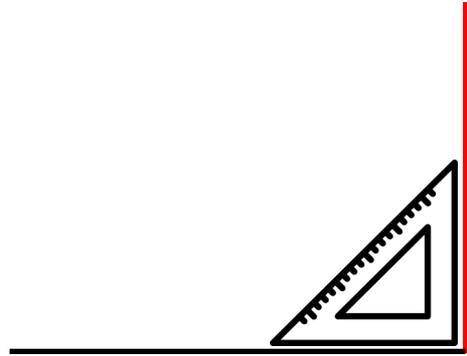


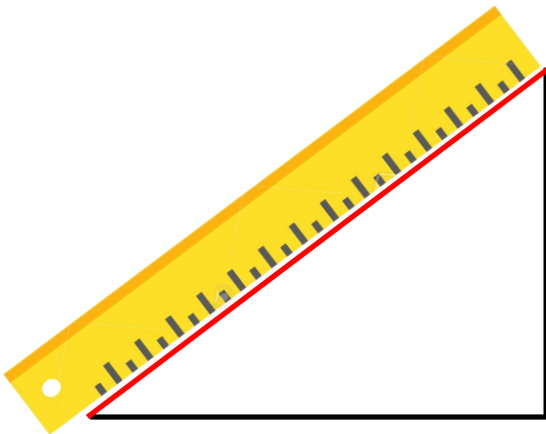
TRACER UN TRIANGLE RECTANGLE PAS À PAS



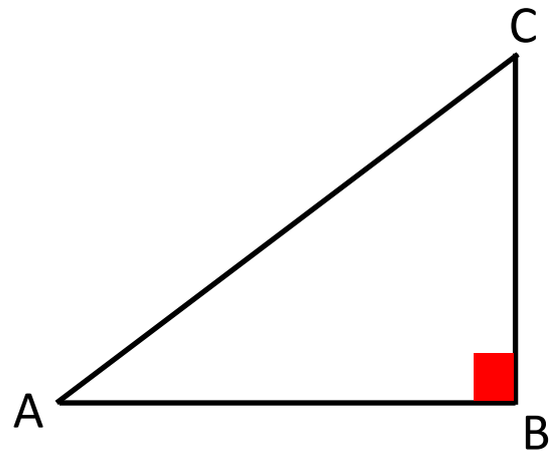
Trace un segment
(par exemple 5 cm)



Trace un angle droit puis prolonge le
segment (à 3 cm par exemple)



Relie les extrémités des deux segments

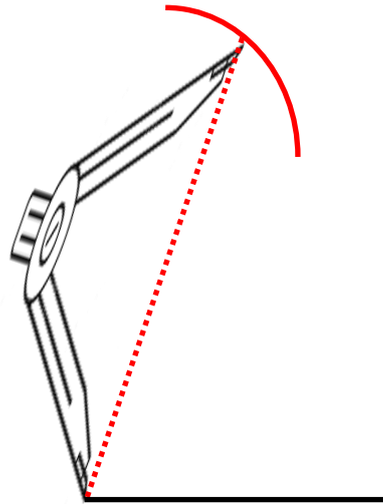


Triangle rectangle ABC
AB = 5cm et BC = 3cm

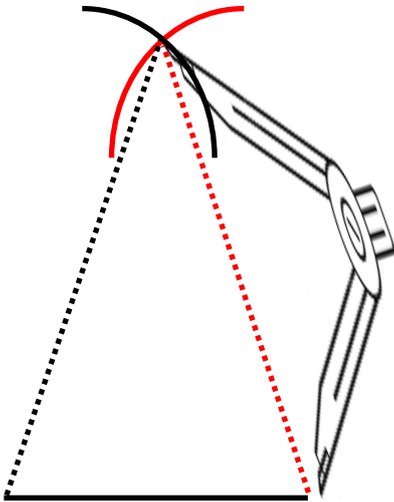
TRACER UN TRIANGLE ISOCELE PAS À PAS



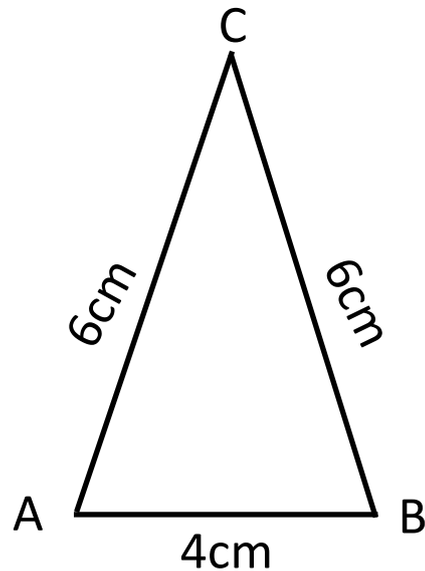
Trace un segment
(par exemple 4 cm)



Ouvre ton compas à 6cm puis reporte
cette longueur en plaçant ta pointe
sur une des deux extrémités.

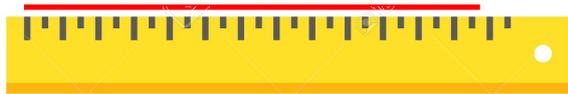


Fais de même en plaçant ta pointe
sur l'autre extrémité.

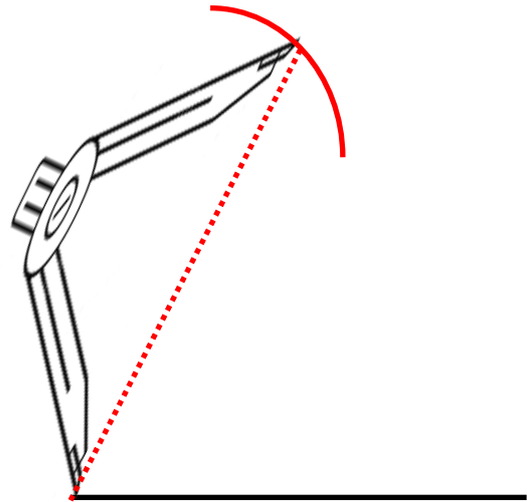


Relie l'extrémité des deux segments au
point d'intersection des arcs de cercle

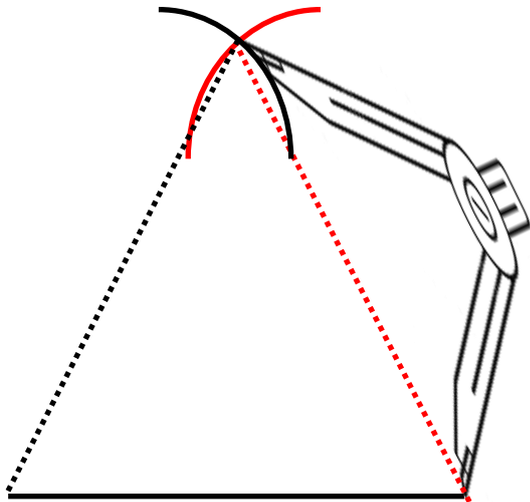
TRACER UN TRIANGLE EQUILATERAL PAS À PAS



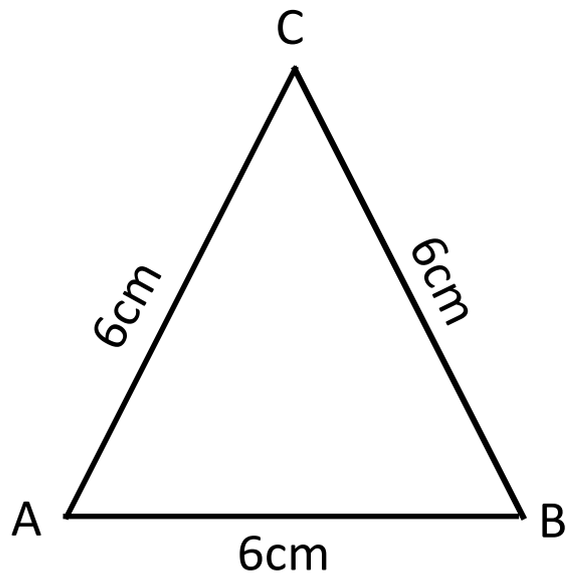
Trace un segment
(par exemple 6 cm)



Ouvre ton compas à 6 cm puis re-
porte cette longueur en plaçant ta
pointe sur une des deux extrémités.



Fais de même en plaçant ta pointe
sur l'autre extrémité.



Relie l'extrémité des deux segments au
point d'intersection des arcs de cercle