

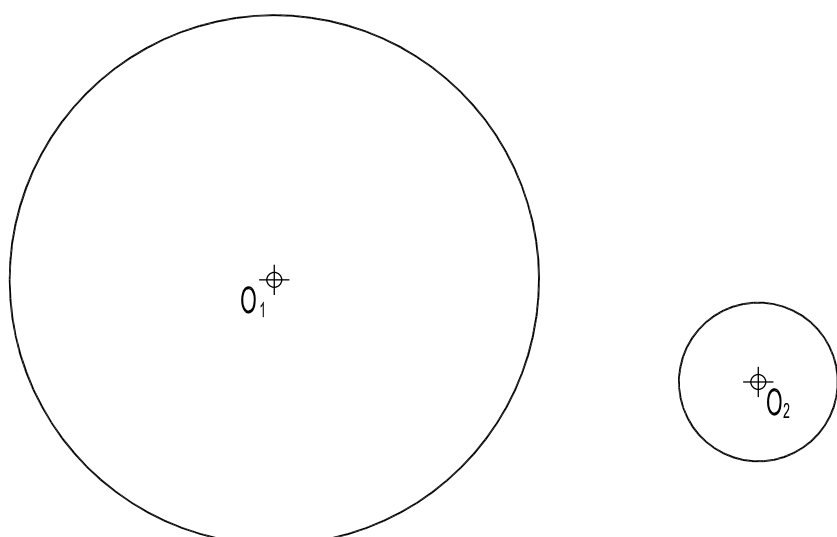
1. Dadas dos circunferencias de centros O_1 y O_2 :

- Determine el eje radical de ambas circunferencias (1 p.).
- Obtenga el único punto A del eje radical desde el que se observa el segmento O_1O_2 bajo un ángulo de 45° y que cabe en los límites del papel (1 p.).
(2 PUNTOS)

1. Donades dues circumferències de centres O_1 i O_2 :

- Determineu l'eix radical de les dues circumferències (1 p.).
- Obtingueu l'únic punt A de l'eix radical des del qual s'observa el segment O_1O_2 sota un angle de 45° i que cap en els límit del paper (1 p.).
(2 PUNTS)

J. A. MARÍN GARRIDO
<http://jamgpa.com>
jamgpa@hotmail.es



JAMGPA