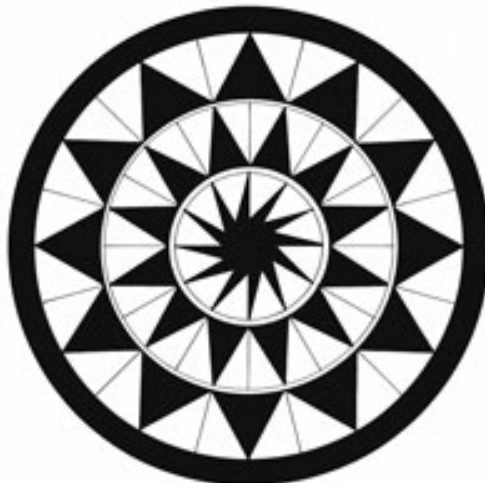
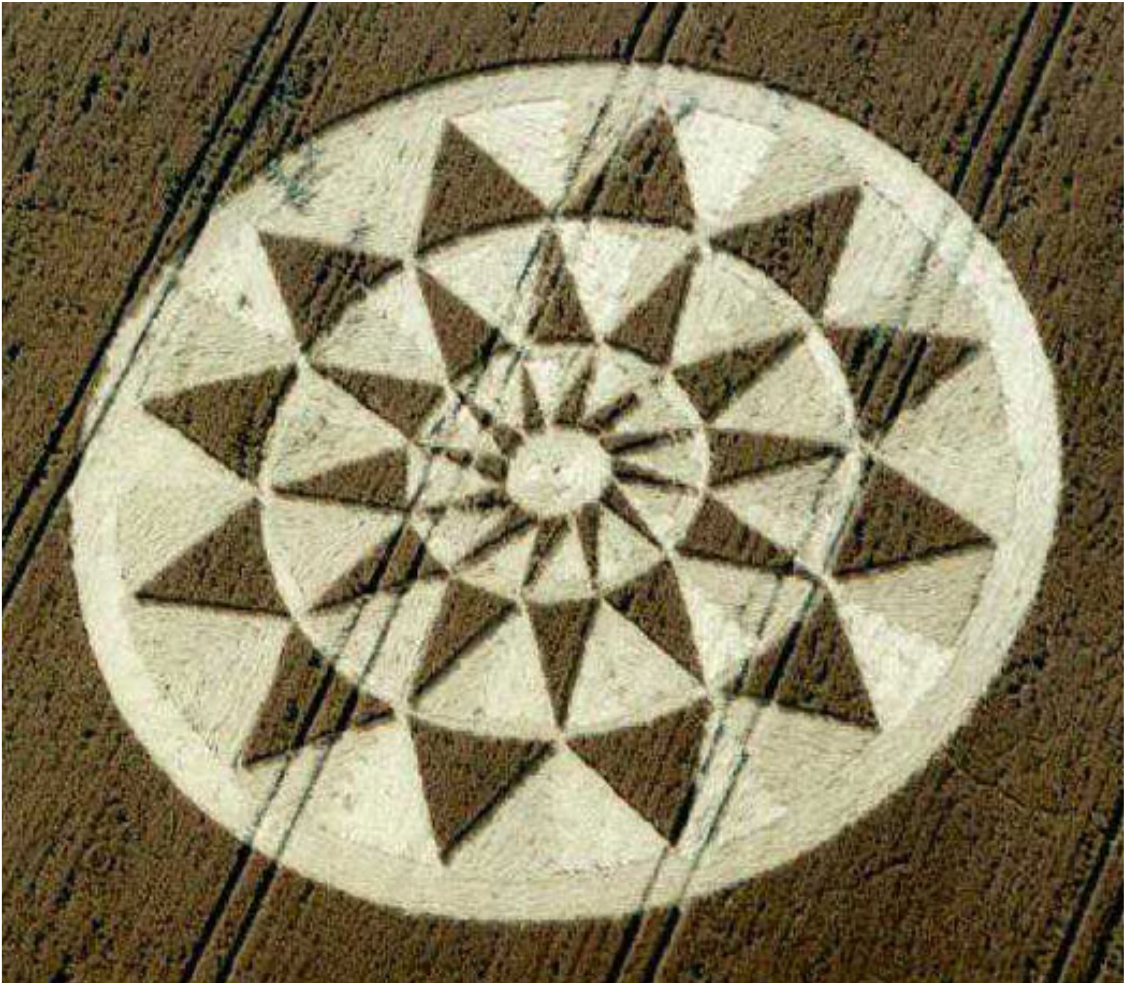


Stanton Bridge

découvert le 28 Juillet 2001 dans le comté de Wiltshire (GB) - Ø 53 m.



Observations photo :

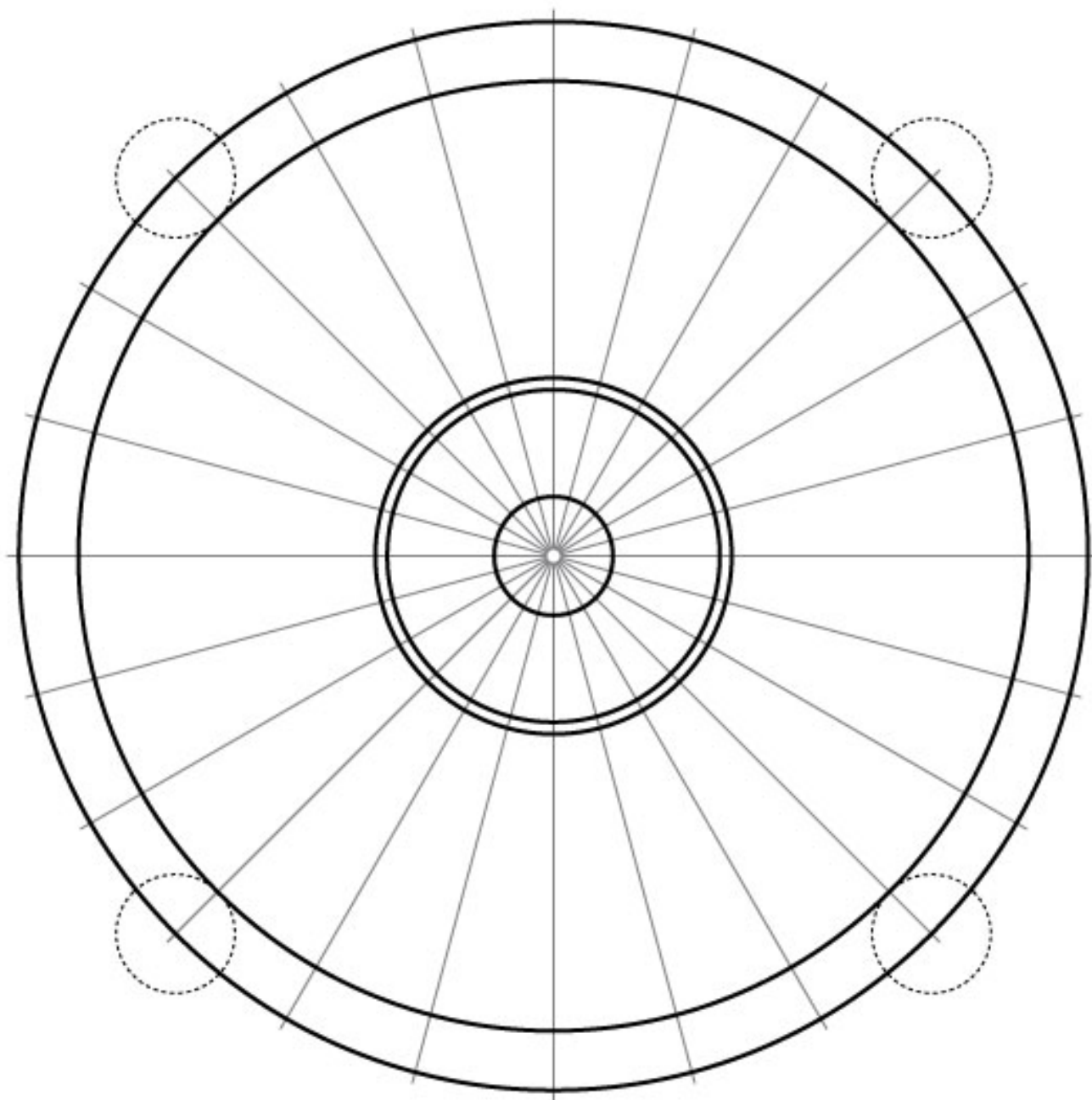
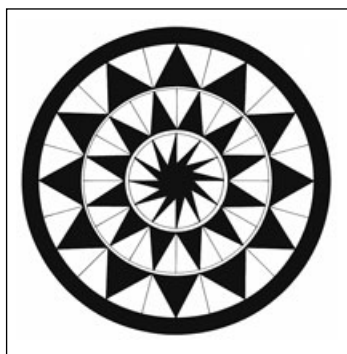
Motif circulaire composé de 3 couronnes étoilées et successives, construites sur la base du 12. Celle du centre présente un léger mouvement rotatif.

Les pointes de la dernière couronne ne sont pas en contact avec le cercle périphérique.

Stanton Bridge

découvert le 28 Juillet 2001 dans le comté de Wiltshire (GB) - Ø 53 m.



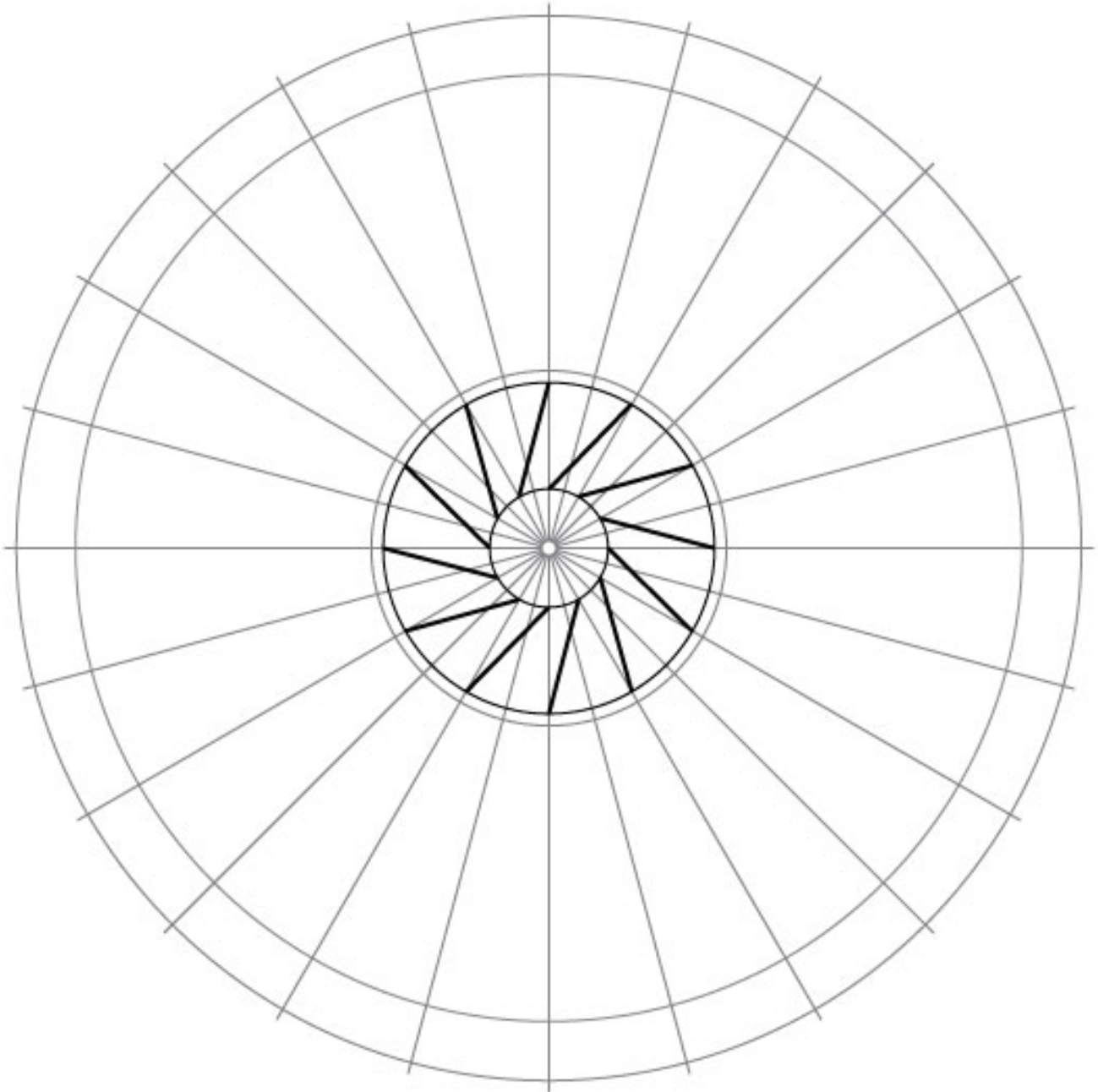
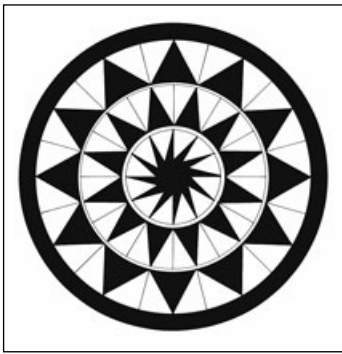


1 - Tracé de base

Tracer les médianes (verticale et horizontale),
puis les cercles de $\text{Ø } 2 / 5.6 / 6 / 16^*$ et 18 cm, partagés en 12.

(* Ce cercle n'est pas un cercle étalon.

Il s'obtient grâce aux cercles étalons de $\text{Ø } 2$ cm situés sur les cercles de $\text{Ø } 18$ cm)

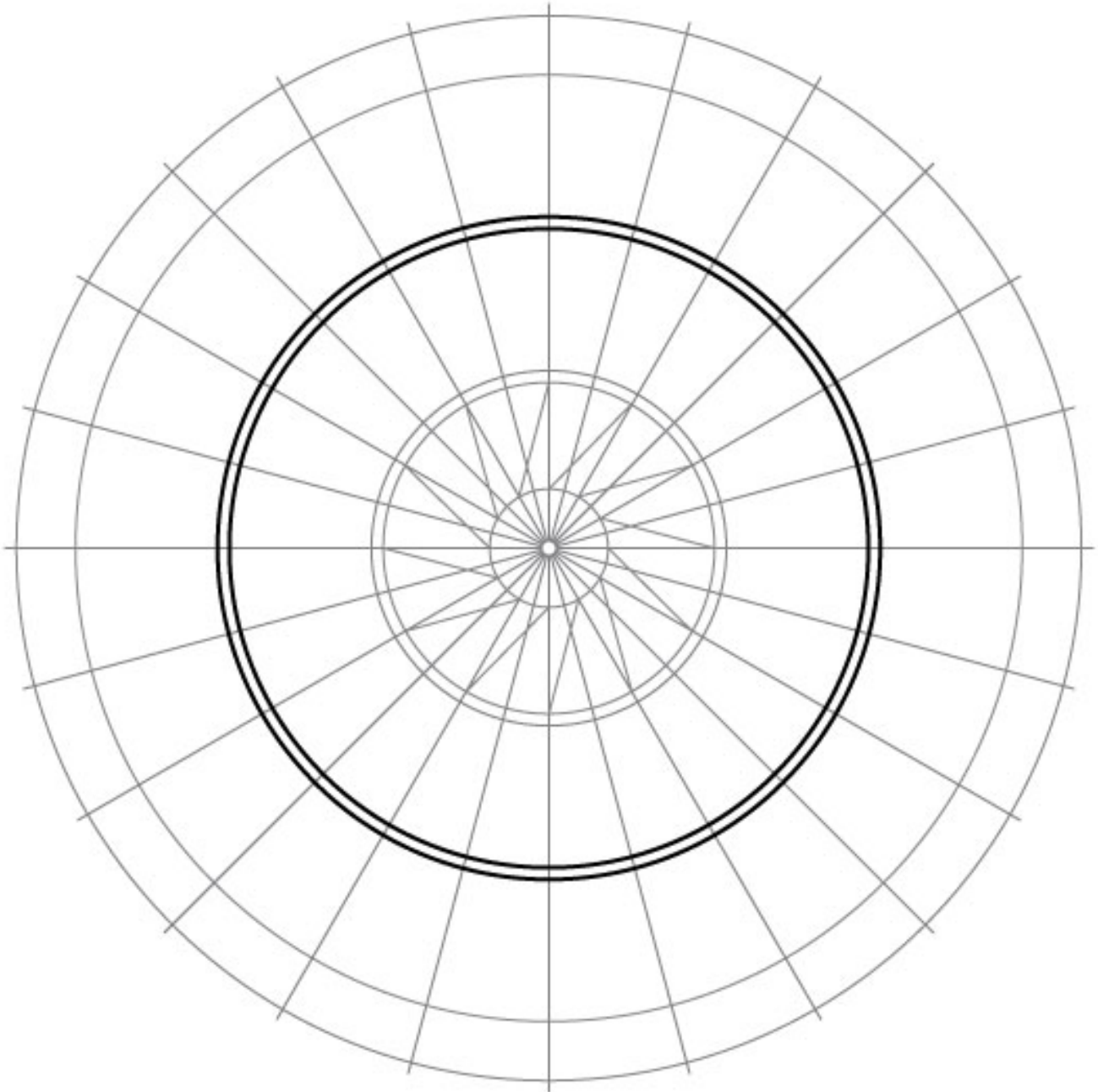
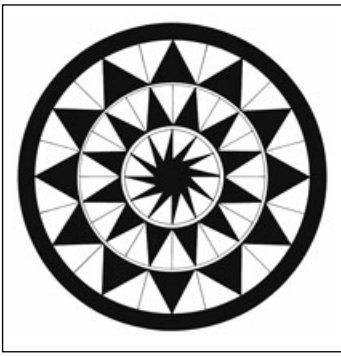


2 - Tracé du motif

Réaliser le tracé ci-dessus entre les cercles de \varnothing 2 et 5.6 cm.

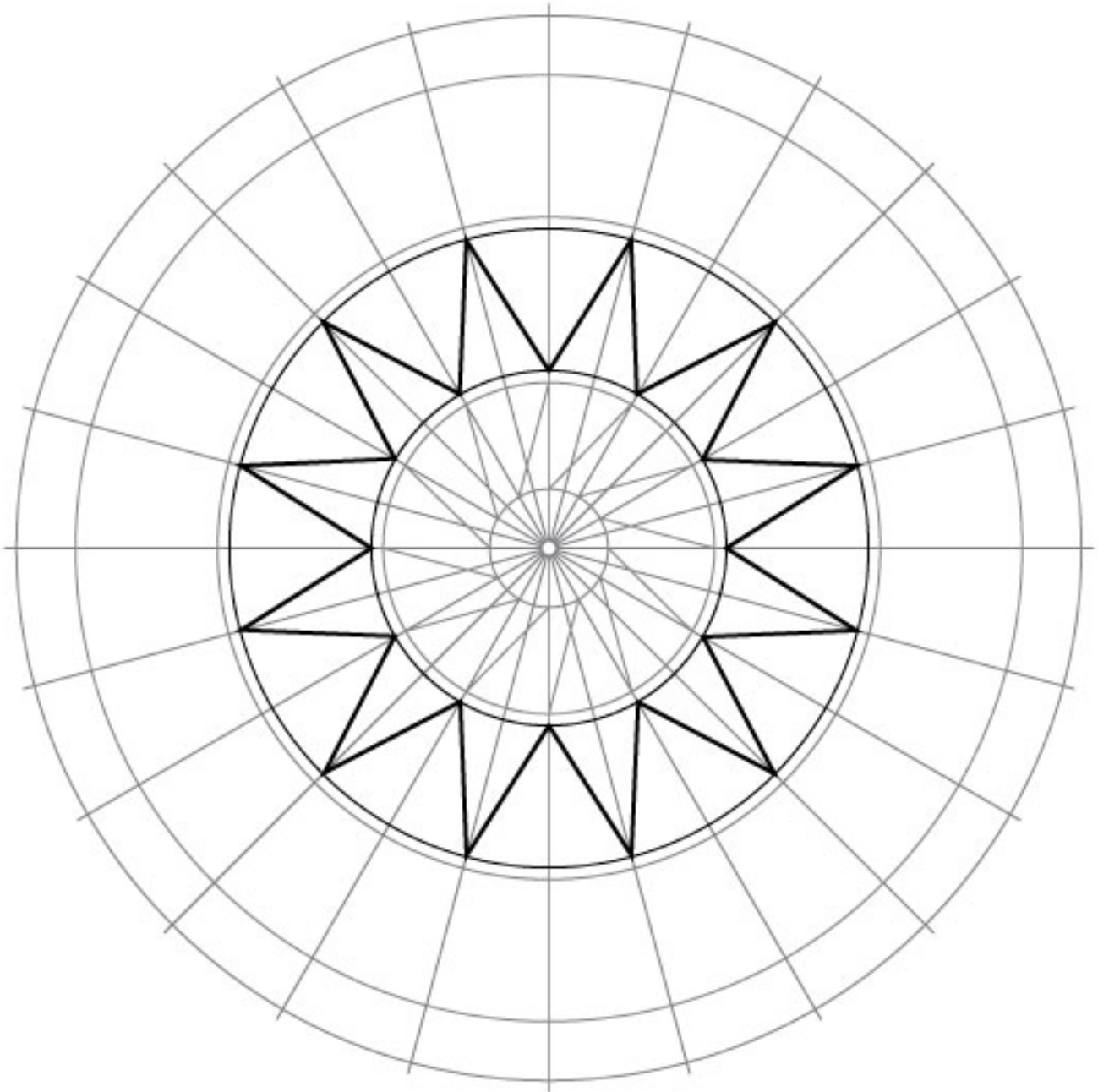
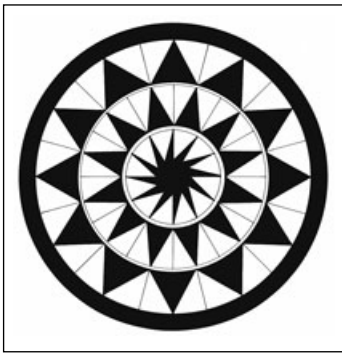
Crop circle de Stanton Bridge

découvert le 28 Juillet 2001 dans le comté de Wiltshire (GB)



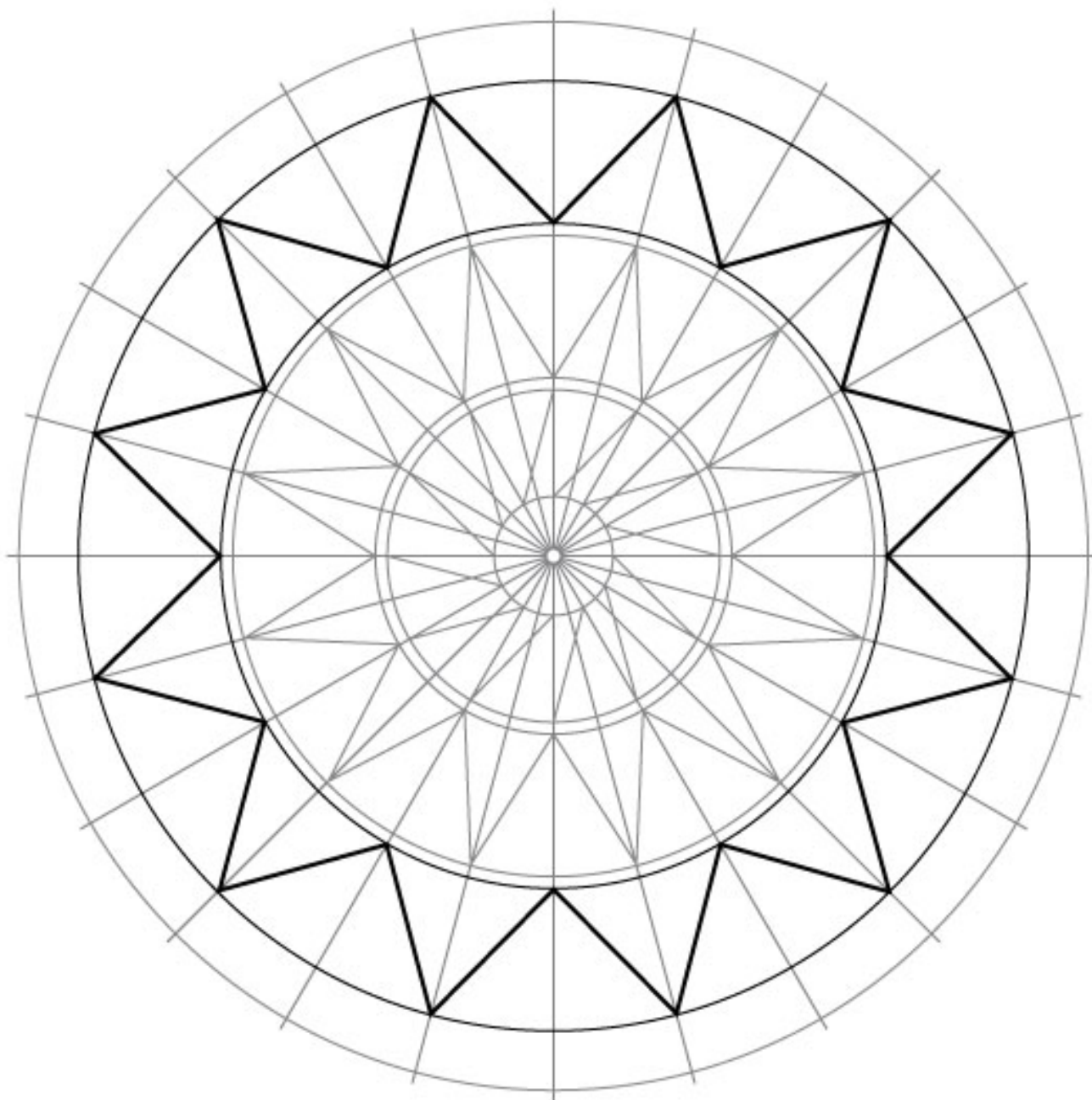
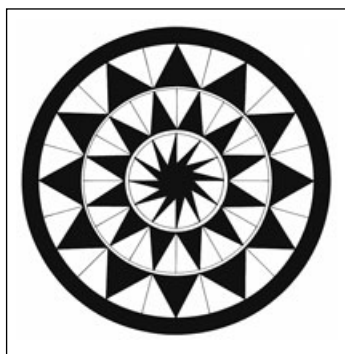
3 - Tracé du motif

Rajouter les cercles de \varnothing 10.8 et 11.2 cm.



4 - Tracé du motif

Réaliser le tracé ci-dessus entre les cercles de \varnothing 6 et 10.8 cm.

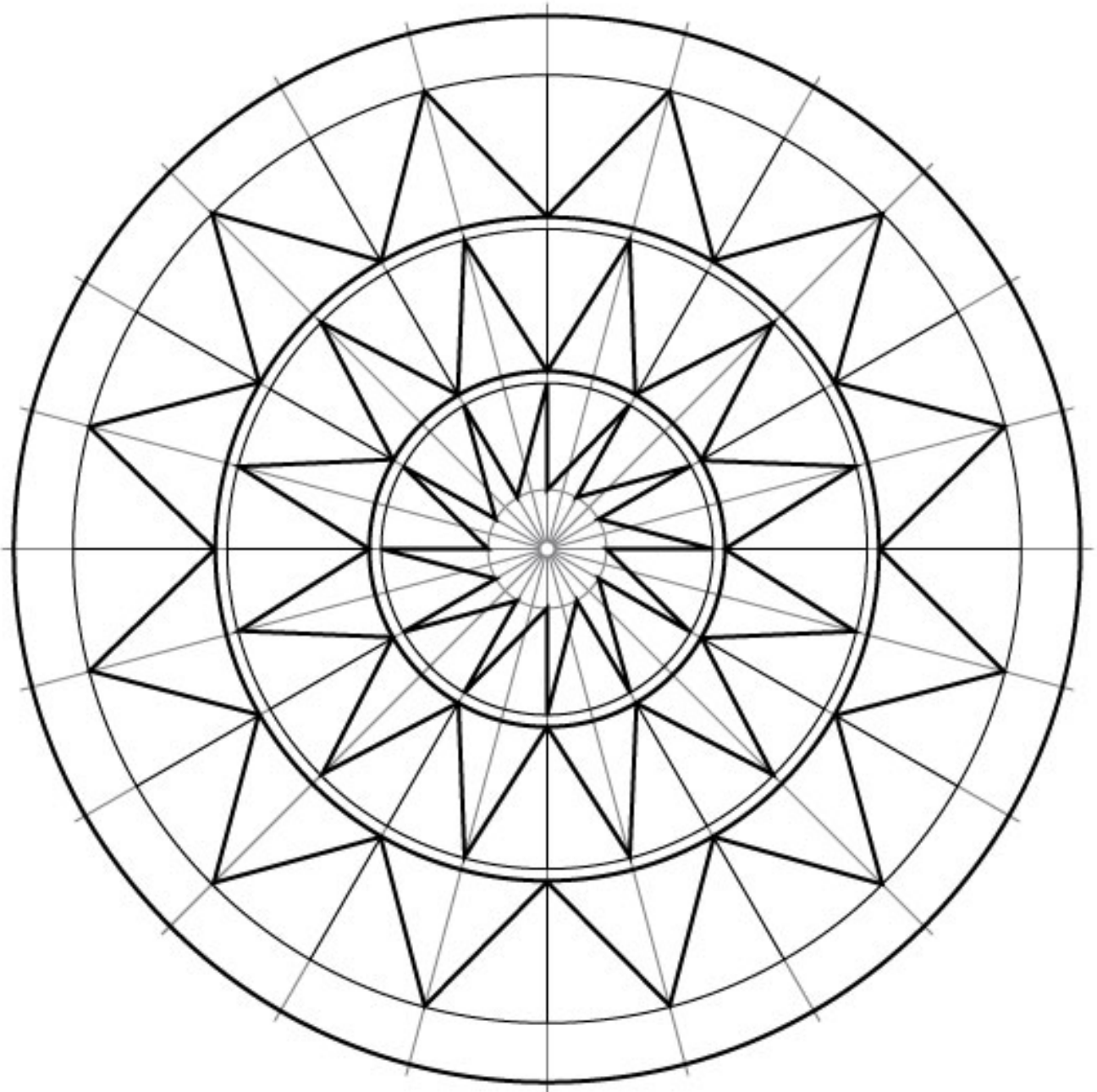
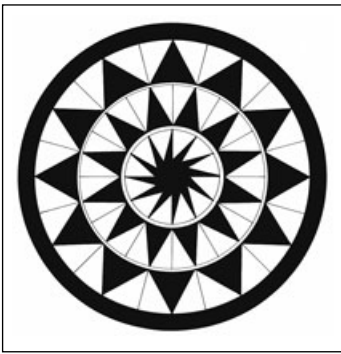


5 - Tracé du motif

Réaliser le tracé ci-dessus entre les cercles de \varnothing 11.2 et 16 cm.

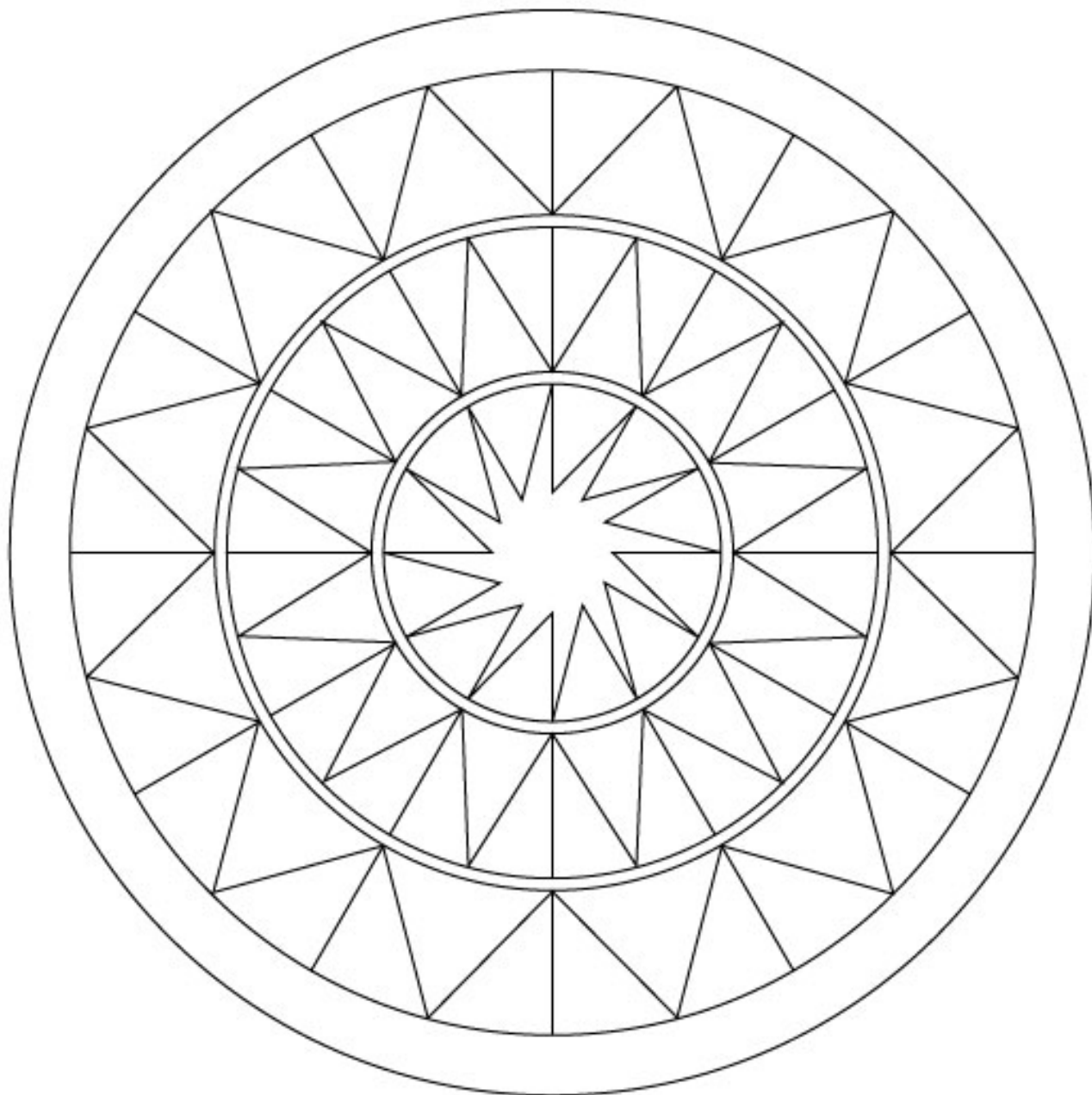
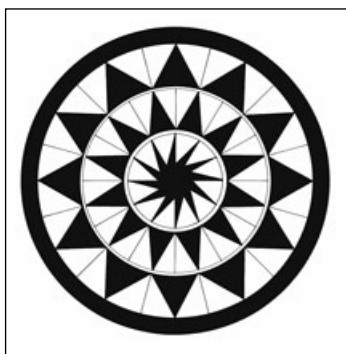
Crop circle de Stanton Bridge

découvert le 28 Juillet 2001 dans le comté de Wiltshire (GB)



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 1er niveau → Ø 2 et 6 cm

FdV carré 2ème niveau → Ø 5,6 et 11,2 cm

FdV cercle 3ème niveau → Ø 10,8 et 18 cm