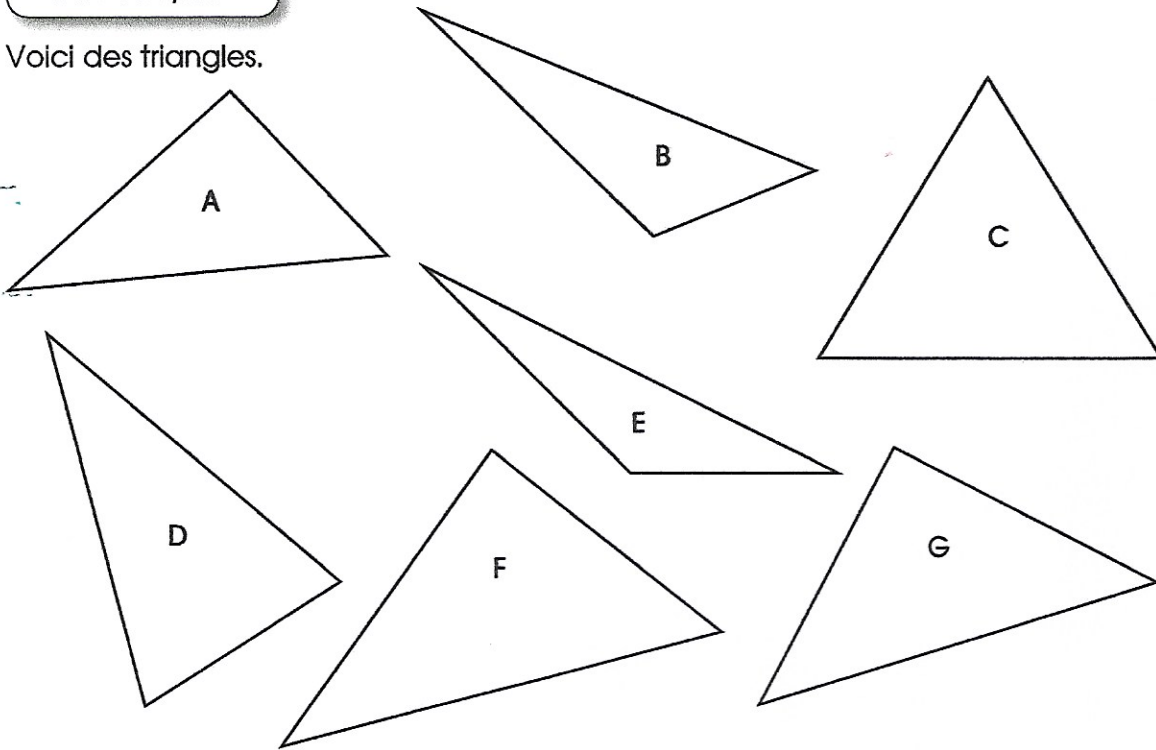
DATE : .....

Dans cette leçon, tu apprendras  
à reconnaître les triangles et  
à connaître leurs caractéristiques.  
Rappel : Un triangle est une figure  
qui a 3 côtés.

**Tu as besoin :**

- d'une équerre ;
- d'un compas.

Voici des triangles.



**1** En utilisant uniquement le compas et l'équerre, complète le tableau en mettant une croix dans les bonnes cases.

Figure	A	B	C	D	E	F	G
Deux côtés ont la même longueur			X	X			X
Trois côtés ont la même longueur			X				
Tous les côtés ont des longueurs différentes	X	X			X	X	
A un angle droit	X					X	X
N'a pas d'angle droit		X	X	X	X		

**2** Écris la lettre des figures qui correspondent à la description et à son nom.

Un triangle rectangle possède un angle droit. **A F G**

Un triangle isocèle possède 2 côtés de même longueur. **C D G**

Un triangle équilatéral a tous ses côtés de même longueur. **C**

Un triangle quelconque ne possède pas d'angle droit ni de côtés de même longueur. **B E**

Un triangle rectangle isocèle possède 2 côtés de même longueur et un angle droit. **G**