

ESAGONO INSCRITTO NELLA CIRCONFERENZA

1. *Traccio gli assi di simmetria e trovo il punto O*
2. *Punto in o e, con apertura a piacere, traccio una circonferenza*
3. *Punto in B e con la stessa apertura di compasso traccio una semicirconferenza e trovo i punti D-F*
4. *Ripeto la stessa operazione puntando in A e trovo i punti C-E*
5. *Unisco i punti A-C-D-B-E-F-A*
6. *Annerisco i lati dell'esagono*

