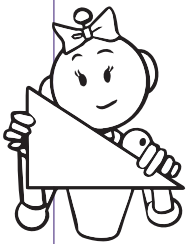
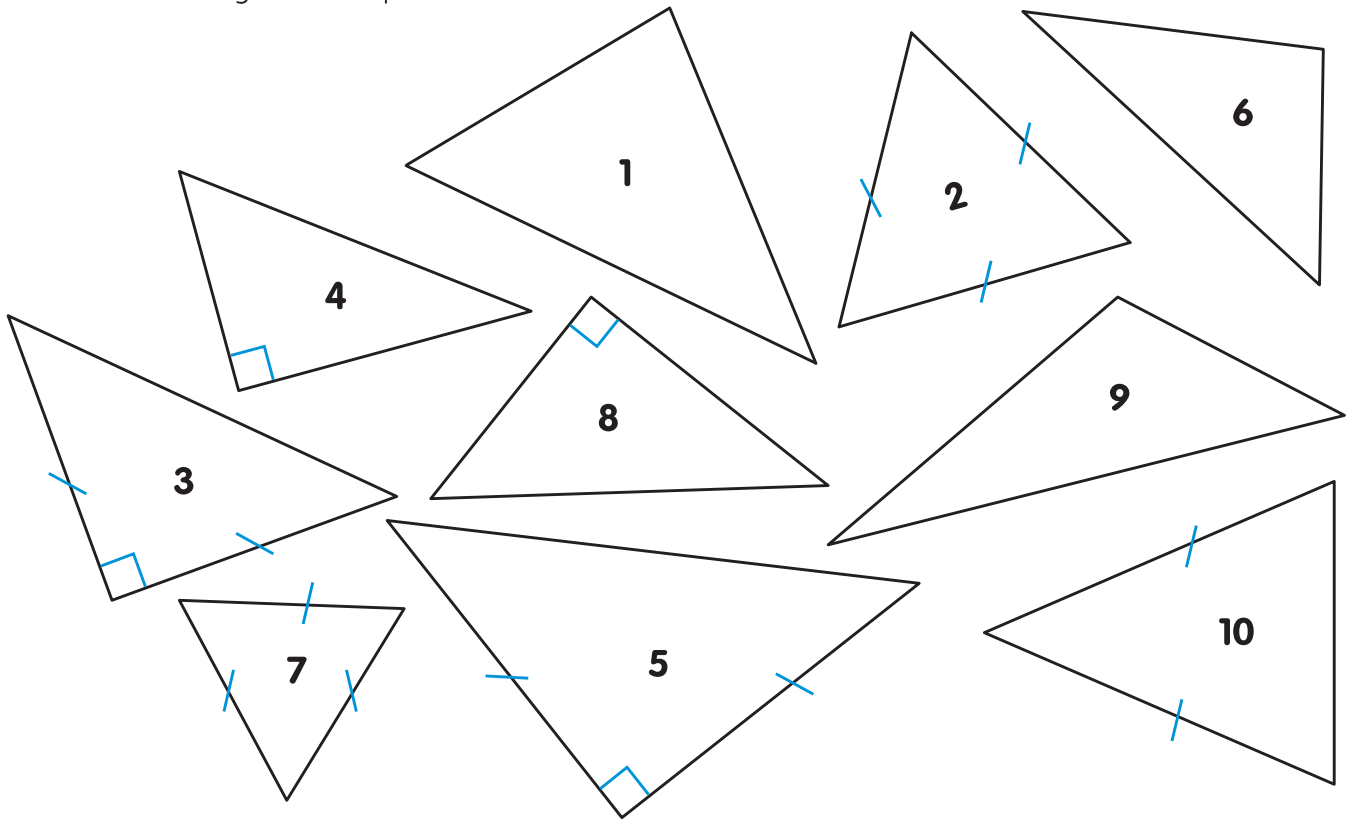
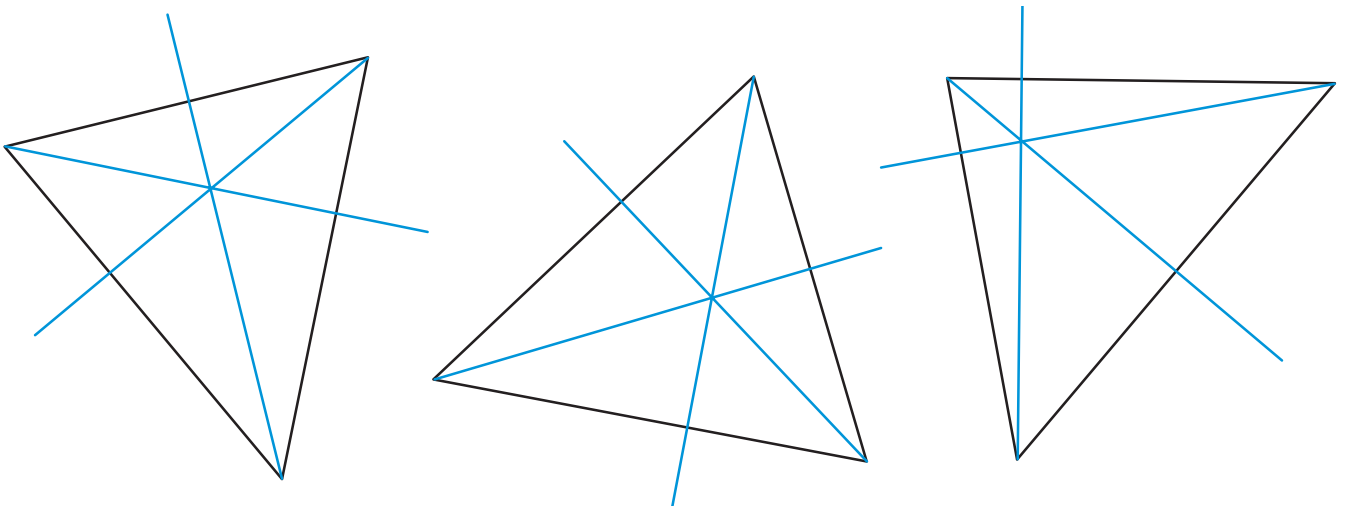


1 Observe ces triangles et complète le tableau.

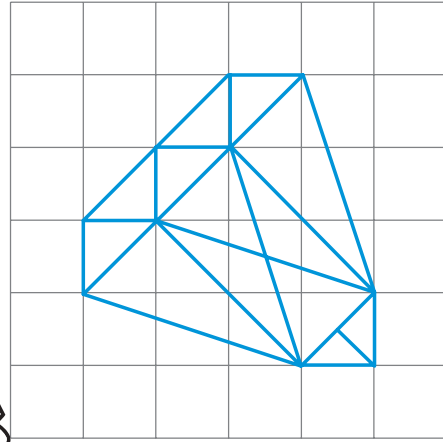
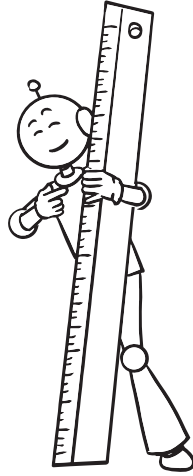
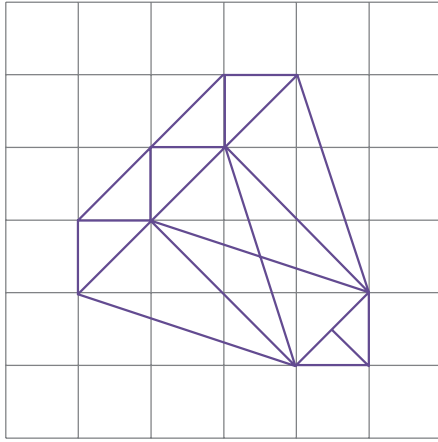


Les triangles	Numéros	Nature des triangles
Avec un angle droit	3 - 4 - 5 - 8	des triangles rectangles
Avec 2 côtés égaux	3 - 5 - 10	des triangles isocèles
Avec 2 côtés égaux et un angle droit	3 - 5	des triangles rectangles, isocèles
Avec 3 côtés égaux	2 - 7	des triangles équilatéraux
Ils n'ont rien de spécial	1 - 6 - 9	des triangles quelconques

2 Trace les hauteurs de ces triangles.

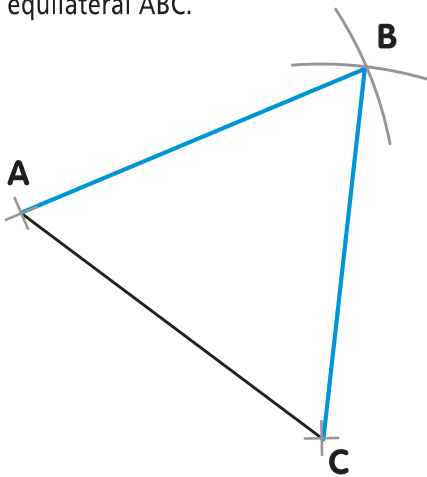


1 Reproduis la figure suivante.

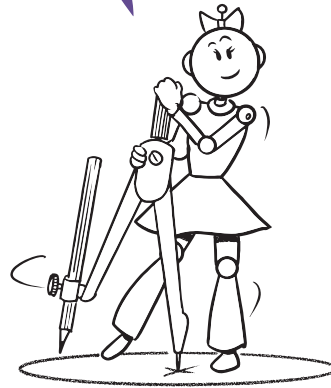


2 Lis les consignes, puis trace.

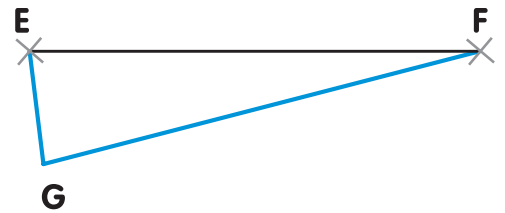
a. Trace un triangle équilatéral ABC.



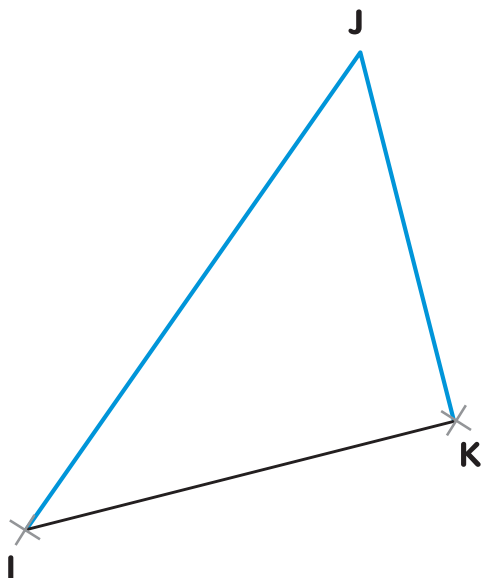
Utilise ton compas !



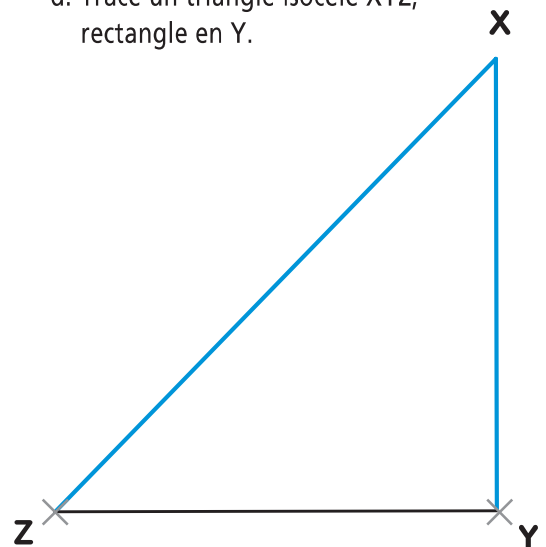
b. Trace un triangle isocèle EFG.



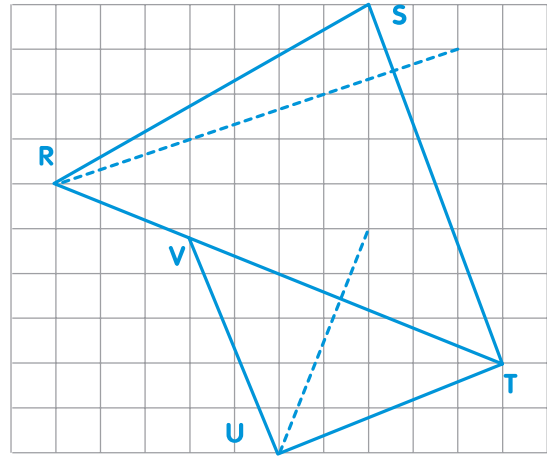
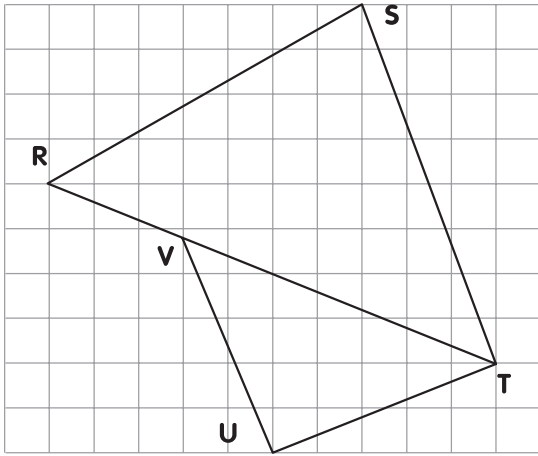
c. Trace un triangle IJK, rectangle en K.



d. Trace un triangle isocèle XYZ, rectangle en Y.

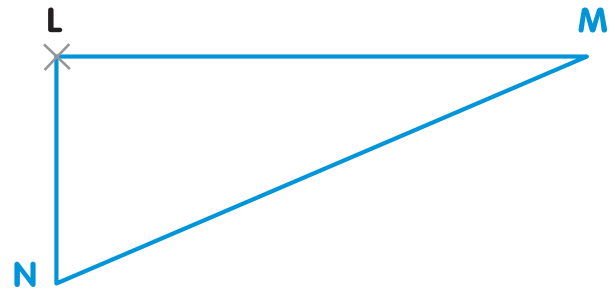
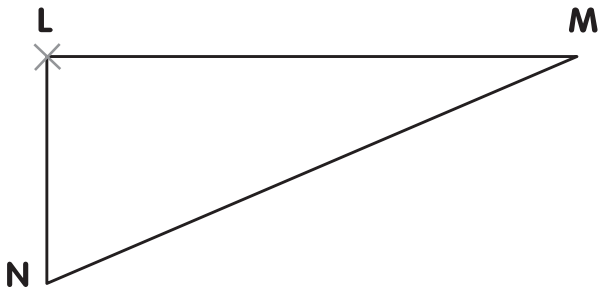


1 Reproduis les 2 triangles sur le quadrillage. Pour chacun, trace une hauteur de ton choix.

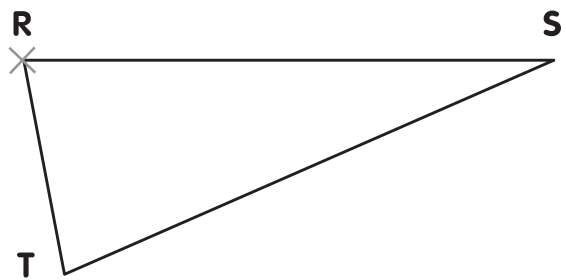
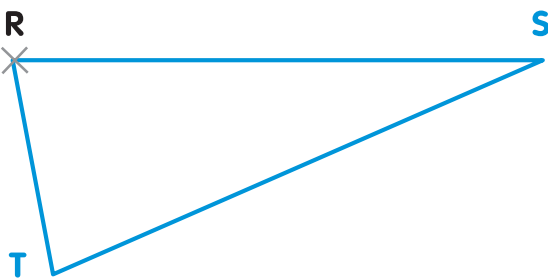


2 Lis les consignes, puis trace.

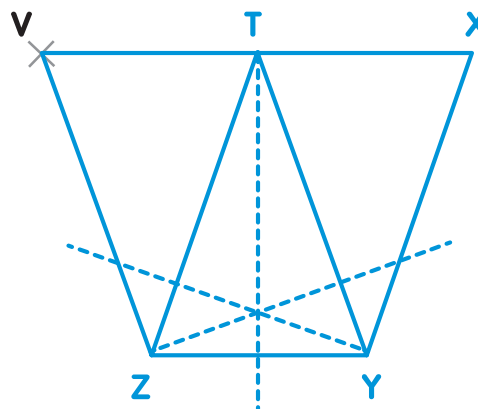
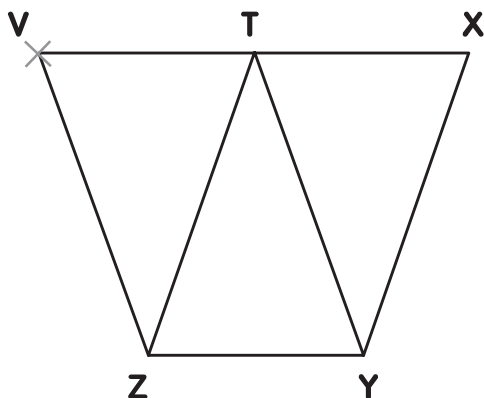
a. Reproduis ce triangle rectangle à l'identique.



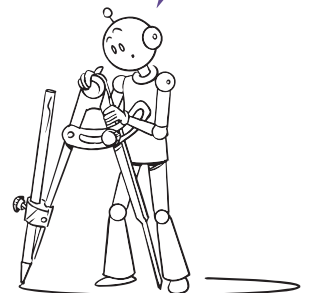
b. Reproduis ce triangle à l'identique.



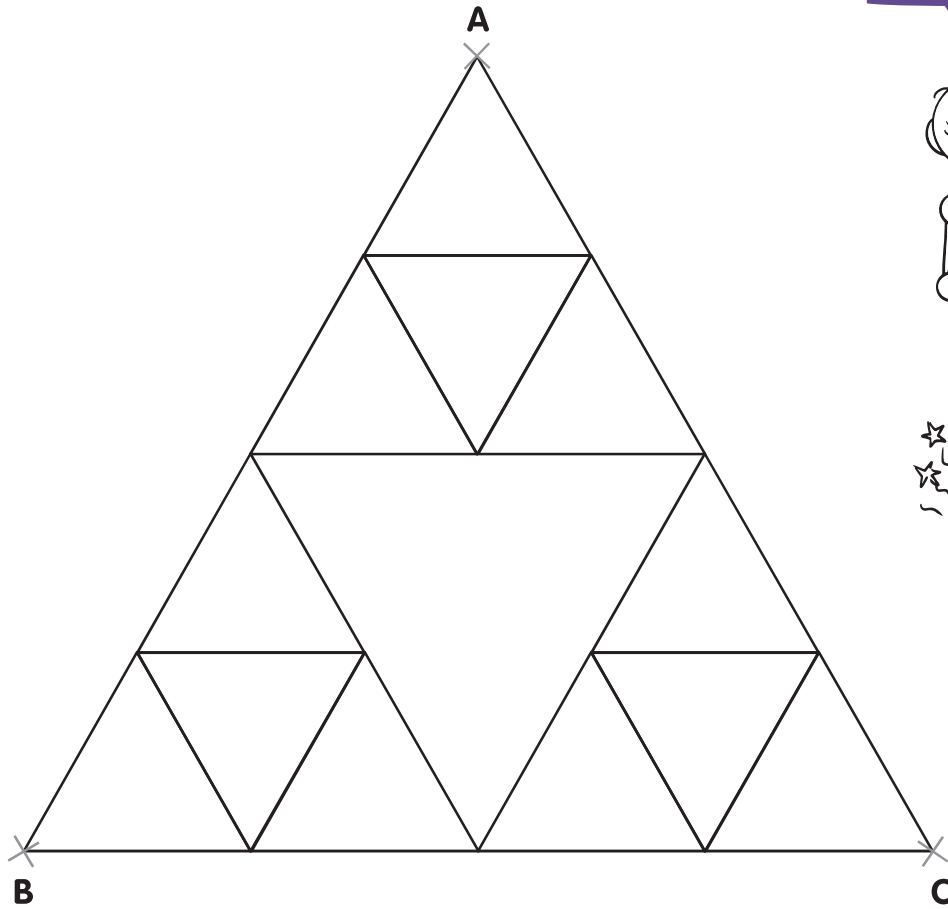
c. Reproduis ces triangles à l'identique. Trace ensuite les hauteurs issues des sommets Z, T et Y.



Utilise ton compas !



1 Reproduis la figure à l'identique, puis colorie les triangles.



Utilise ton compas !

