

COSTRUZIONE POLIGONI CON NUMERO "N" DI LATI

1. Usando le due squadre, traccio un segmento A-B di 3 cm
2. Traccio l'asse del segmento A-B, determinando anche il punto C.
3. Unisco il punto C con A e B e ottengo il triangolo equilatero
4. Punto nel punto C con apertura CB e traccio una circonferenza che circoscrive l'esagono.
5. Divido il raggio verticale superiore della circonferenza appena tracciato in tratti di 0,5 cm e numero i punti ottenuti con 7,8,9,10,11,12.
6. Punto nel punto 7, con apertura C7 e traccio la circonferenza che circoscrive l'ottagono.
7. Proseguo con lo stesso metodo puntando nei punti 8,9,10,11,12, ed ottengo i poligoni con numero di lati corrispondenti.
8. Annerisco tutti i lati di tutti i poligoni ottenuti

