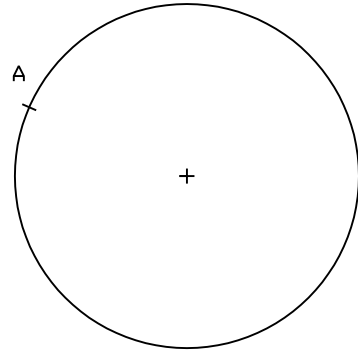


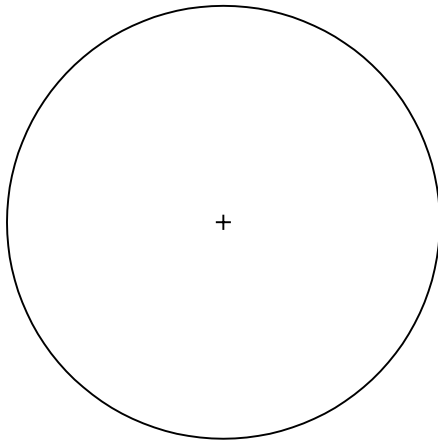
CIRCUNFERENCIAS ORTOGONALES

1. Dibujar una circunferencia de radio R ortogonal a la dada, siendo A uno de los dos puntos de corte entre ambas circunferencias (la dada y la solución)

R

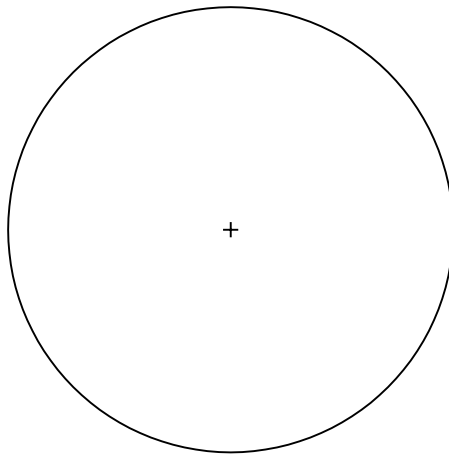


2. Dibujar las rectas b que pasan por A y forman 60° con la circunferencia dada.



3. Dibujar una circunferencia de radio R ortogonal a las dos dadas.

R



4. Dibujar una circunferencia que pasa por A y es ortogonal a las dos dadas.

