



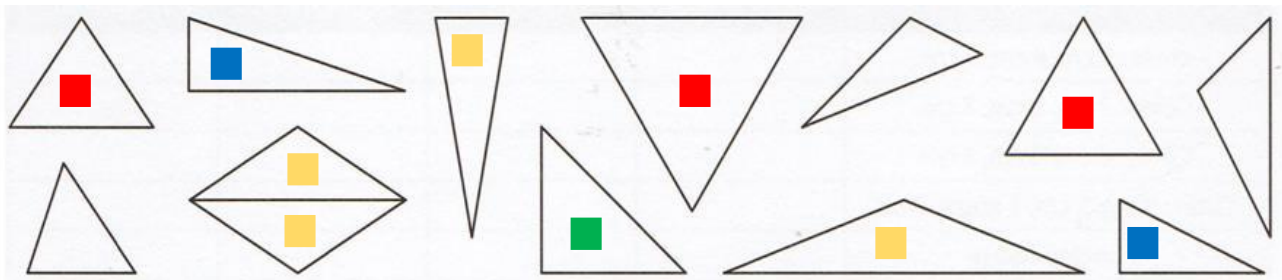


## Géométrie - CM1

Nombre de réussites	18	De 14 à 17	De 6 à 13	< 6
Code de validation				

JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
GE4	Je décris et construis des triangles.	

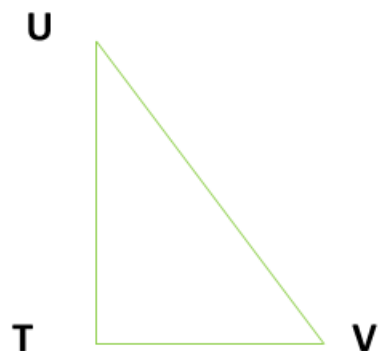
**Exercice 1 : Colorie de la bonne couleur.**

Triangle équilatéral rouge	Triangle isocèle jaune	Triangle rectangle bleu	Triangle rectangle isocèle vert
-------------------------------	---------------------------	----------------------------	------------------------------------

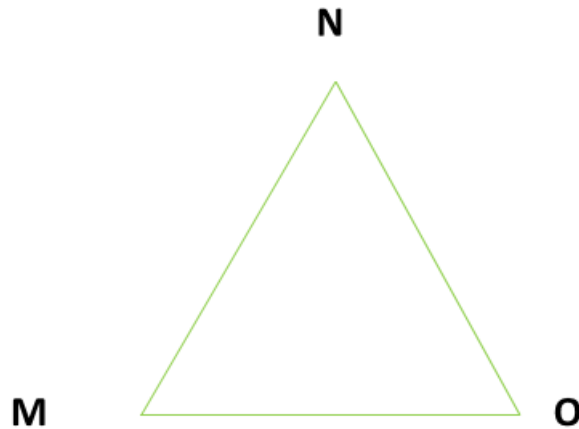
**Exercice 2 : Construis les triangles suivants.**

a) Construis un triangle TUV rectangle en U tel que  $TU = 4$  cm,  $UV = 7$  cm.

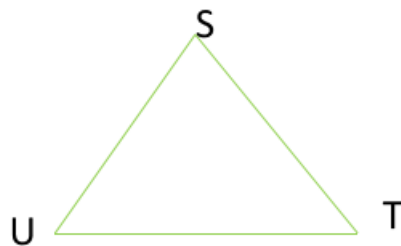
Quel type de triangle obtiens-tu ? **triangle rectangle**







a) Construis un triangle MNO tel que  $MN = NO = 7$  cm et  $OM = 5$  cm.  
Quel type de triangle obtiens-tu ? **triangle isocèle**



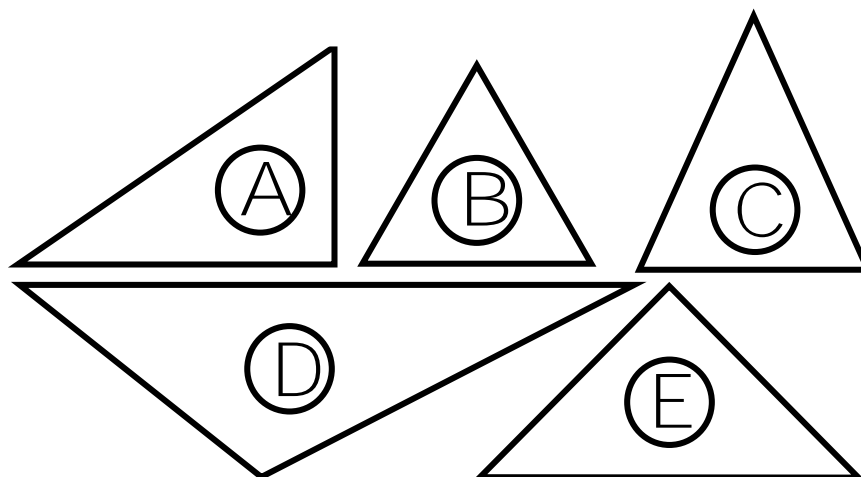
b) Construis un triangle STU tel que  $ST = TU = SU = 4$  cm.  
Quel type de triangle obtiens-tu ? **triangle équilatéral**



## Géométrie - CM1

Nombre de réussites	7	5 ou 6	De 2 à 4	< 2
Code de validation				

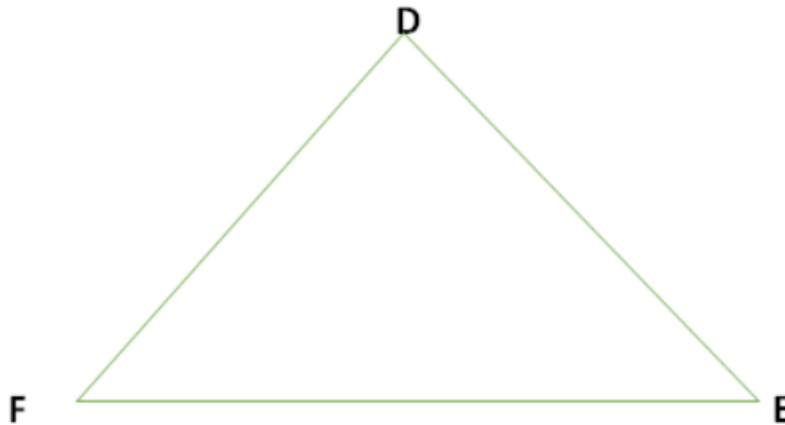
JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
GE4	Je décris et construis des triangles.	

Exercice 1 : Complète le tableau

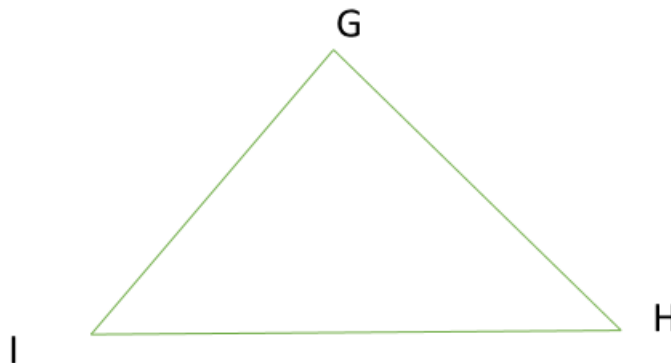
	2 côtés égaux		3 côtés égaux		Angle droit		Famille
	OUI	NON	OUI	NON	OUI	NON	
A	OUI	NON	OUI	NON	OUI	NON	Triangle rectangle
B	OUI	NON	OUI	NON	OUI	NON	Triangle équilatéral
C	OUI	NON	OUI	NON	OUI	NON	Triangle isocèle
D	OUI	NON	OUI	NON	OUI	NON	Triangle quelconque
E	OUI	NON	OUI	NON	OUI	NON	Triangle équilatéral

**Exercice 2 : Construis les triangles suivants.**

- a) Construis un triangle DEF tel que  $DE = EF = 9$  cm et  $FD = 7$  cm.  
Quel type de triangle obtiens-tu ? **triangle isocèle**







- b) Construis un triangle GHI tel que  $GH = HI = IG = 7$  cm.  
Quel type de triangle obtiens-tu ? **triangle équilatéral**



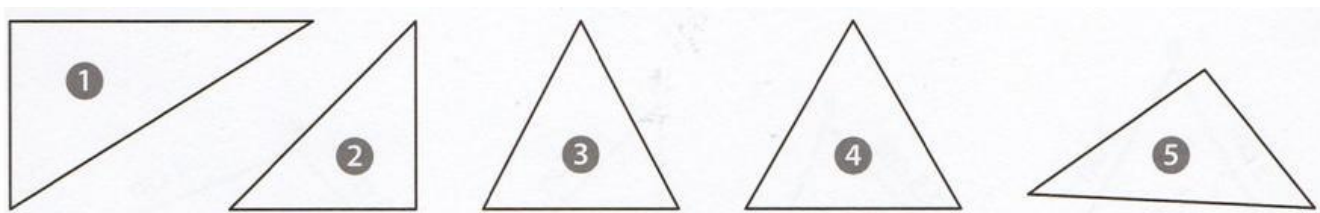
Exercices « EVALUATION »

Géométrie - CM1

Nombre de réussites	11	9 ou 10	De 4 à 8	< 4
Code de validation				

JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
GE4	Je décris et construis des triangles.	

**Exercice 1 : Observe les triangles suivants et complète le tableau.**

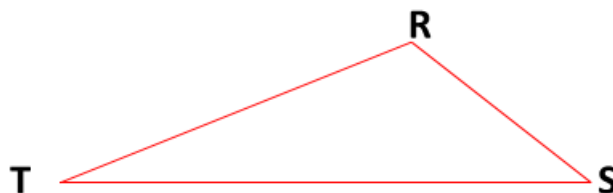


Numéro du triangle	un angle droit	angles égaux	deux côtés de même longueur	trois côtés de même longueur	Nom du triangle
1	x				rectangle
2	x		x		rectangle isocèle
3			x		isocèle
4		x		x	équilatéral
5					

**Exercice 2 : Construis les triangles suivants.**

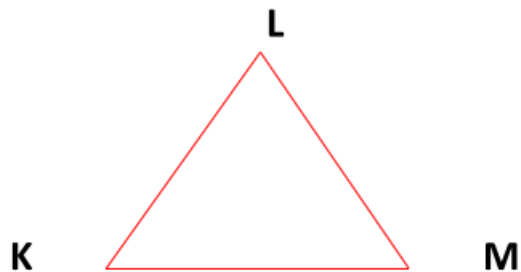
a) Construis un triangle RST tel que RS = 7 cm, RT = 6 cm et ST = 4 cm.

Quel type de triangle obtiens-tu ? **triangle quelconque**



b) Construis un triangle KLM tel que  $KL = LM = 5$  cm et  $KM = 4$  cm.

Quel type de triangle obtiens-tu ? **triangle isocèle**



c) Construis un triangle ABC tel que  $AB = BC = AC = 6$  cm.

Quel type de triangle obtiens-tu ? **triangle équilatéral**

