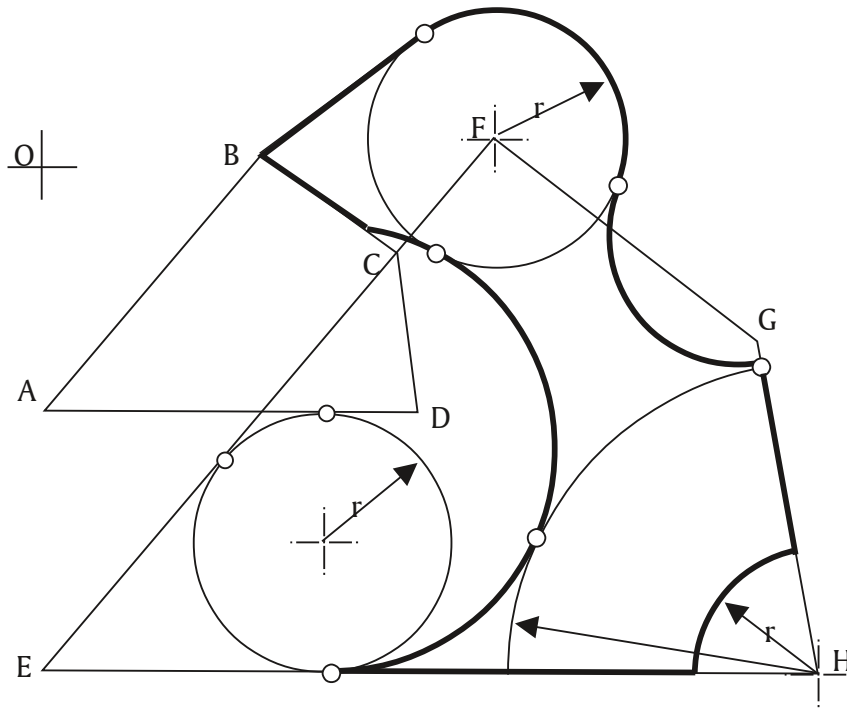


GEOMETRIA PLANA

Utilitzeu homotècia per resoldre les tangències..
Respecteu acuradament les dades. Deixeu indicades totes
les operacions i punts de tangència.
Les mides es donen en mil·límetres.



Els quadrilàters ABCD i
EFGH són homotètics i O
és el centre d'homotècia.
 $OA = AE = 50$
 $CD = CF = 30$
 $AD = AC = 70$
 $\angle EOH = 60^\circ$