

Comment construire un triangle équilatéral ?

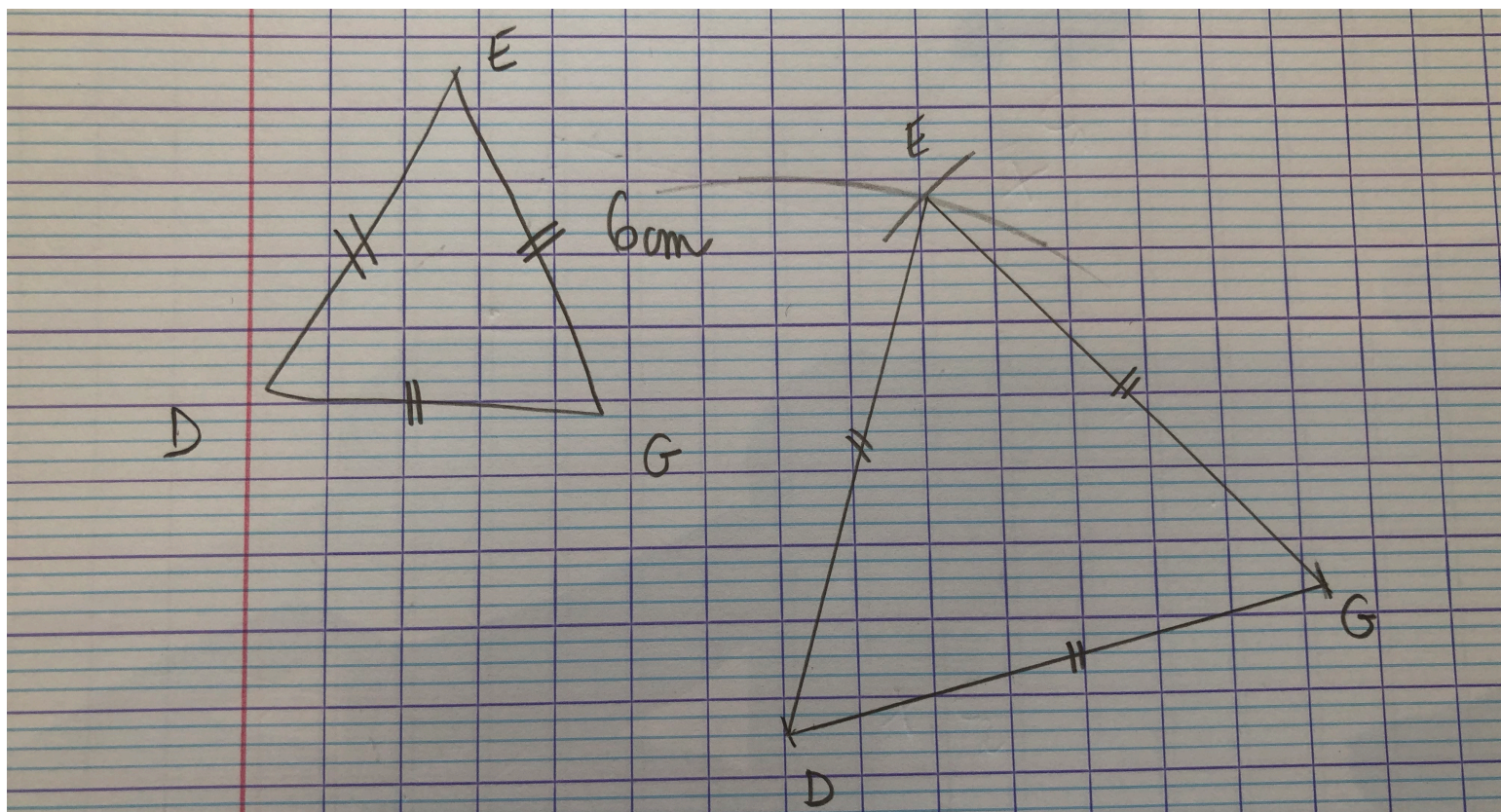
Définition :

C'est un triangle qui a ses 3 côtés de la même longueur.

@Capsule vidéo à regarder : Construction d'un triangle équilatéral

Exemple :

Construire un triangle équilatéral DEG de côté 6 cm.



Remarque :

DEG est un triangle équilatéral : $DE = DG = EG$.

Ça veut dire que la longueur DE est égale à la longueur DG et à la longueur EG.