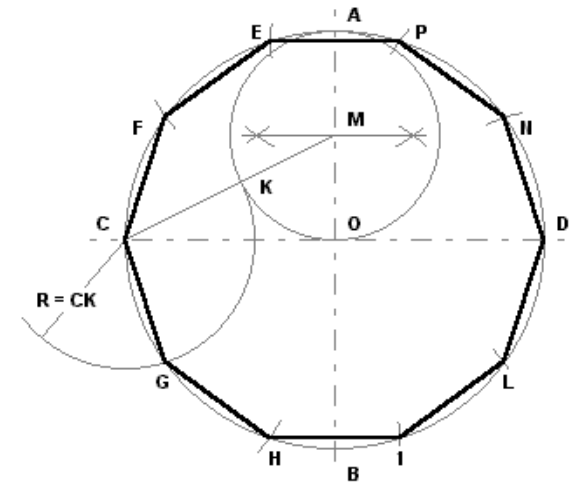


*Decagono inscritto nella circonferenza*



- 1) *Traccio gli assi di simmetria e la circonferenza di raggio 7 cm. Trovo i punti A-B-C-D*
- 2) *Traccio l'asse del raggio OA e trovo M. Con raggio MA traccio una circonferenza*
- 3) *Unisco i punti C e M e trovo il punto K sulla circonferenza*
- 4) *Centro in C, raggio CK (lato poligono), traccio un arco e trovo il punto G*
- 5) *Riporto 8 volte la distanza CK sulla circonferenza, determinando i rimanenti punti*
- 6) *Unisco i punti trovati e annerisco i lati del decagono*

NOME .....

CLASSE .....

TAVOLA N° .....