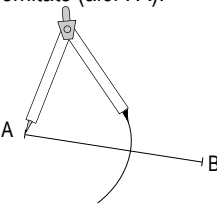


S'en cal souvenir

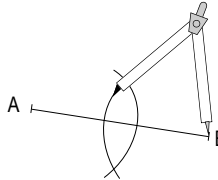
Le mièg d'un segment es lo punt d'aquel segment situat a **egala distància** de sas extremitats.

Tecnica

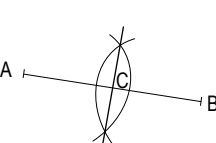
Causís un escartament de compàs superior a la mitat del segment. Traça un arc de cercle que lo centre es una de las extremitats (aici : A).



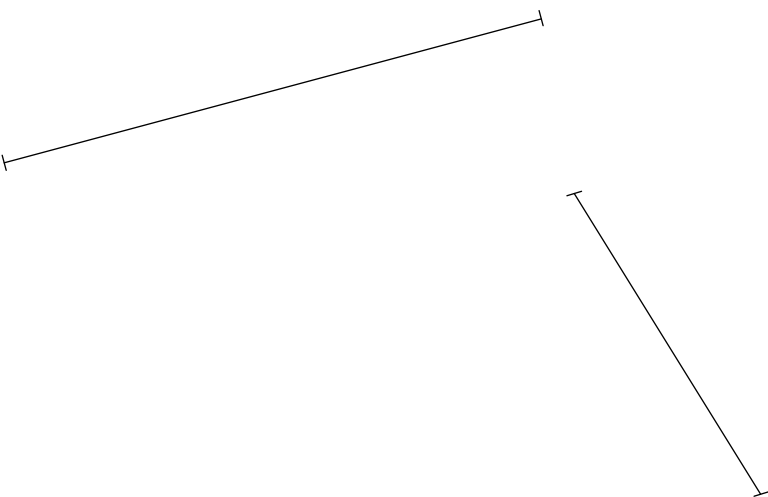
En conservant lo meteis escartament, traça un arc de cercle a partir de l'andra extremitat del segment : B.



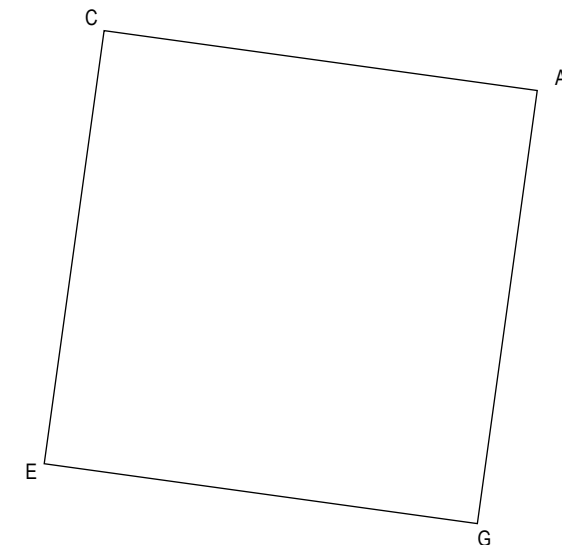
Religa las interseccions dels dos arcs de cercle entre elas. Copan lo segment [AB] en son mièg C.



- 1.** Traça lo mièg dels segments següents.



- 2.** Traça çai-jos un segment [DE] de 5 cm. Traça puèi son mièg e nomena-lo F.



- 3.** Traça lo mièg de cadun dels costats d'aqueste carrat. Nomena aquestes quatre mièges B, D, F e H de tal biais que obtindràs una seguida alfabetica. Traça puèi los segments [BD], [DF], [FH] e [HB]. Què observas ?