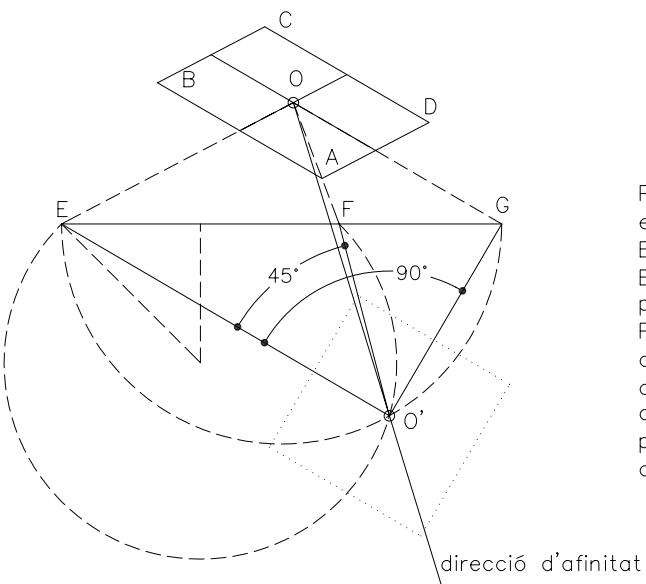
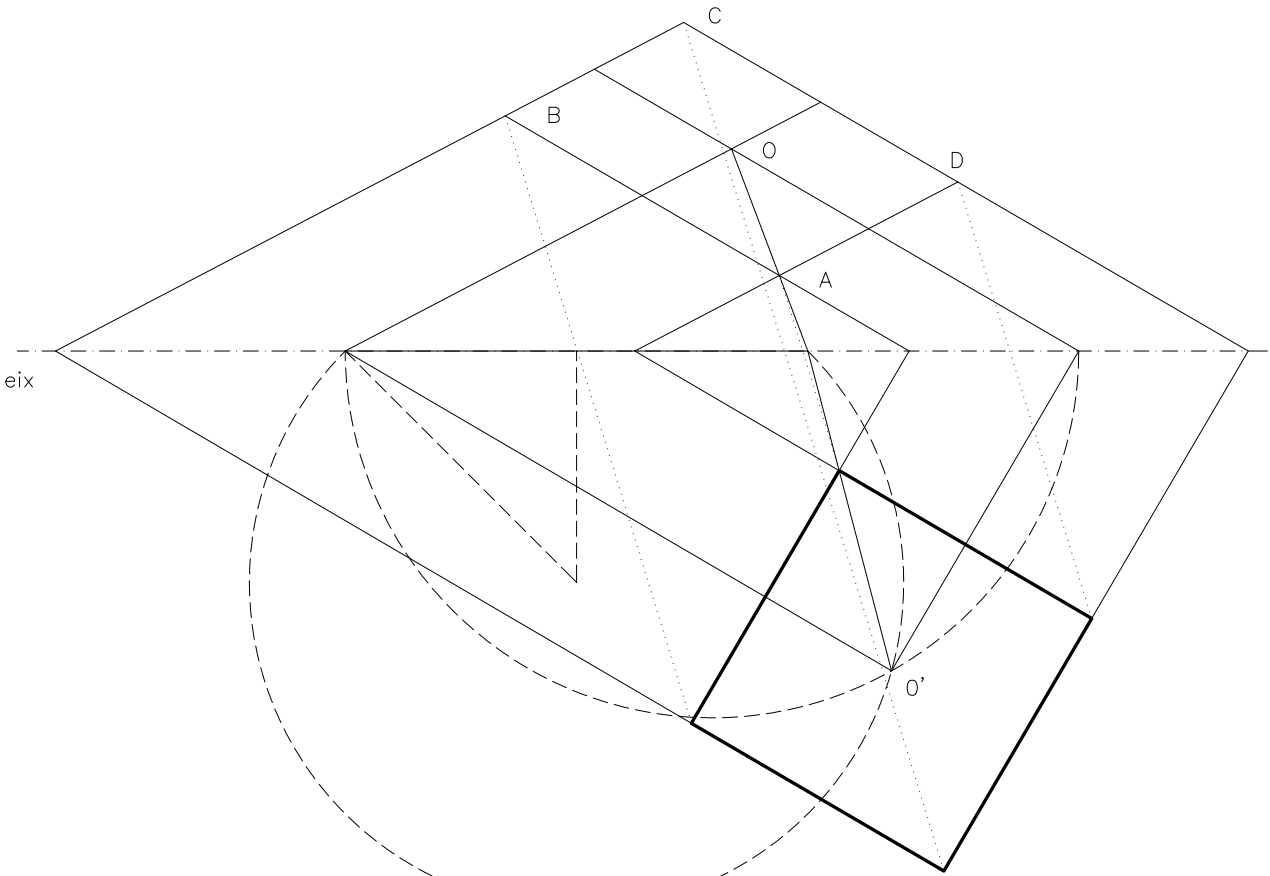


Determineu el quadrat afí al següent paralellogram, donat l'eix d'afinitat.



Per transformar el paralellogram ABCD en un quadrat ens fixem que l'angle $E0'G$ haurà de ser de 90° i que l'angle $E0'F$ haurà de ser de 45° en la projecció afí.

Per tant, el centre del quadrat O' ha d'estar en la intersecció de l'arc capaç de 90° del segment EG i de l'arc capaç de 45° del segment EF. La recta que passa per O i O' determina la direcció d'afinitat.