

## Construction d'un triangle équilatéral

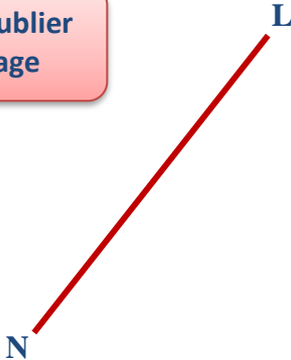
Pour tracer un triangle équilatéral, on commence par tracer un côté puis, au compas, on trouve son troisième sommet.

- On n'oublie pas de placer les noms des sommets.
- On n'oublie pas le codage pour indiquer que les trois côtés ont la même mesure.

### Exemple

Finis la construction de triangle équilatéral LMN de côté 5 cm.

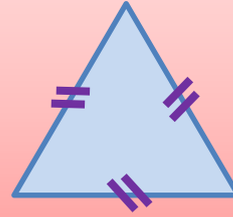
Ne pas oublier  
le codage



Les marques de  
construction doivent  
rester visibles



Un triangle équilatéral est un triangle qui a ses trois côtés de même mesure.



### Autres exemples :

Trace un triangle équilatéral XYZ de côté 3,5 cm

Trace un triangle équilatéral TVU de côté 6 cm

