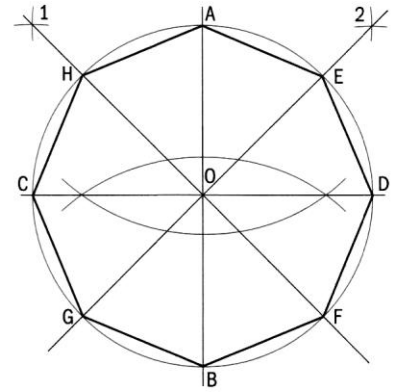
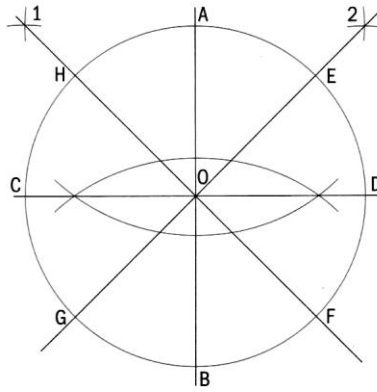
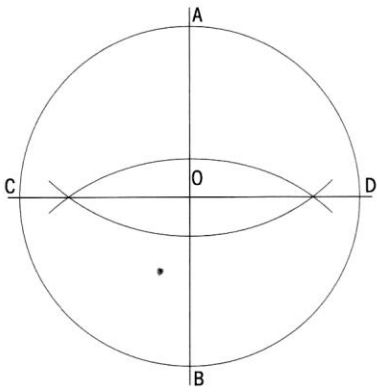


# Costruzione Geometrica dell'OTTAGONO

Ottagono inscritto in una circonferenza (raggio  $r = 4,5$  cm)



- Descrivi la circonferenza con  $r = 4,5$  cm.
- Traccia AB e CD, diametri perpendicolari tra loro

- Con raggio a piacere punta in A e C e trova il punto 1; punta in A e D e trova 2.
- Traccia le rette passanti per questi punti e il centro O e trova sulla circonferenza i punti H, F, E e G.

- I punti trovati, insieme ad A, B, C e D sono i vertici dell'ottagono richiesto. Uniscili.

## Struttura Geometrica dell'OTTAGONO

Disegnare un ottagono inscritto in una circonferenza di raggio  $r = 6$  cm

