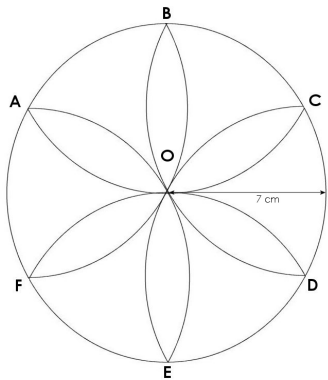




GÉOMÉTRIE

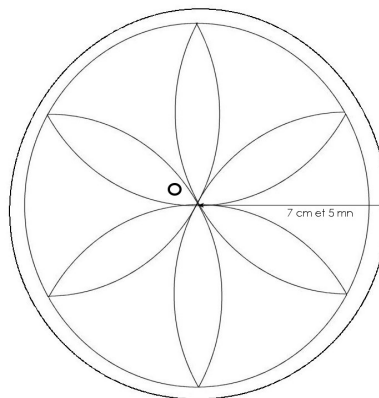
Reproduction de figures (02)

LA ROSACE DOUBLE (02)



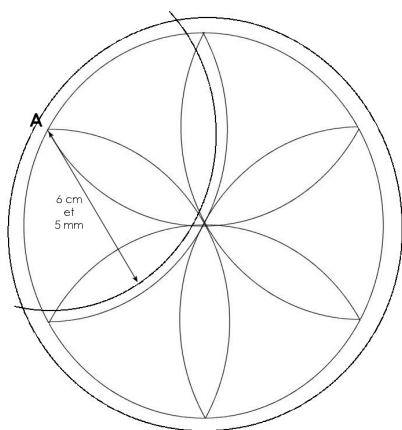
1

- Trace une rosace en utilisant un rayon de 7 cm
- Nomme O le centre du cercle et A, B, C, D, E, F, les 6 points du cercle qui ont servi pour la construction.



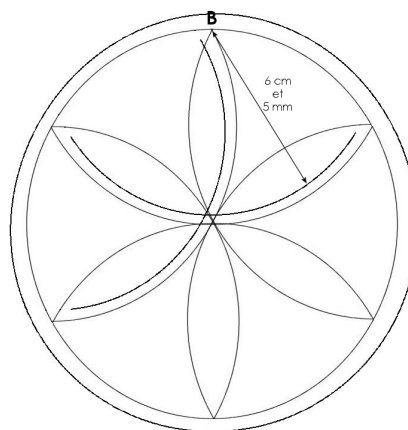
2

- A partir du centre O, trace un cercle en utilisant un rayon de 7 cm et 5 mm



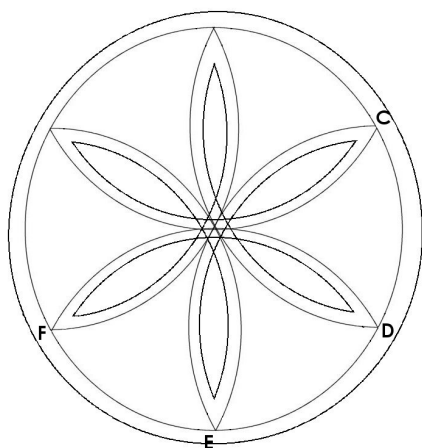
3

- A partir du point A, trace un arc de cercle en écartant ton compas de 6 cm et 5 mm



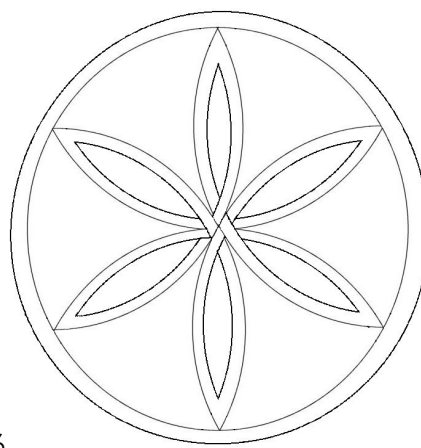
4

- A partir du point B, trace un arc de cercle en écartant ton compas de 6 cm et 5 mm



5

- Trace de même des arcs de cercle pour les points C, D, E et F
- Gomme les traits inutiles



6

- Arrange les croisements au centre
- Colorie