

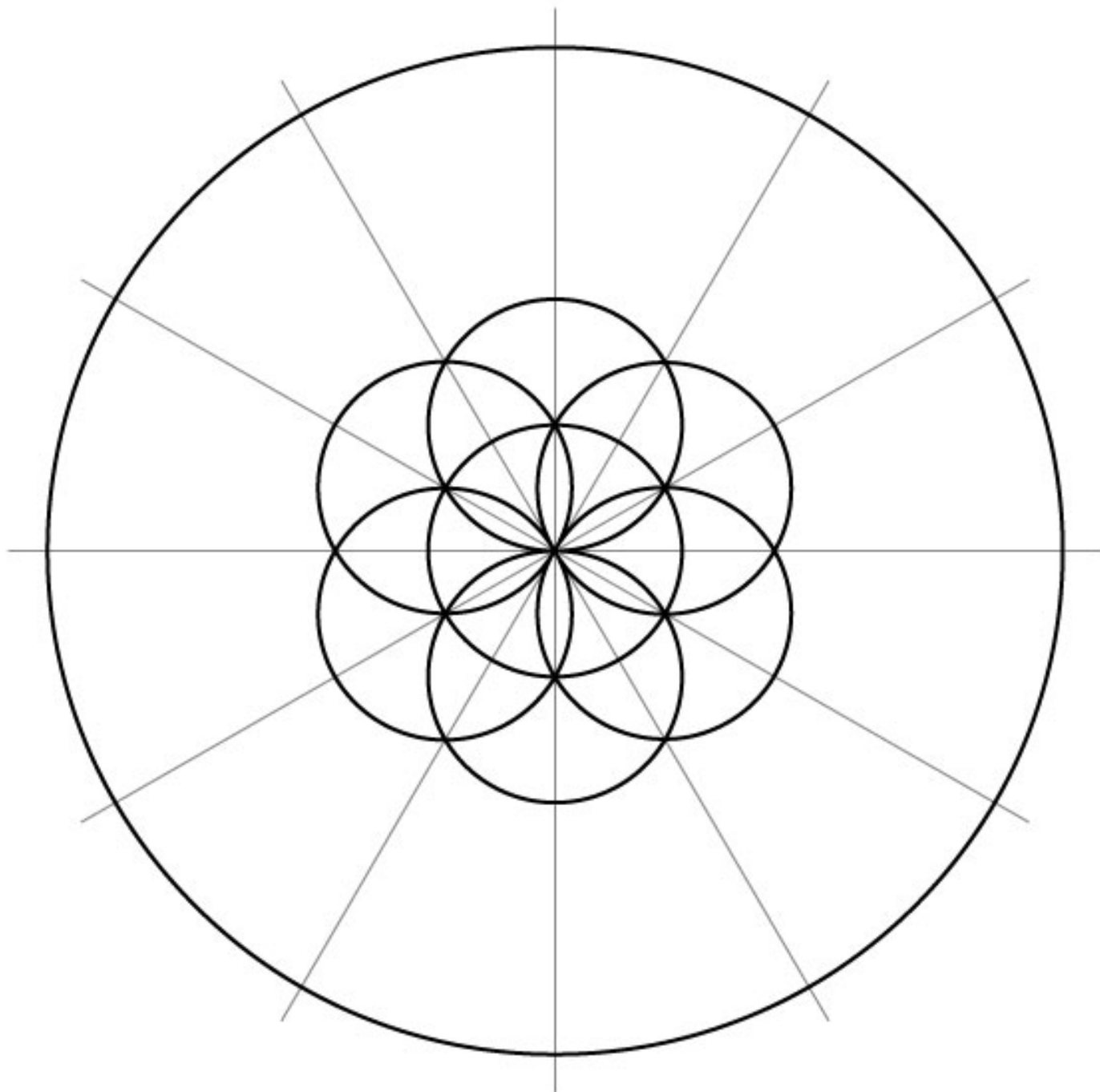
## Honey Street

paru le 15 juin 2004 dans le comté de Wiltshire (GB) - Ø 73 m.



### Observations photo :

Motif circulaire construit sur la base du 6.  
Avec 6 branches ondulées, reliés au cercle central plus grand que les 6 cercles périphériques. L'ensemble du motif génère un mouvement qui va dans le sens horaire d'une montre. Aucun autre cercle n'est apparent.

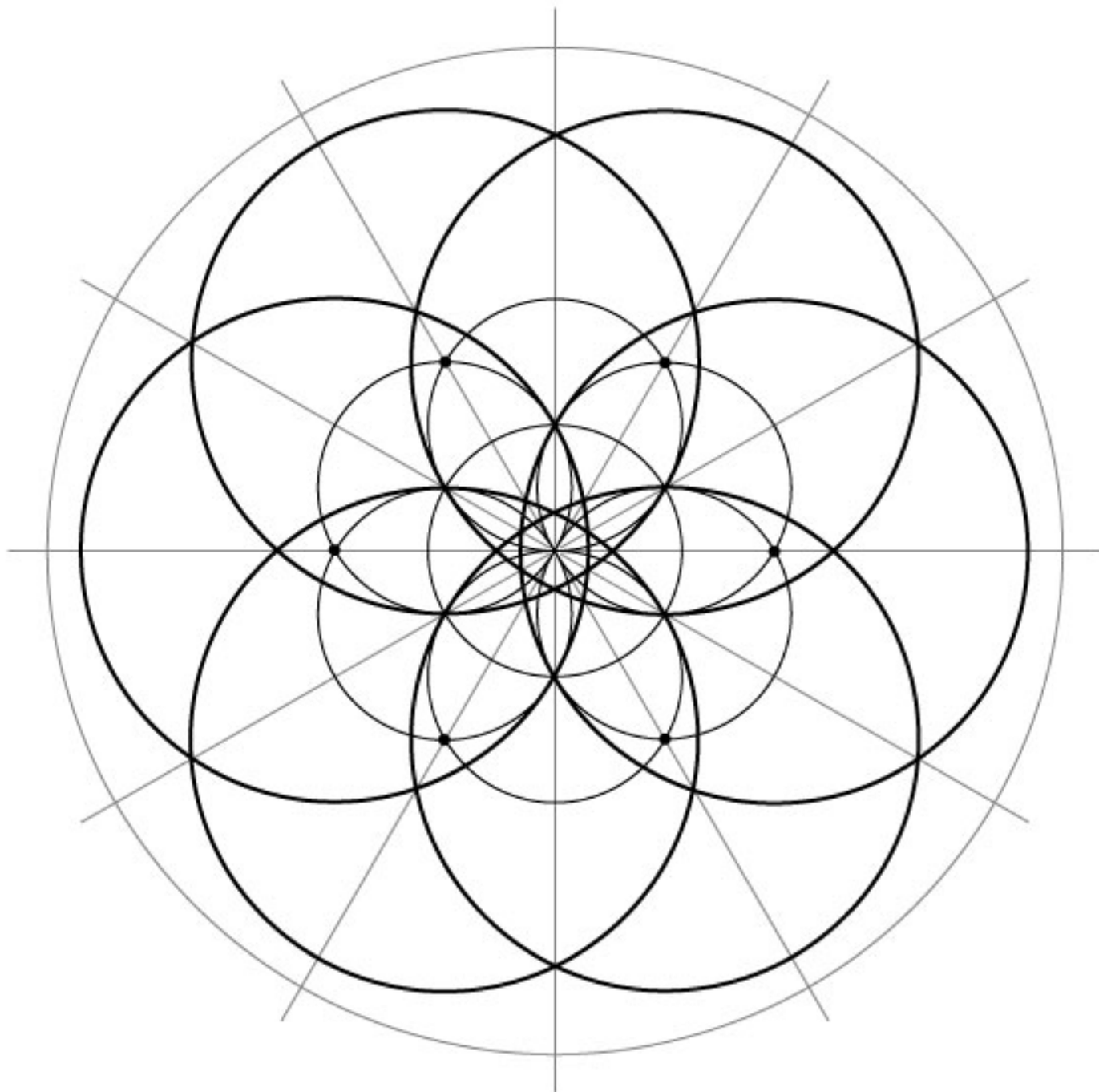


### 1 - Tracé de base

Tracer les médianes (verticale et horizontale)

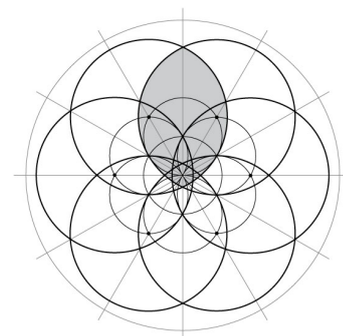
Puis un cercle de  $\varnothing$  18 cm, partagé en 12.

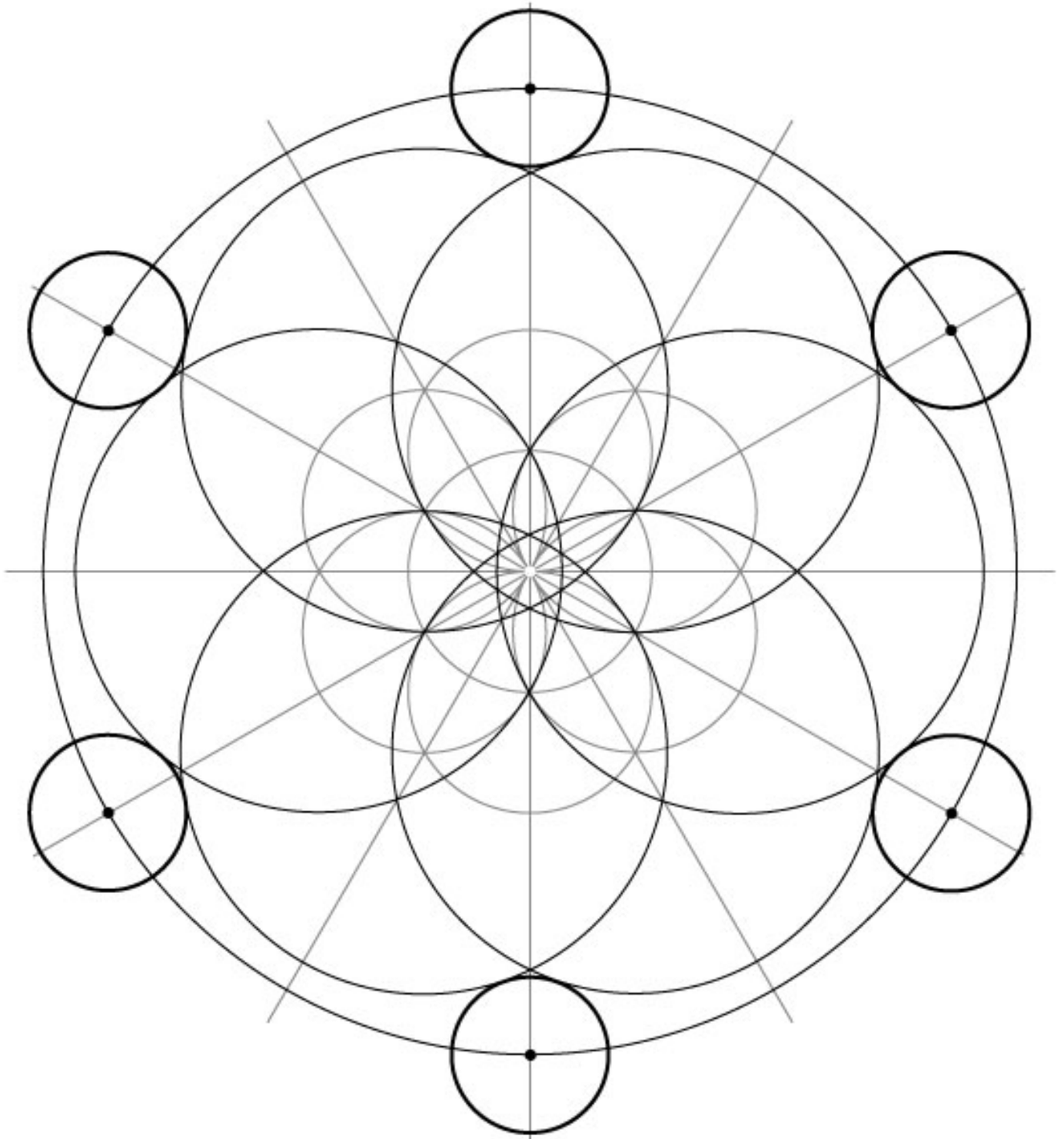
Tracer une Semence de Vie à partir d'un cercle central de  $\varnothing$  4,5 cm  
comme le montre le tracé ci-dessus.



## 2 - Tracé du motif

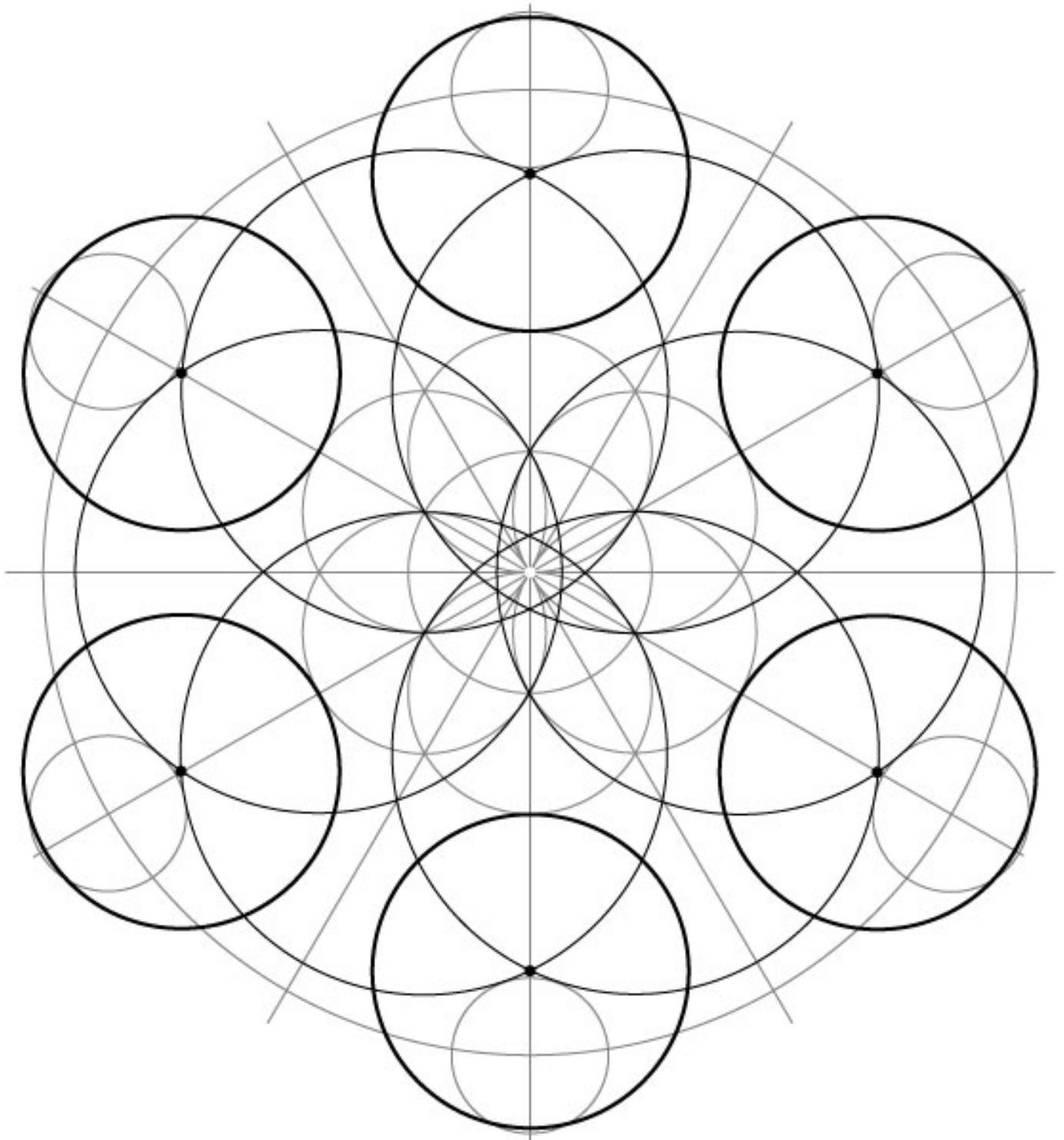
Positionner un cercle de  $\varnothing 9$  cm  
sur chacun des 6 points indiqués ci-dessus.  
A noter la présence d'une amande de ratio  $\Phi$ .





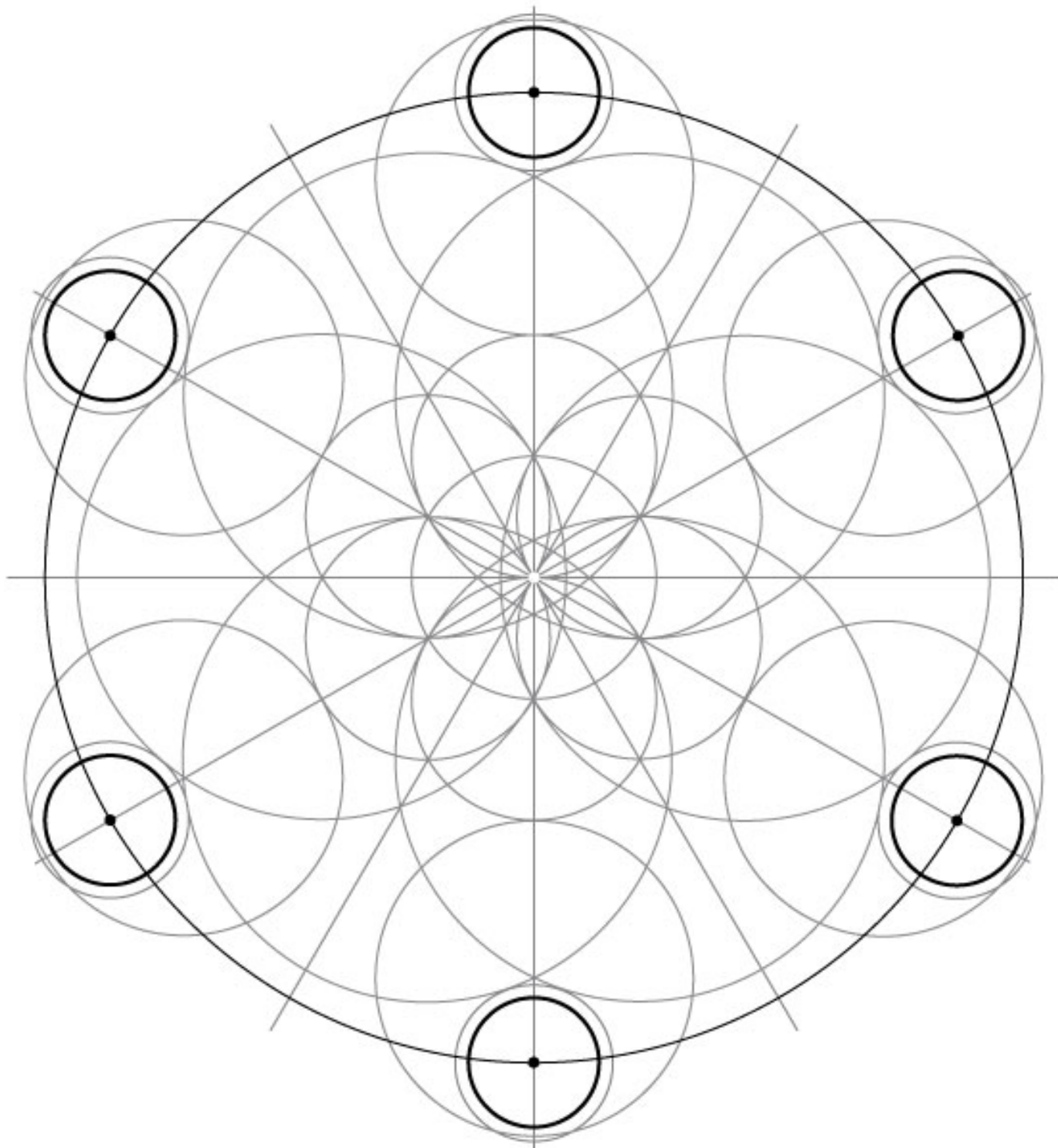
### 3 - Tracé du motif

Sur le cercle de référence de  $\varnothing$  18 cm, tracer 6 cercles tangents au tracé précédent  
comme indiqué ci-dessus.



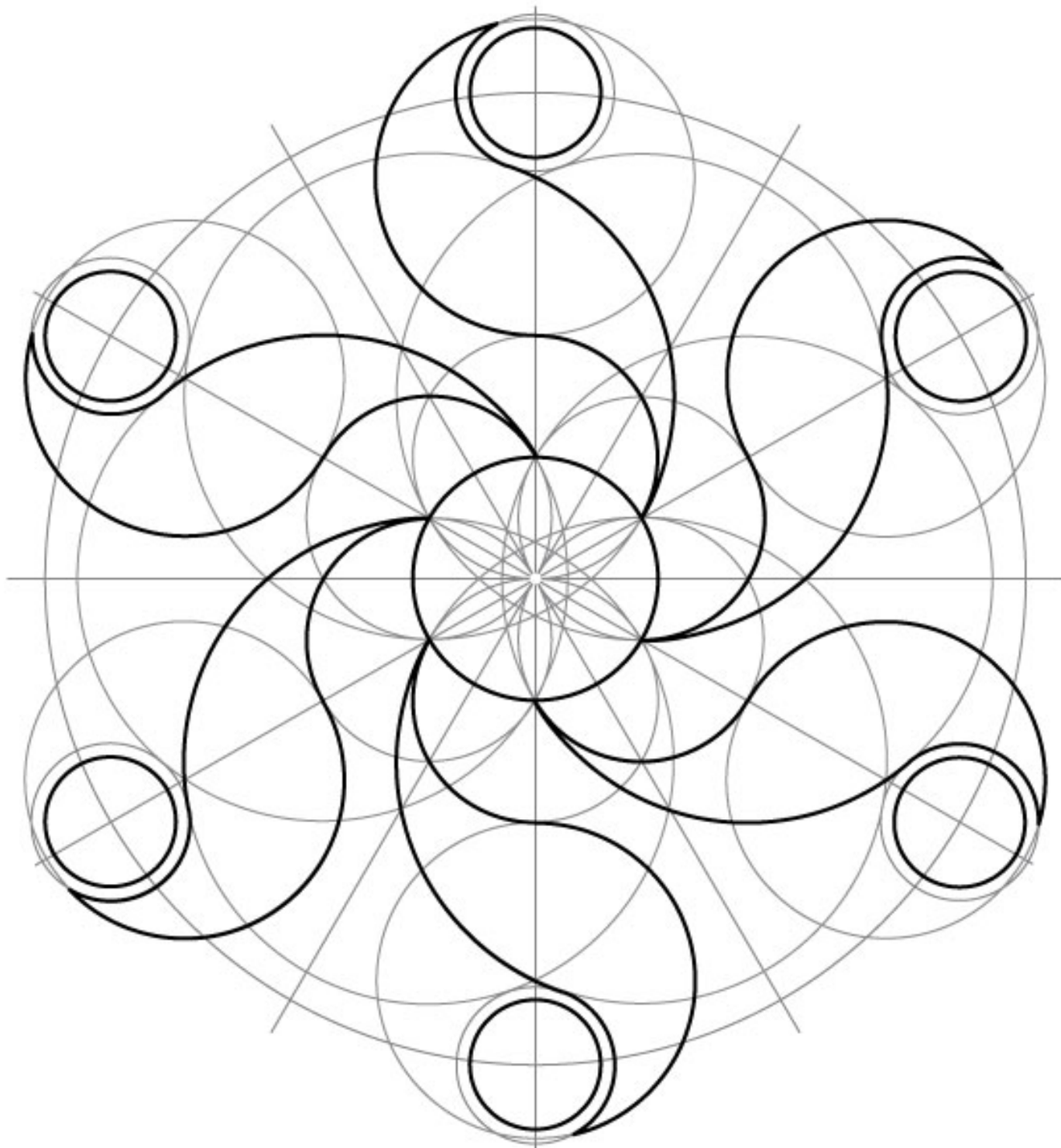
#### 4 - Tracé du motif

Sur chacun des 6 points indiqués ci-dessus,  
tracer 1 cercle tangent au cercle du tracé précédent.

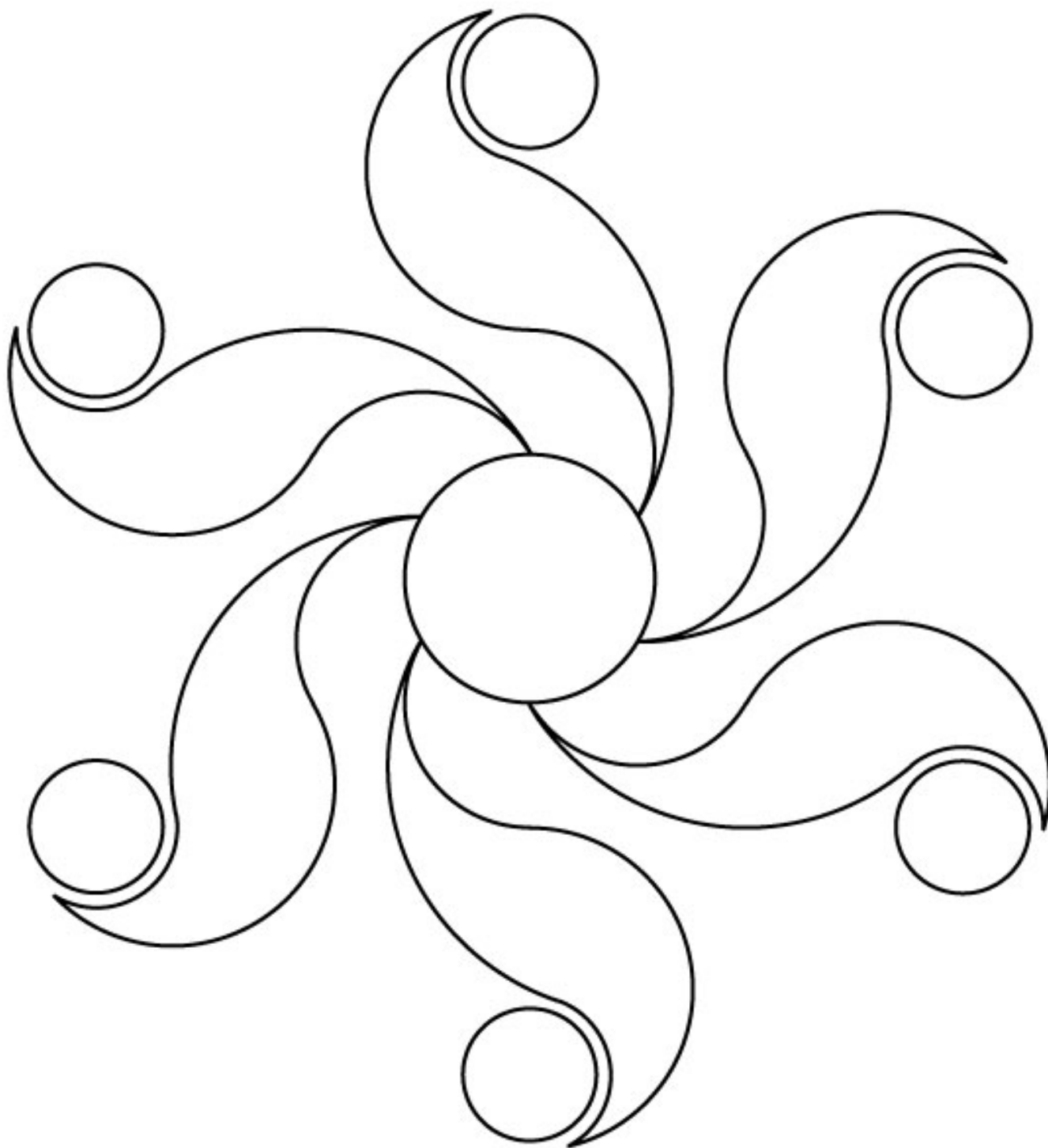
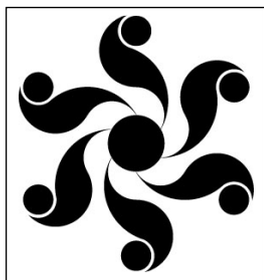


### 5 - Tracé du motif

Positionner 6 autres cercles de  $\varnothing$  2.4 cm sur le cercle de base de  $\varnothing$  18 cm.



**6 - Tracé complet du motif**  
Surligner le tracé définitif du motif.



### 7 - Tracé final du motif

Ce motif met en interaction les Fruits de Vie suivants :

FdV cercle 2ème niveau → Ø 2,4 cm - FdV carré du 2ème niveau → Ø 2,8 cm

FdV cercle 3ème niveau → Ø 18 cm

FdV centré cercle 3ème niveau → Ø 4,5 et 9 cm