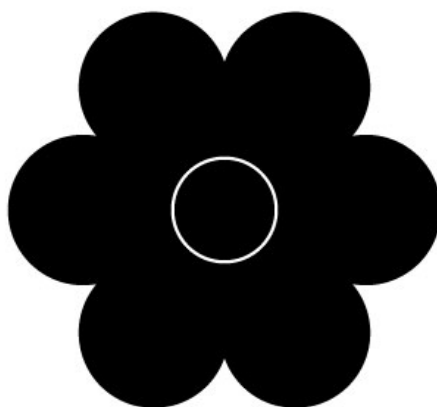
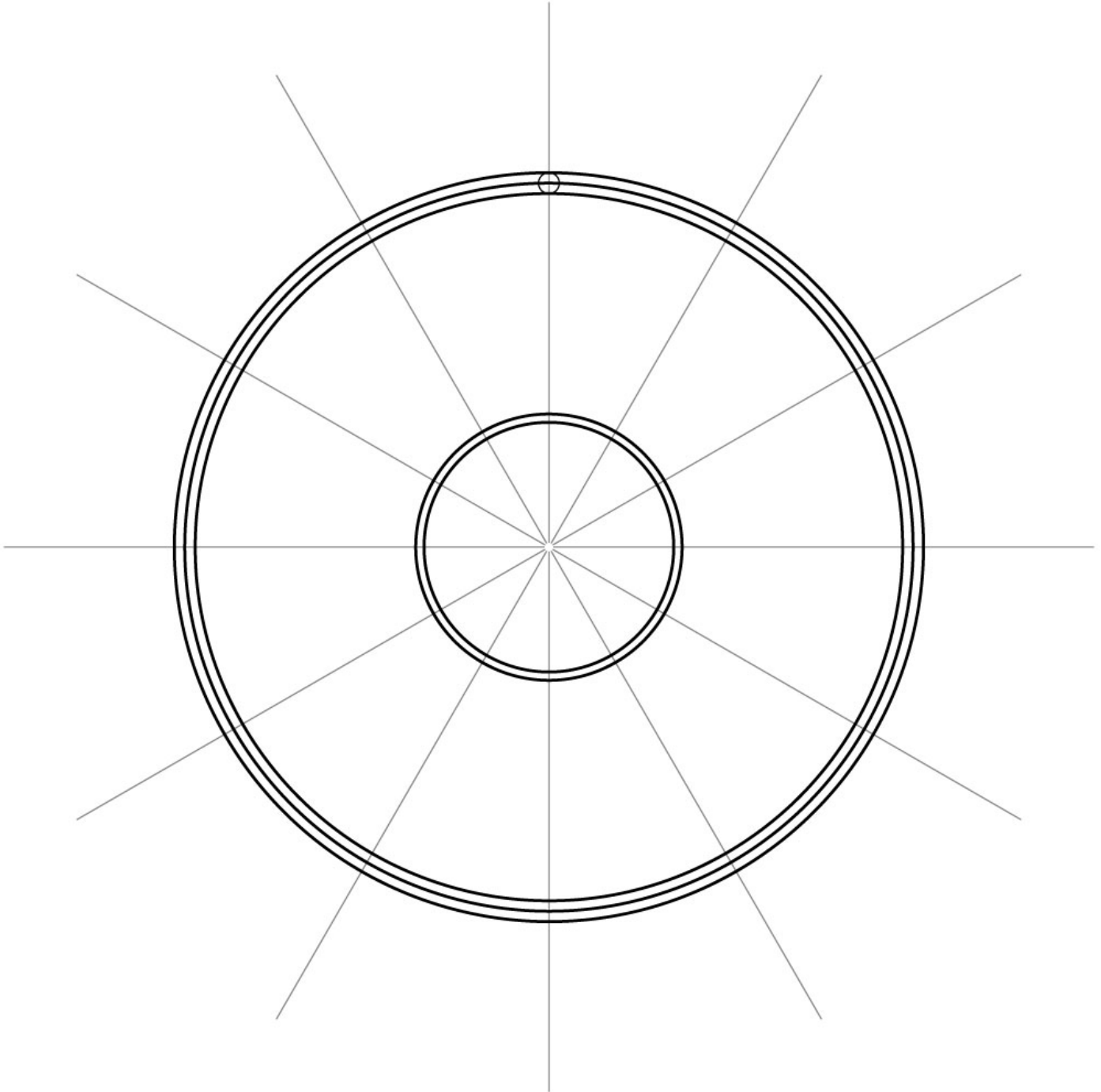
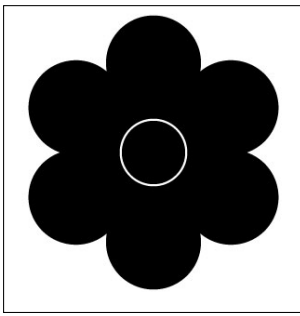


## Pewsey

découvert le 16 juin 1999, dans le comté du Wiltshire (GB)

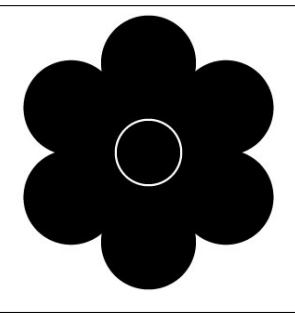


Observations photo :  
Motif élaboré sur la base du 6 avec :  
une fleur à 6 pétales juxtaposés + 1 cercle central.



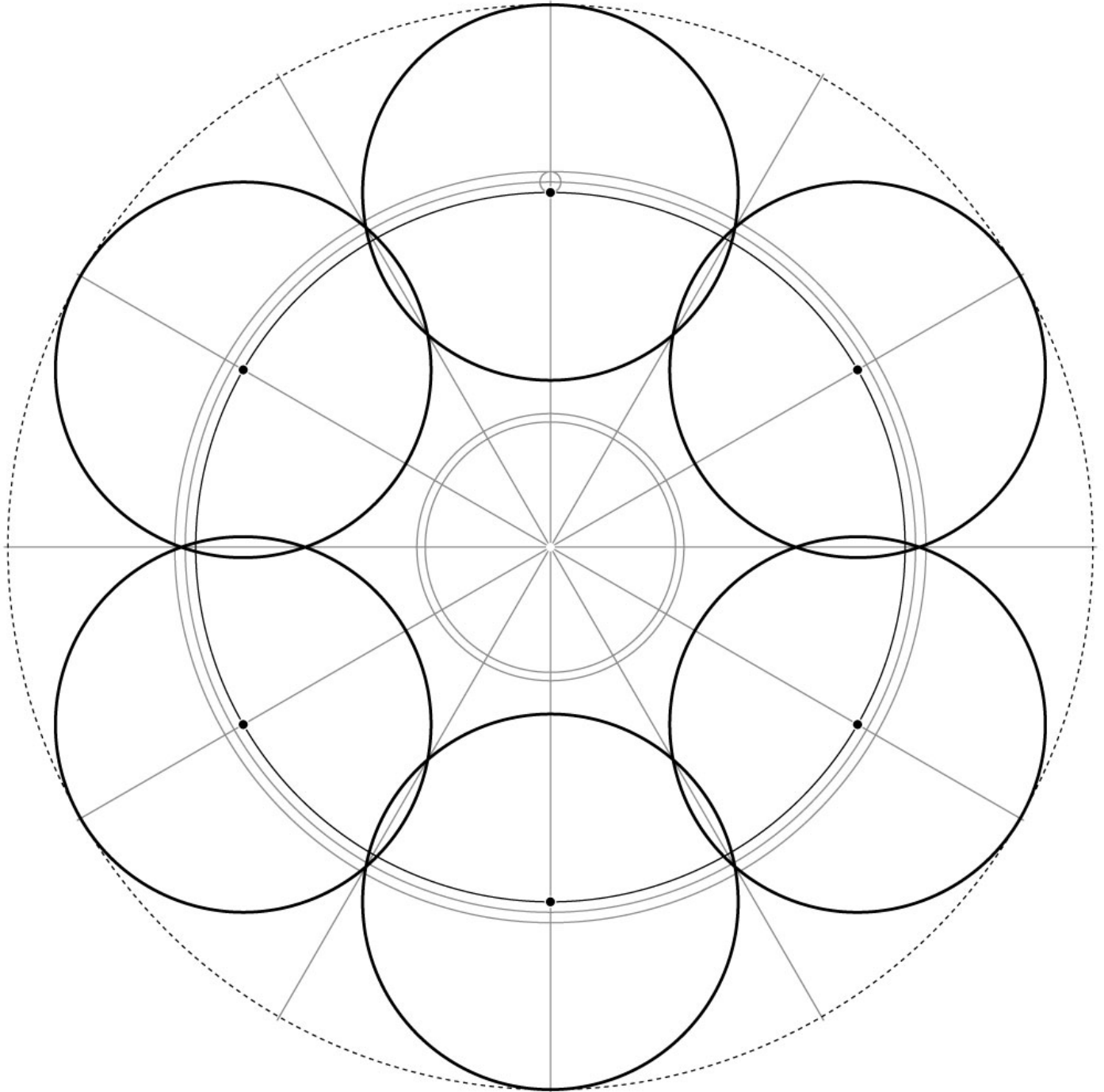
### 1 - Tracé de base

Sur une feuille rectangulaire, tracer les médianes,  
puis les cercles étalons de  $\text{Ø } 6 / 6.4 / 17^*/17.5$  et 18 cm, partagés en 12.  
(\*Ce cercle n'est pas un cercle étalon. Il s'obtient par tangence à un petit cercle de  $\text{Ø } 0.5$  cm  
qui provient lui-même des cercles étalons de  $\text{Ø } 17.5$  et 18 cm).



Crop circle de Pewsey

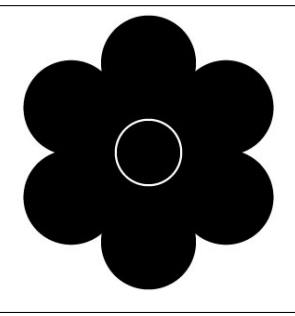
découvert le 16 juin 1999, dans le comté du Wiltshire (GB)



## 2 - Tracé du motif

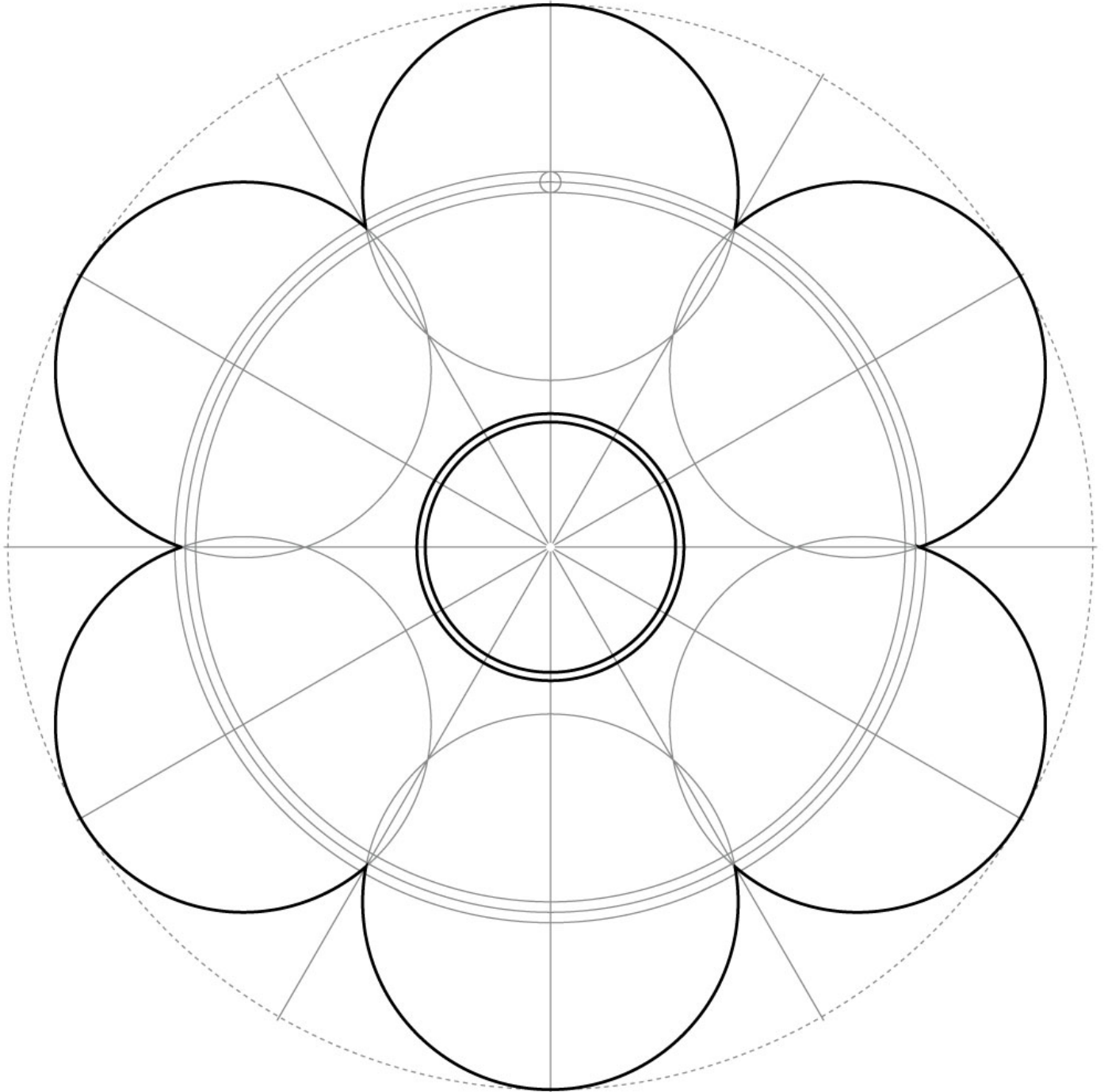
Sur chacun des 6 points situés sur le cercle central de  $\varnothing$  17 cm,  
tracer un cercle étalon de  $\varnothing$  9 cm.

A noter que ce tracé inscrit le motif dans le cercle étalon de  $\varnothing$  26 cm.



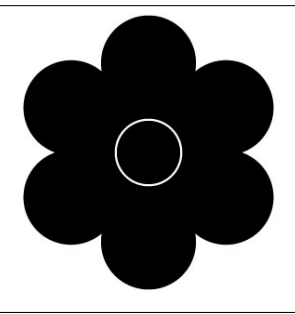
Crop circle de Pewsey

découvert le 16 juin 1999, dans le comté du Wiltshire (GB)



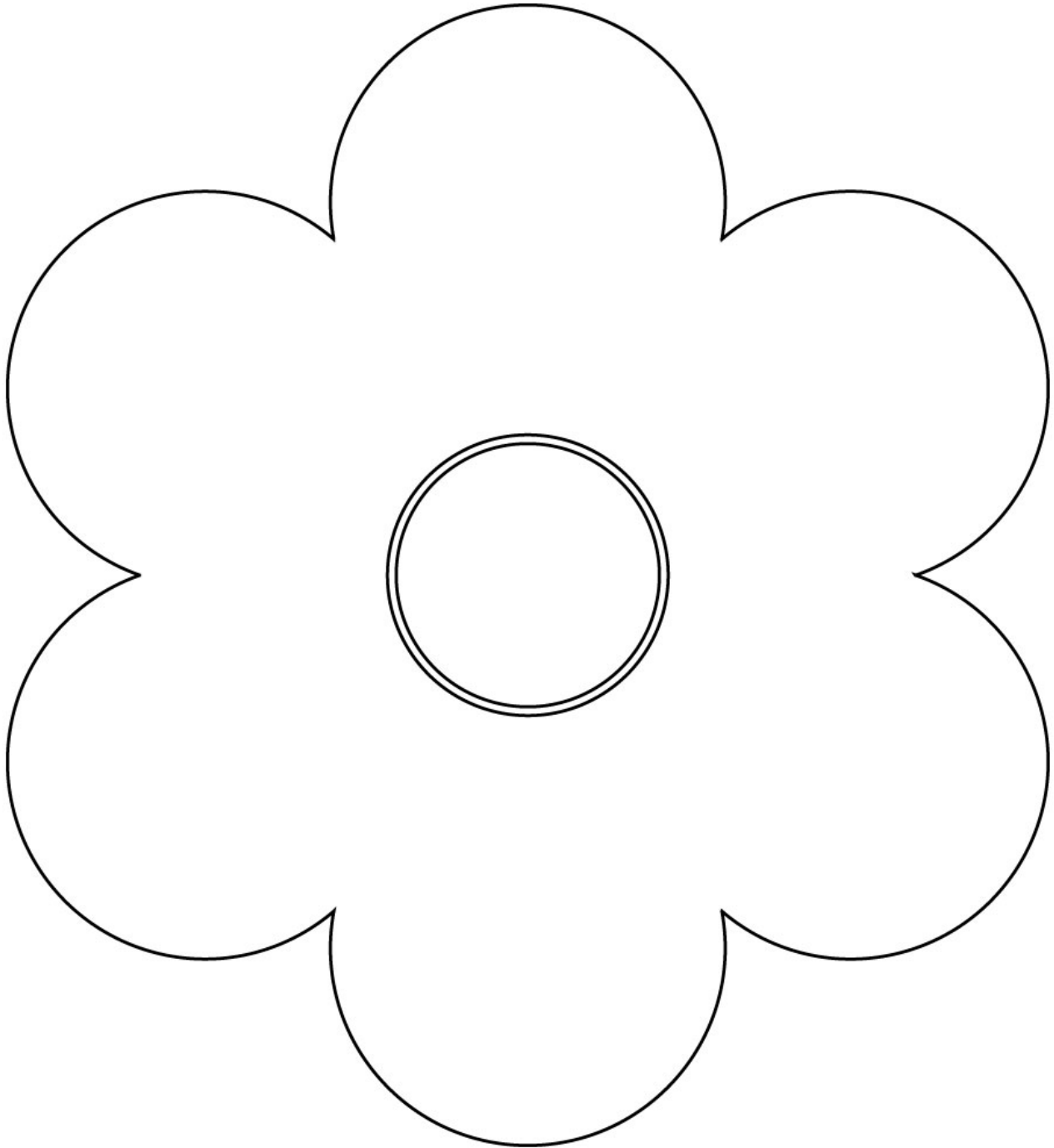
### 3 - Tracé complet du motif

Surligner le tracé définitif du motif.



Crop circle de Pewsey

découvert le 16 juin 1999, dans le comté du Wiltshire (GB)



#### 4 - Tracé final du motif

Ce motif met en interaction les Fruits de vie suivants :

FdV carré 1er niveau → Ø 6.4 cm - FdV cercle 1er niveau → Ø 6 cm

FdV carré 2/3ème niveau → 17.5 cm - FdV cercle 3ème niveau → Ø 18 cm

FdV étendu à 13 cercles → Ø 26 cm