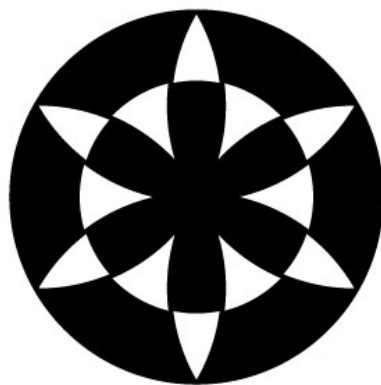


Stanton St Bernard

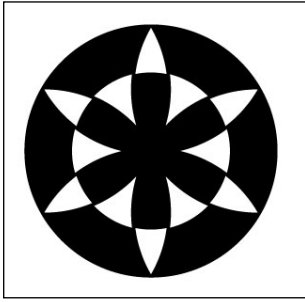
découvert le 12 juin 1999, dans le comté du Wiltshire (GB)



Observations photo :

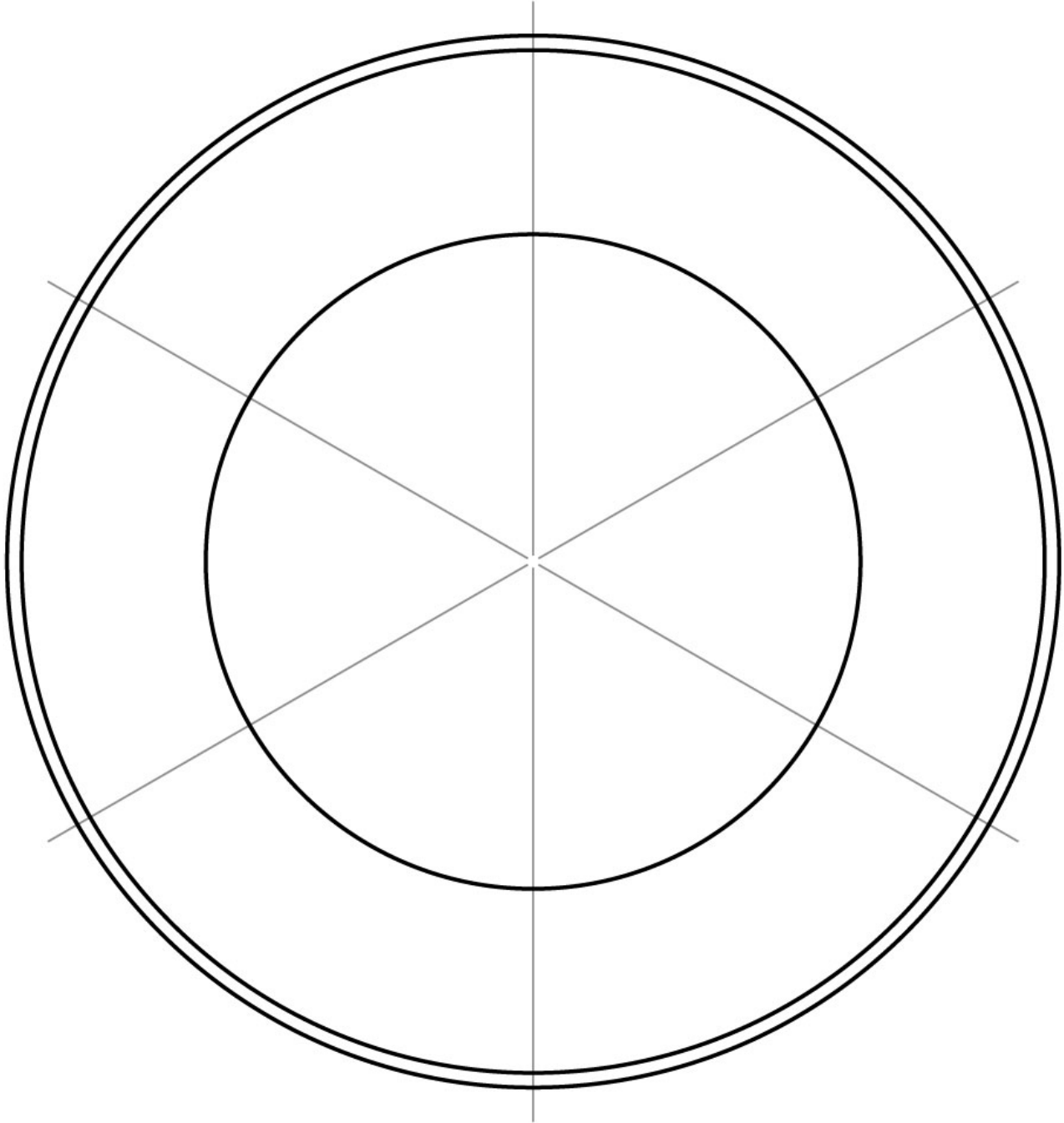
Motif inscrit dans un cercle visible, et élaboré sur la base du 6 et 6 pétales identiques dont les extrémités ne semblent pas être en contact avec le cercle périphérique.

A noter la présence d'espaces entre les pétales et les formes centrales.



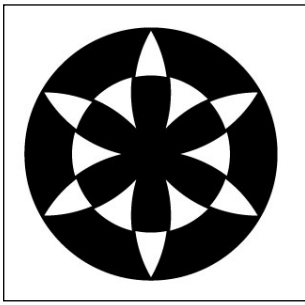
Crop circle de Stanton St Bernard

découvert le 12 juin 1999, dans le comté du Wiltshire (GB)



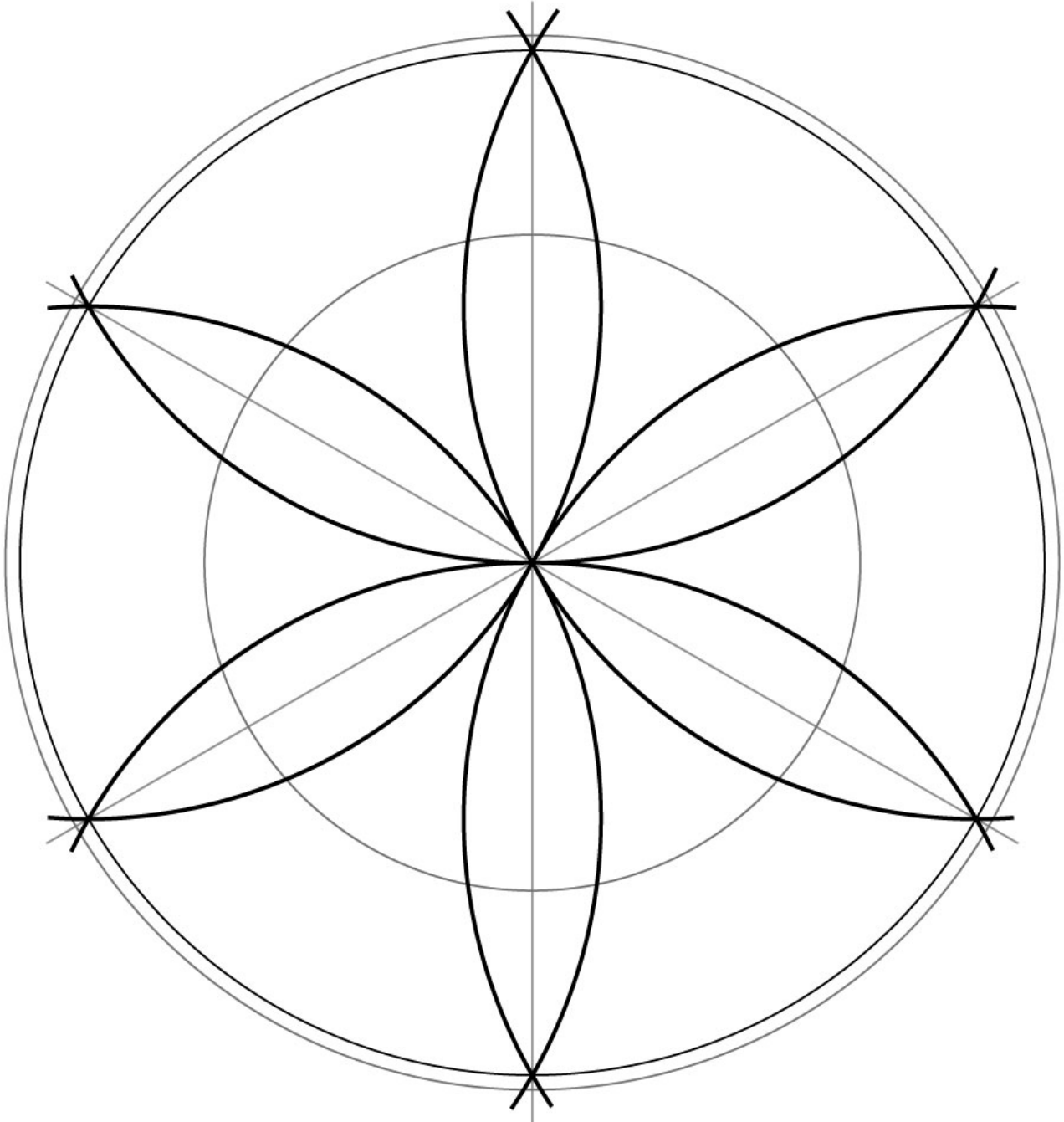
1 - Tracé de base

Sur une feuille carrée, tracer les médianes,
puis les cercles étalons de \varnothing 11,2 / 17,5 et 18 cm, partagés en 6.



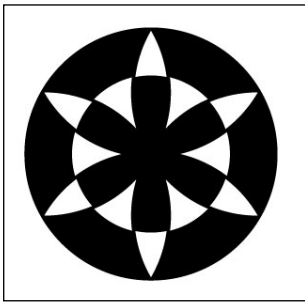
Crop circle de Stanton St Bernard

découvert le 12 juin 1999, dans le comté du Wiltshire (GB)



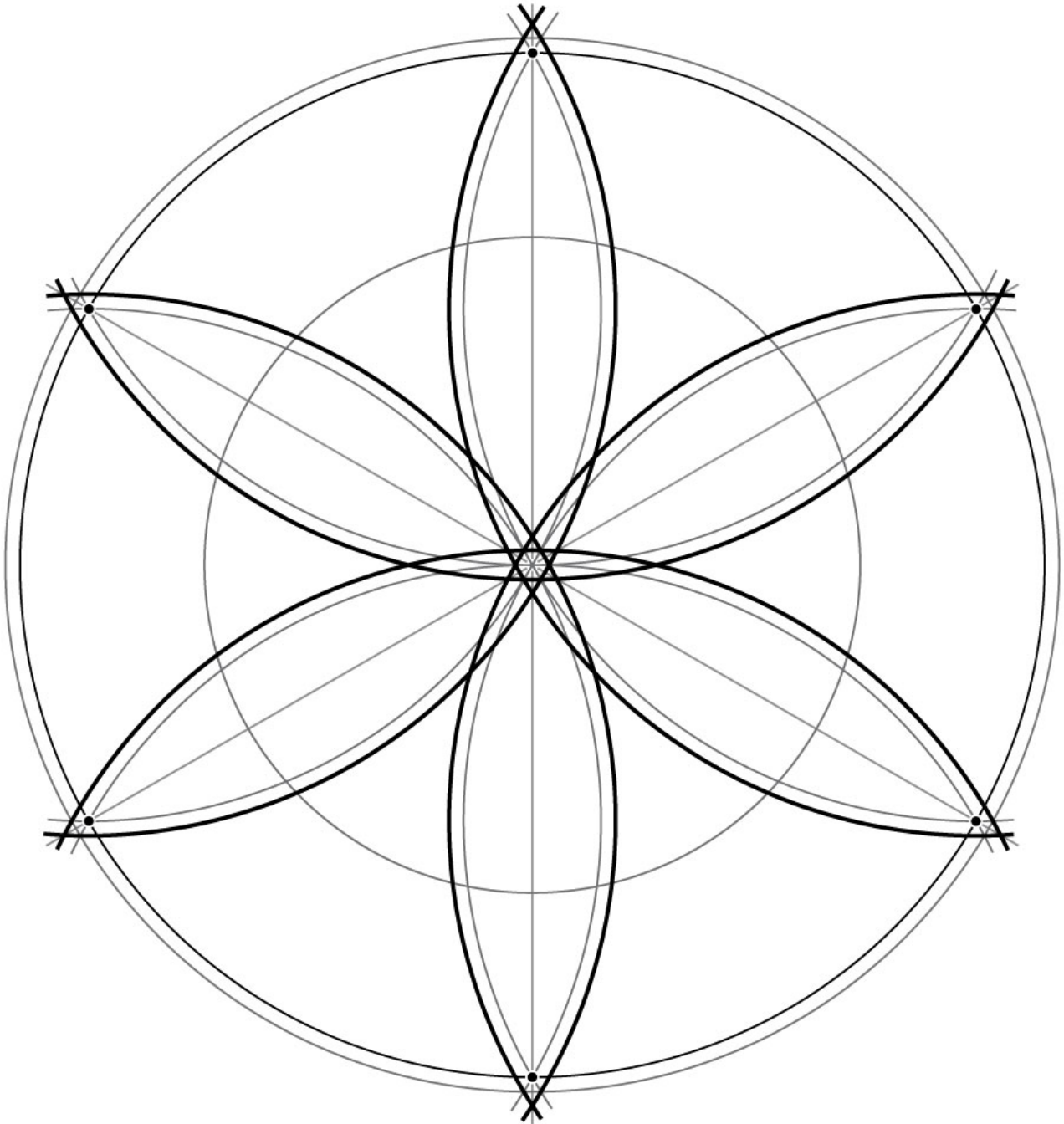
2 - Tracé du motif

Tracer 6 arcs de cercles de \varnothing 17.5 cm à partir du même cercle de \varnothing 17.5 cm.



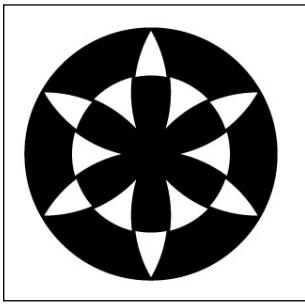
Crop circle de Stanton St Bernard

découvert le 12 juin 1999, dans le conté du Wiltshire (GB)



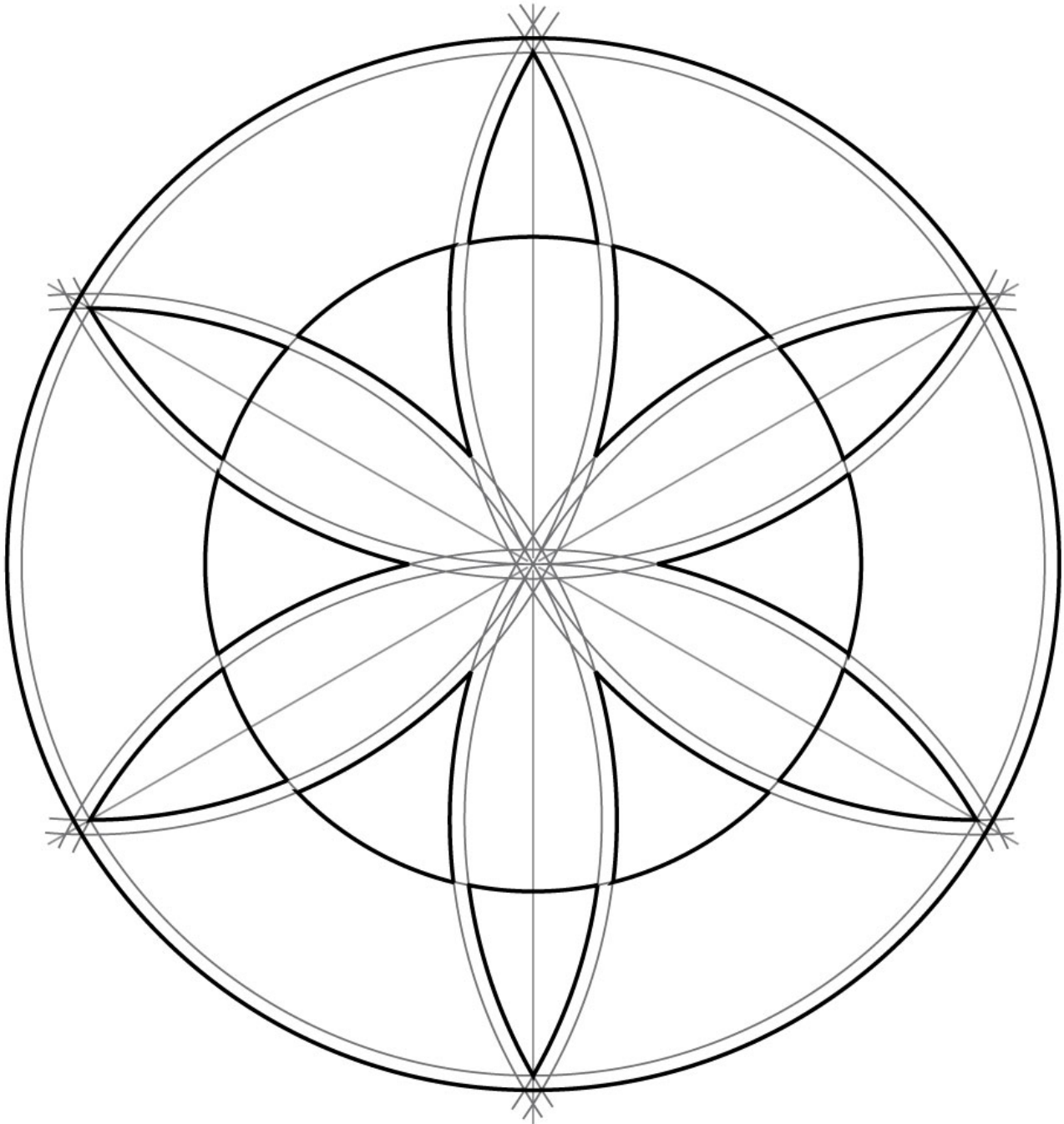
3 - Tracé du motif

Doubler ces 6 arcs de cercle par un arc de cercle de \varnothing 18 cm.



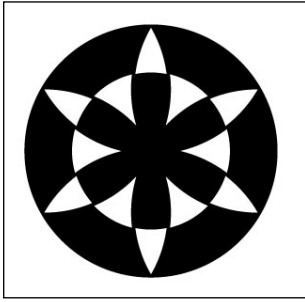
Crop circle de Stanton St Bernard

découvert le 12 juin 1999, dans le comté du Wiltshire (GB)



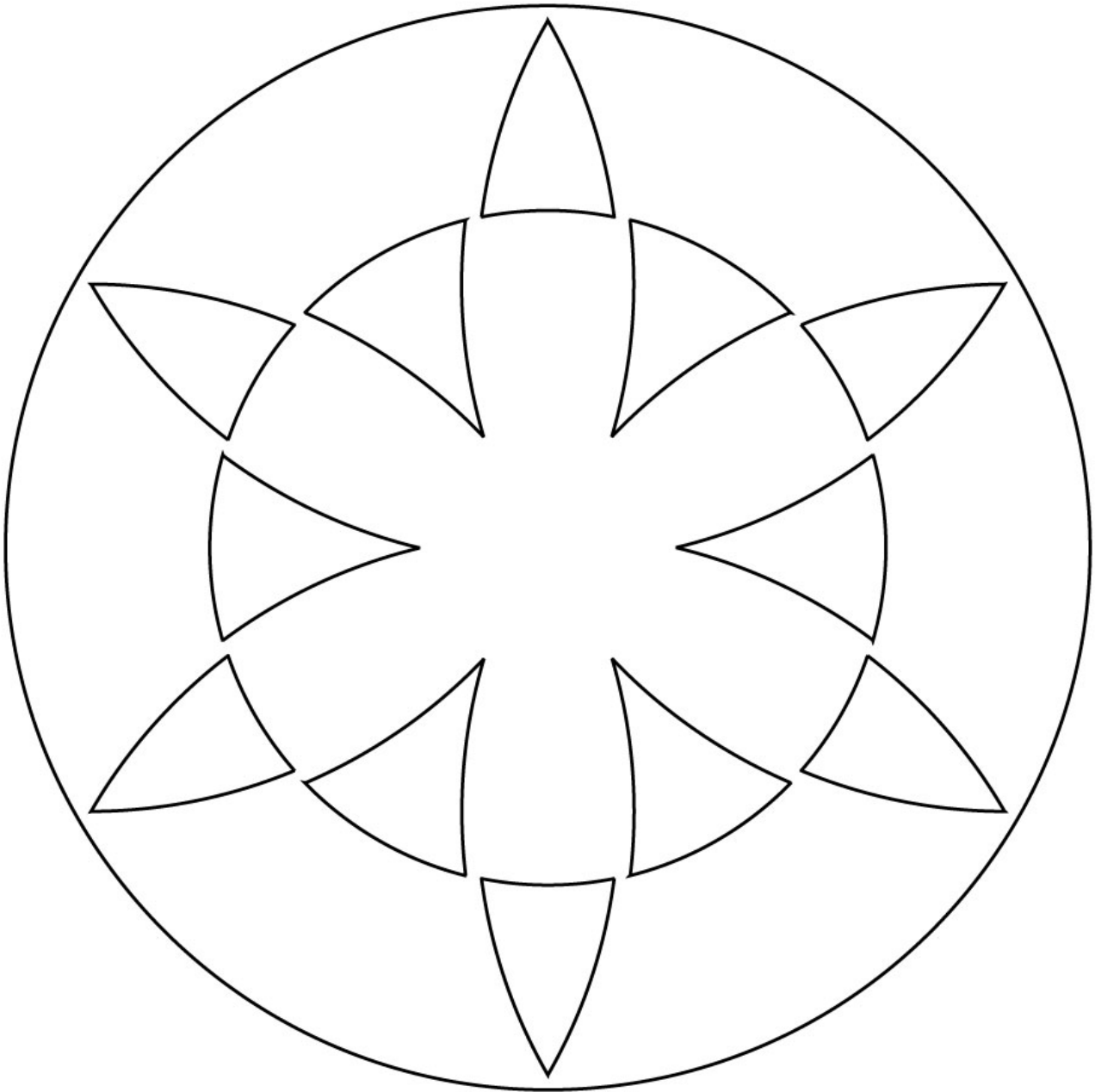
4 - Tracé complet du motif

Surligner le tracé définitif du motif.



Crop circle de Stanton St Bernard

découvert le 12 juin 1999, dans le comté du Wiltshire (GB)



5 - Tracé final du motif

Ce motif met en interaction les Fruits de vie suivants :

FdV carré 2ème niveau → Ø 11,2 cm

FdV carré 3ème niveau → Ø 17,5 cm

FdV cercle 3ème niveau → Ø 18 cm