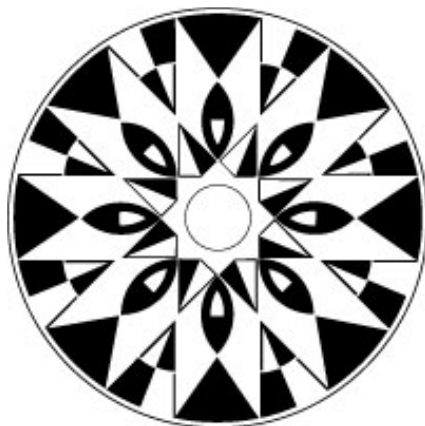


Balsall Common

découvert le 22 juillet 2011, dans le comté du Warwickshire (GB)



Observations photo :

Motif inscrit dans un cercle et élaboré sur la base de 8 avec :
une étoile centrale à 8 branches dont les traits se prolongent
+ une petite forme ogivale entre chaque branche.

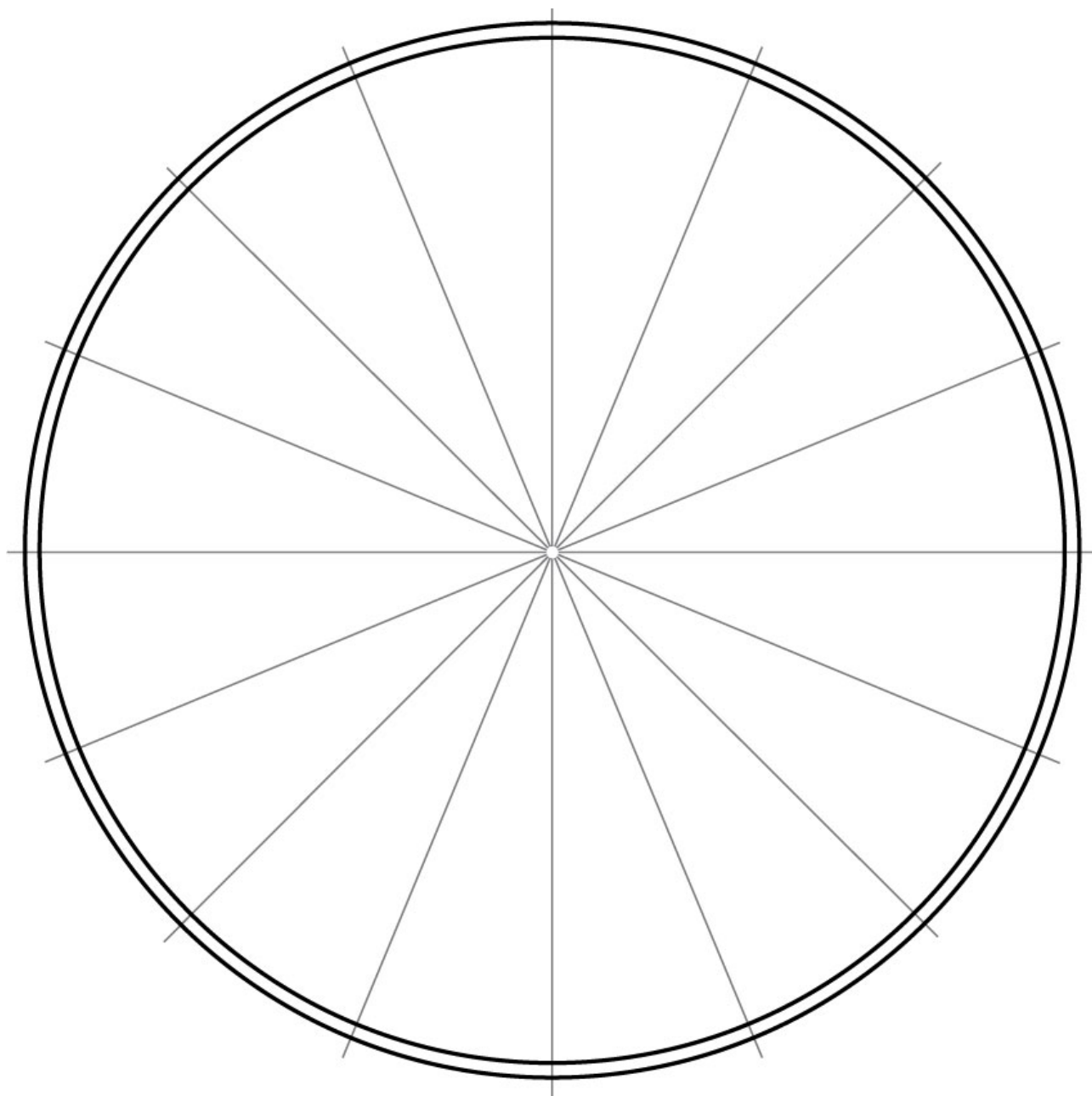
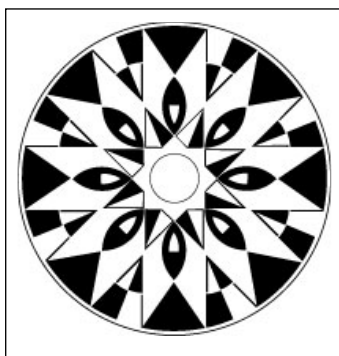
Balsall Common

découvert le 22 juillet 2011, dans le comté du Warwickshire (GB)



Crop circle de Balsall Common

découvert le 22 juillet 2011, dans le conté du Warwickshire (GB)

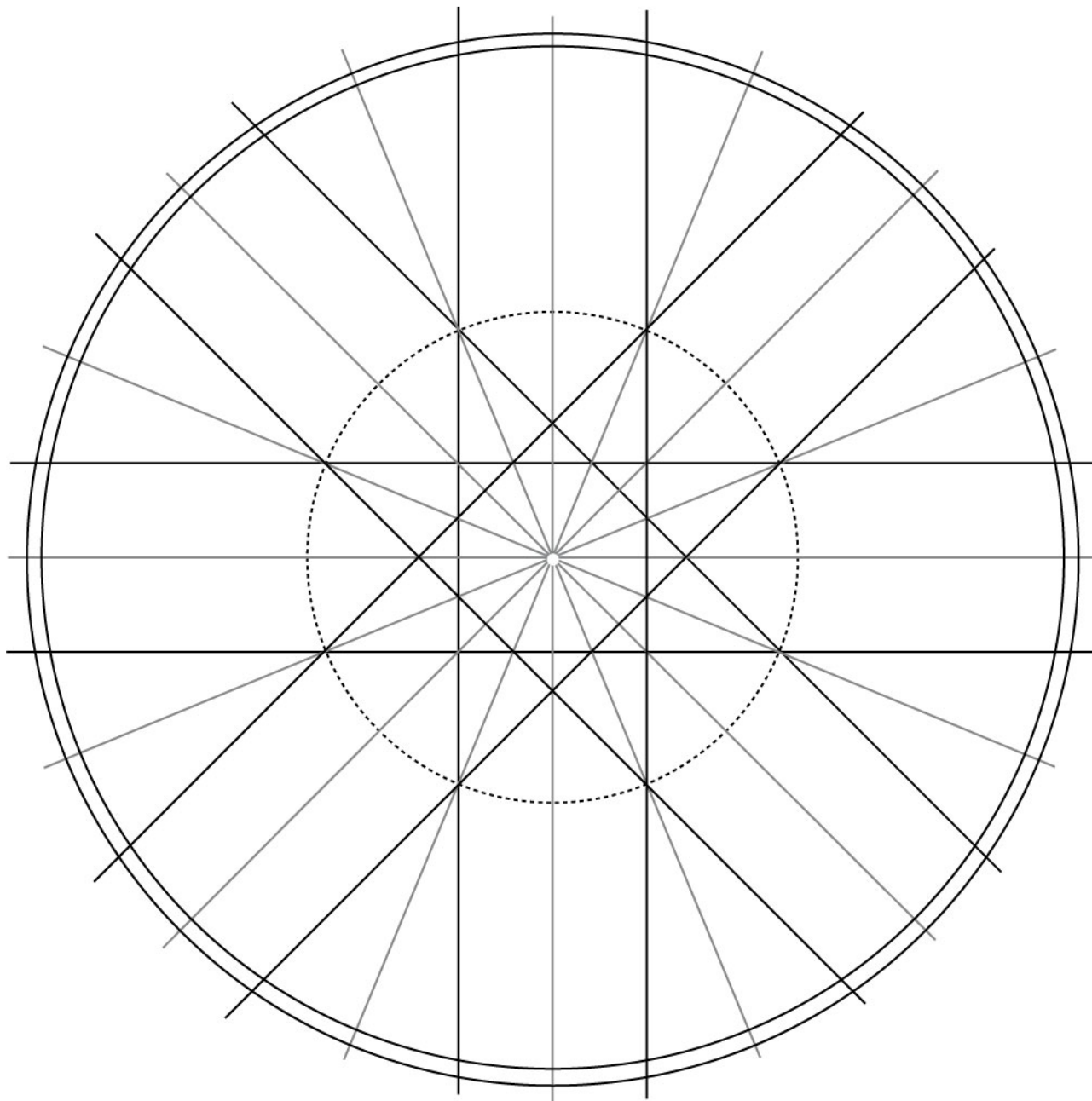
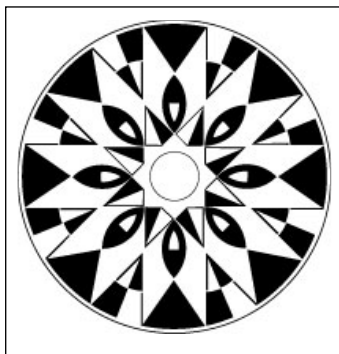


1 - Tracé de base

Sur une feuille carrée, tracer les médianes (horizontale et verticale)
+ les cercles de \varnothing 17.5 et 18 cm partagés en 16.

Crop circle de Balsall Common

découvert le 22 juillet 2011, dans le conté du Warwickshire (GB)

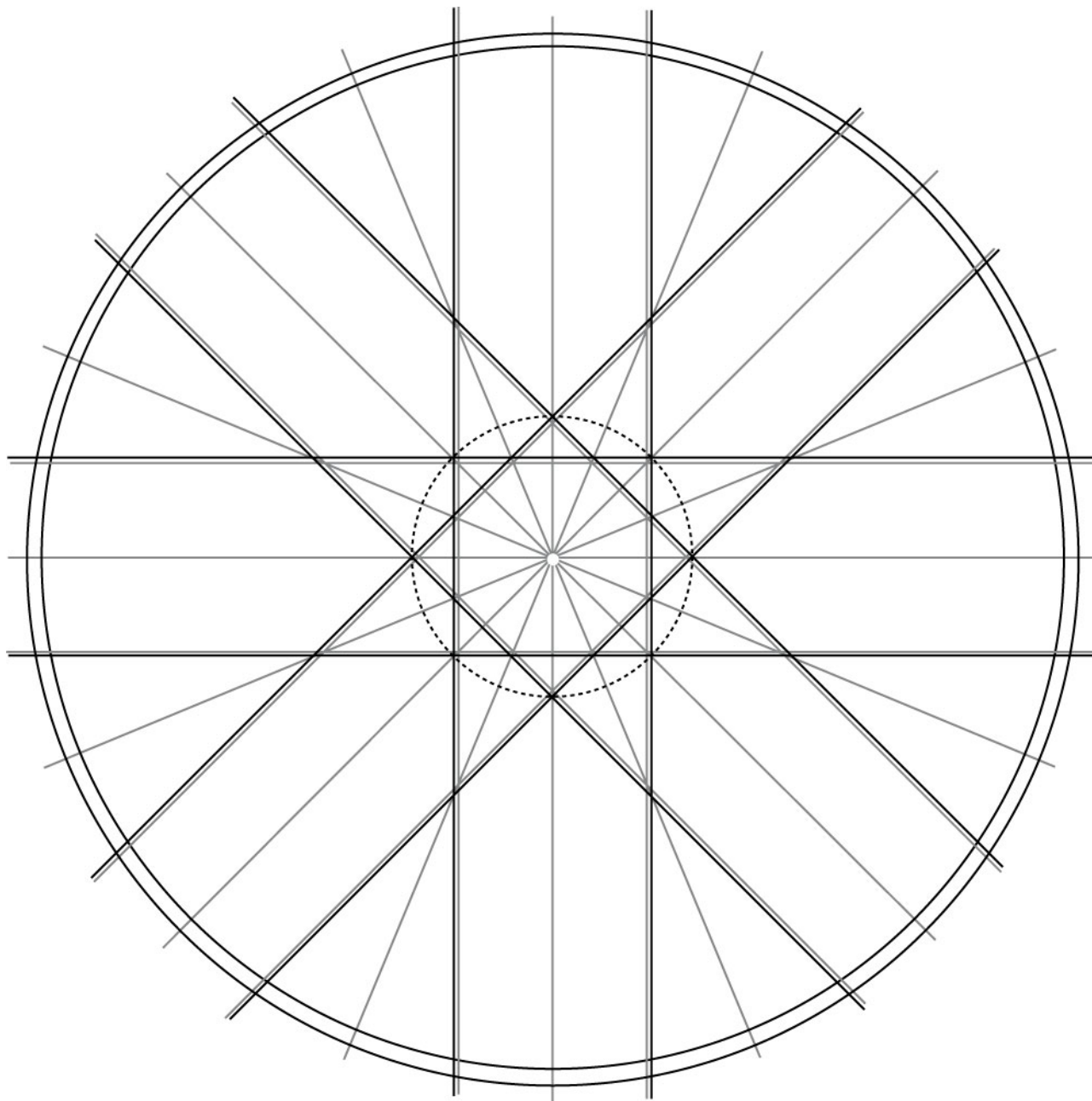
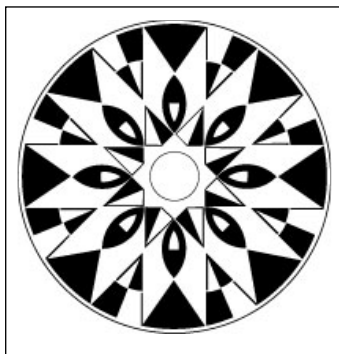


2 - Tracé de base

Rajouter un cercle central de $\text{Ø } 8,4 \text{ cm}$.
Puis tracer une étoile à 8 branches, comme indiqué ci-dessus,
en prolongeant le tracé des traits.

Crop circle de Balsall Common

découvert le 22 juillet 2011, dans le conté du Warwickshire (GB)

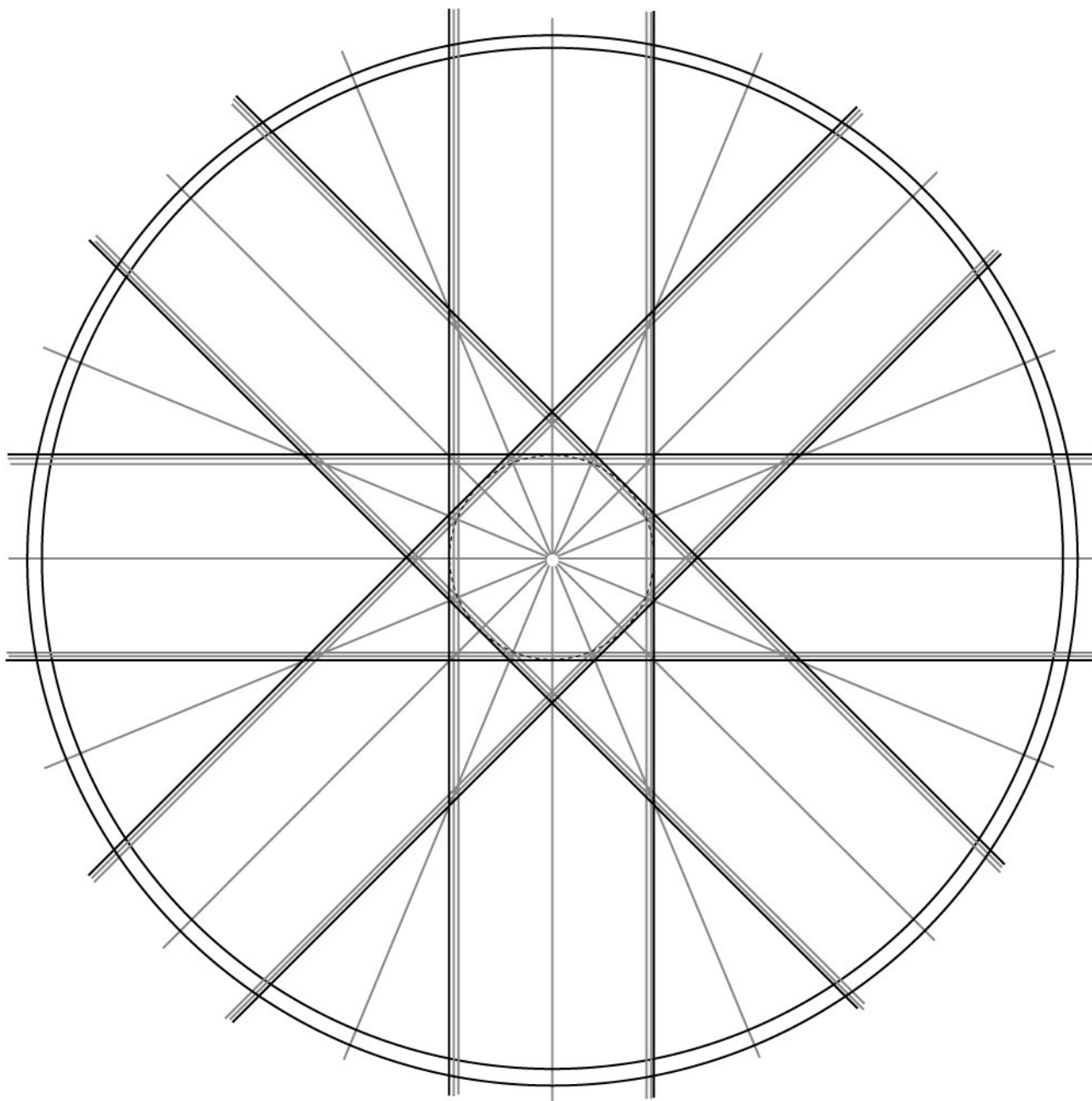
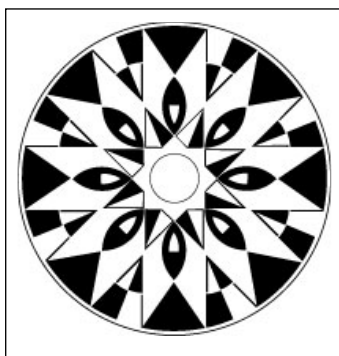


3 - Tracé de base

Rajouter un cercle central de \varnothing 4.8 cm.
Puis tracer une seconde étoile à 8 branches, comme indiqué ci-dessus,
en prolongeant le tracé des traits.

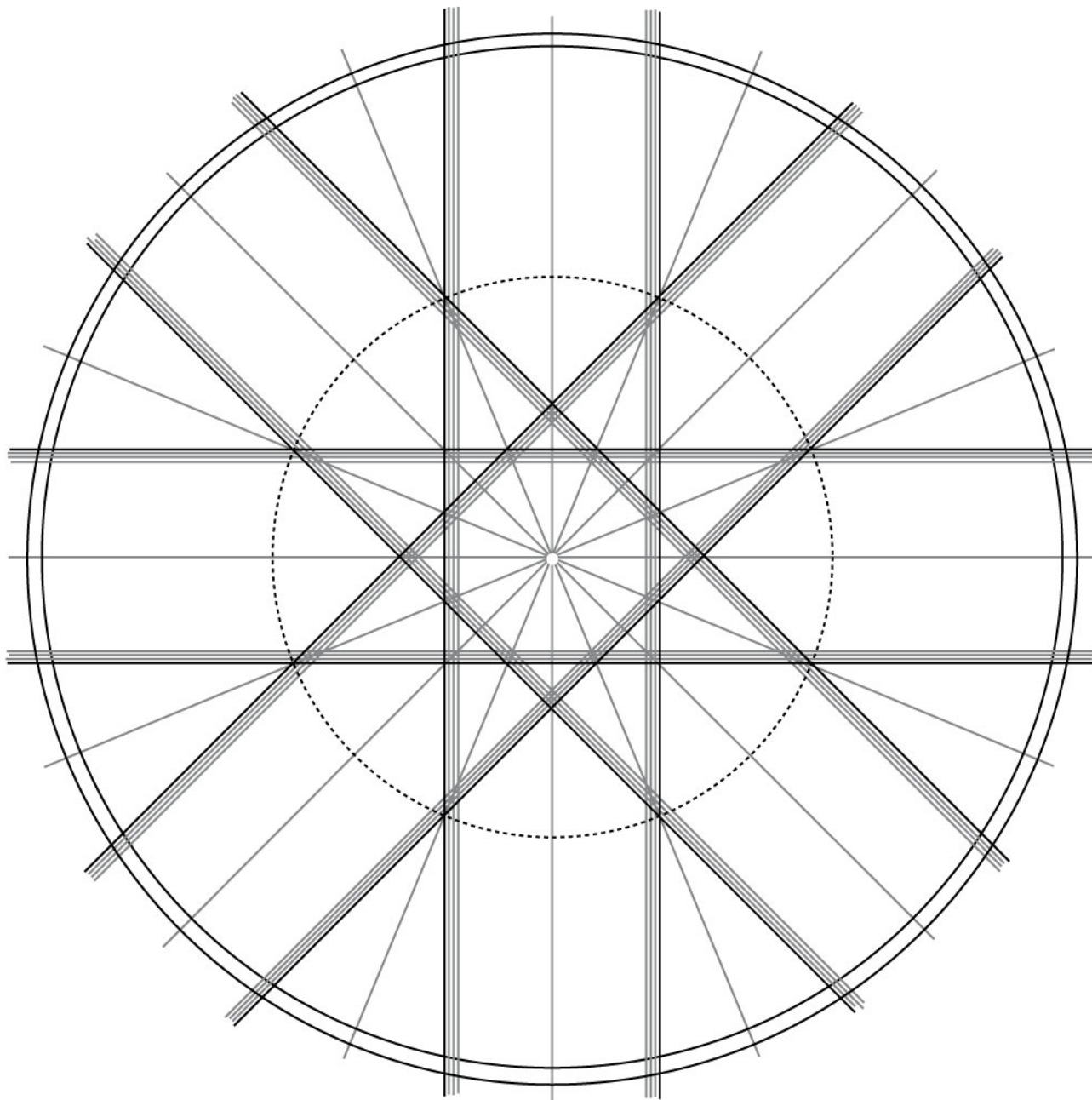
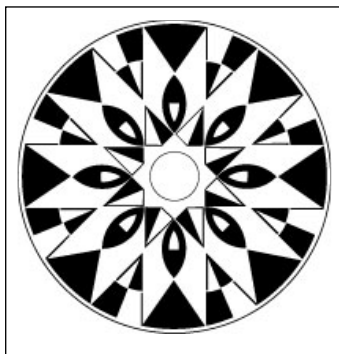
Crop circle de Balsall Common

découvert le 22 juillet 2011, dans le conté du Warwickshire (GB)



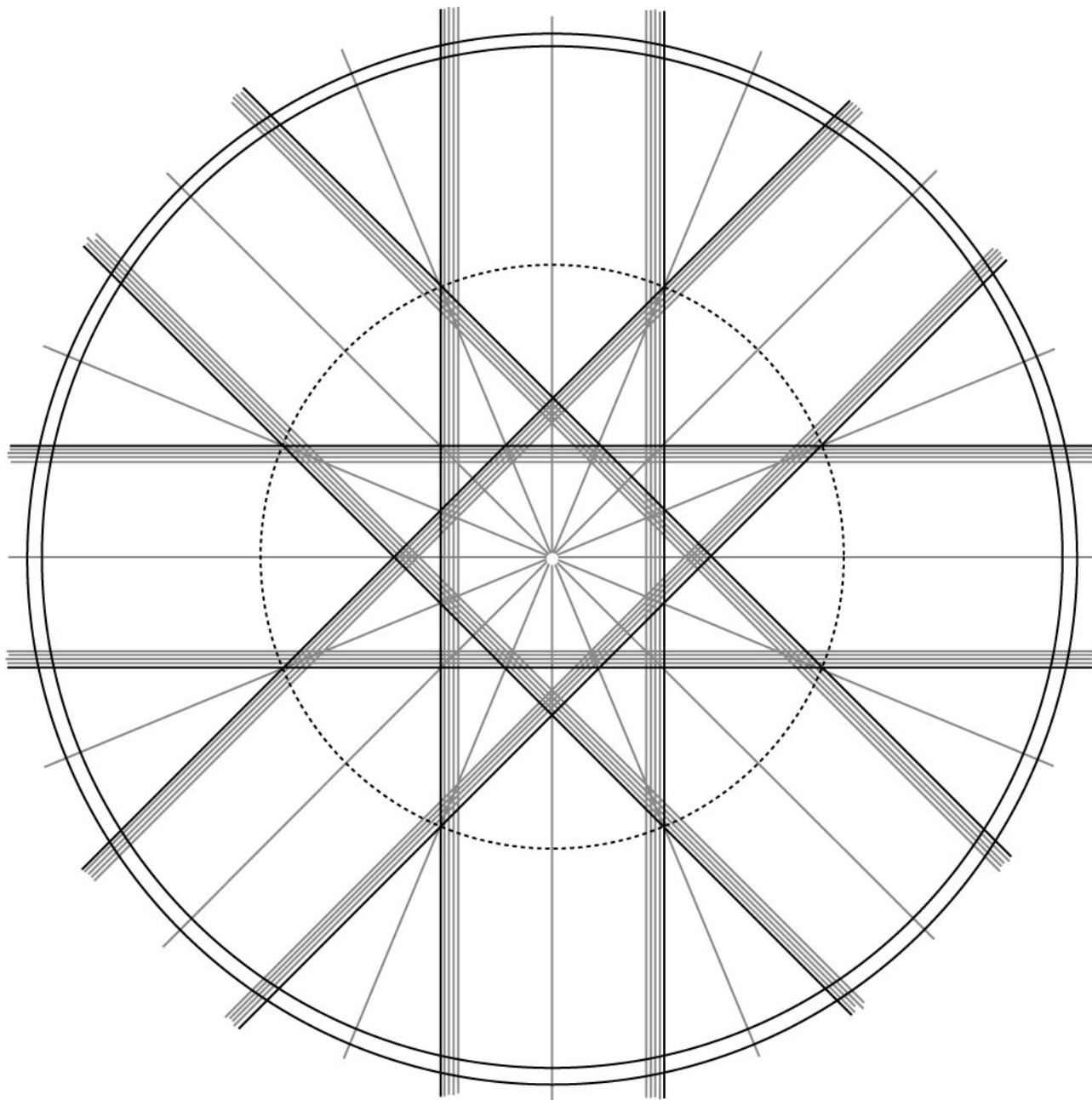
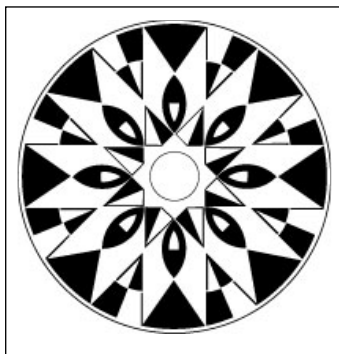
4 - Tracé de base

Rajouter un cercle central de \varnothing 3.5 cm.
Puis tracer une 3ème étoile à 8 branches, comme indiqué ci-dessus,
en prolongeant le tracé des traits.



5 - Tracé de base

Rajouter un cercle central de \varnothing 9.6 cm.
Puis tracer une 4ème étoile à 8 branches, comme indiqué ci-dessus,
en prolongeant le tracé des traits.

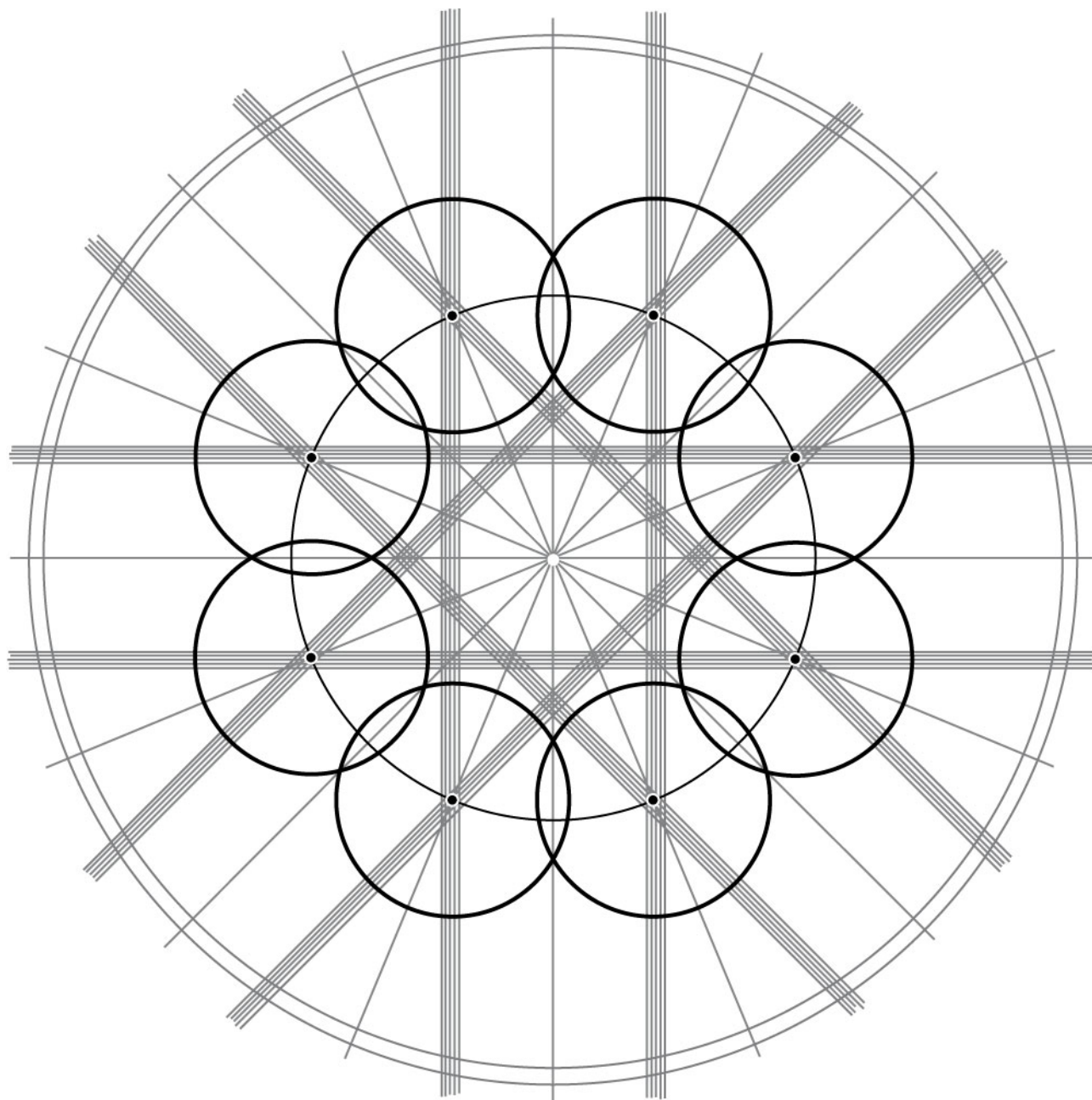
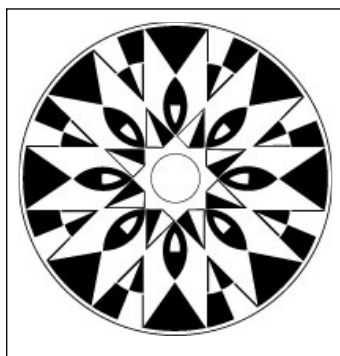


6 - Tracé de base

Rajouter un cercle central de \varnothing 10 cm.
Puis tracer une 5ème étoile à 8 branches, comme indiqué ci-dessus,
en prolongeant le tracé des traits.

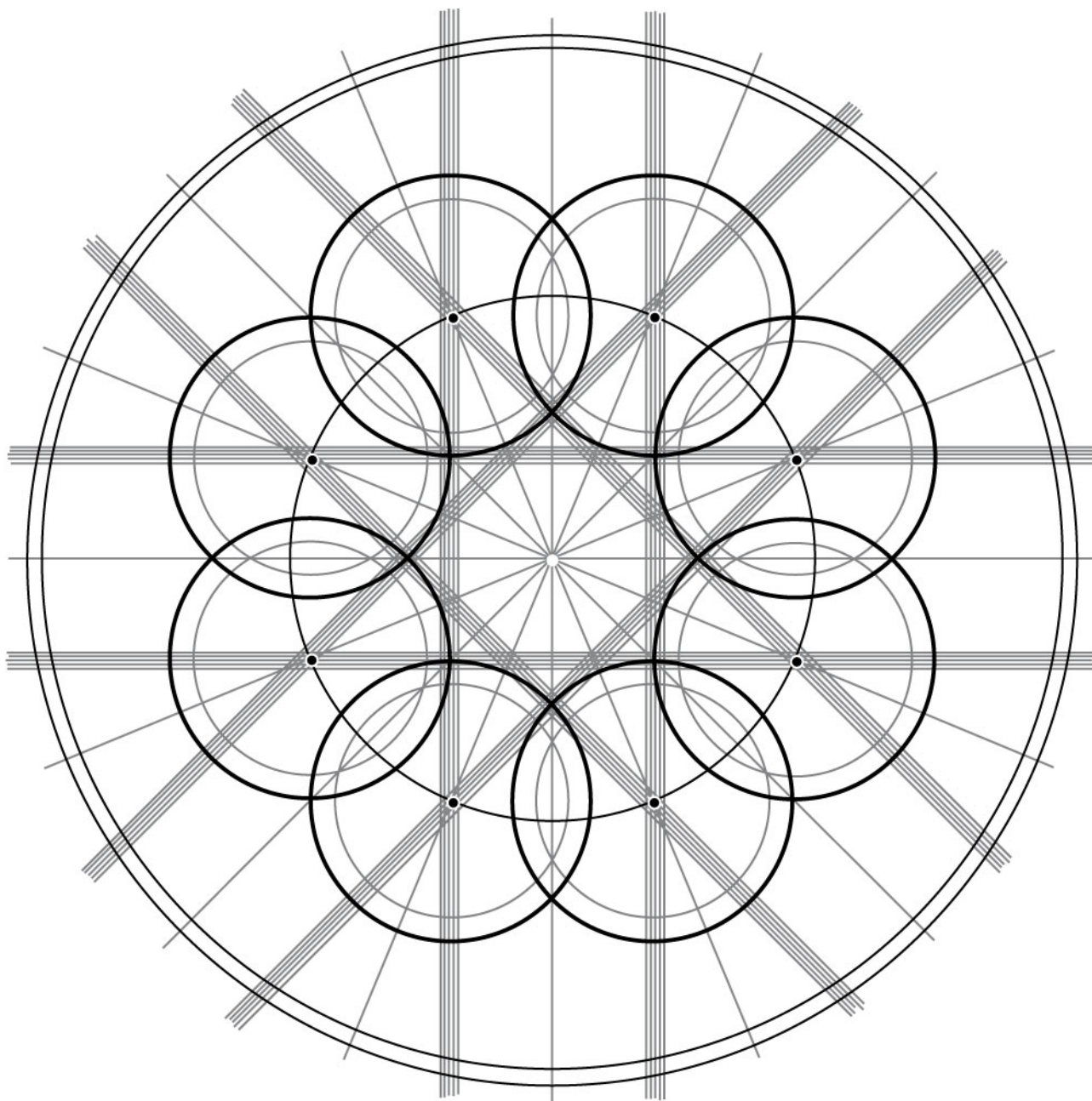
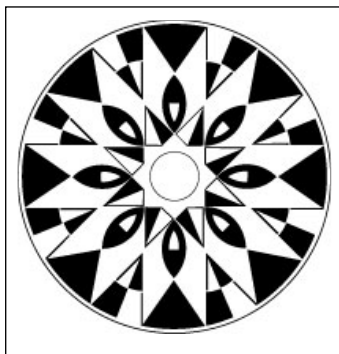
Crop circle de Balsall Common

découvert le 22 juillet 2011, dans le conté du Warwickshire (GB)



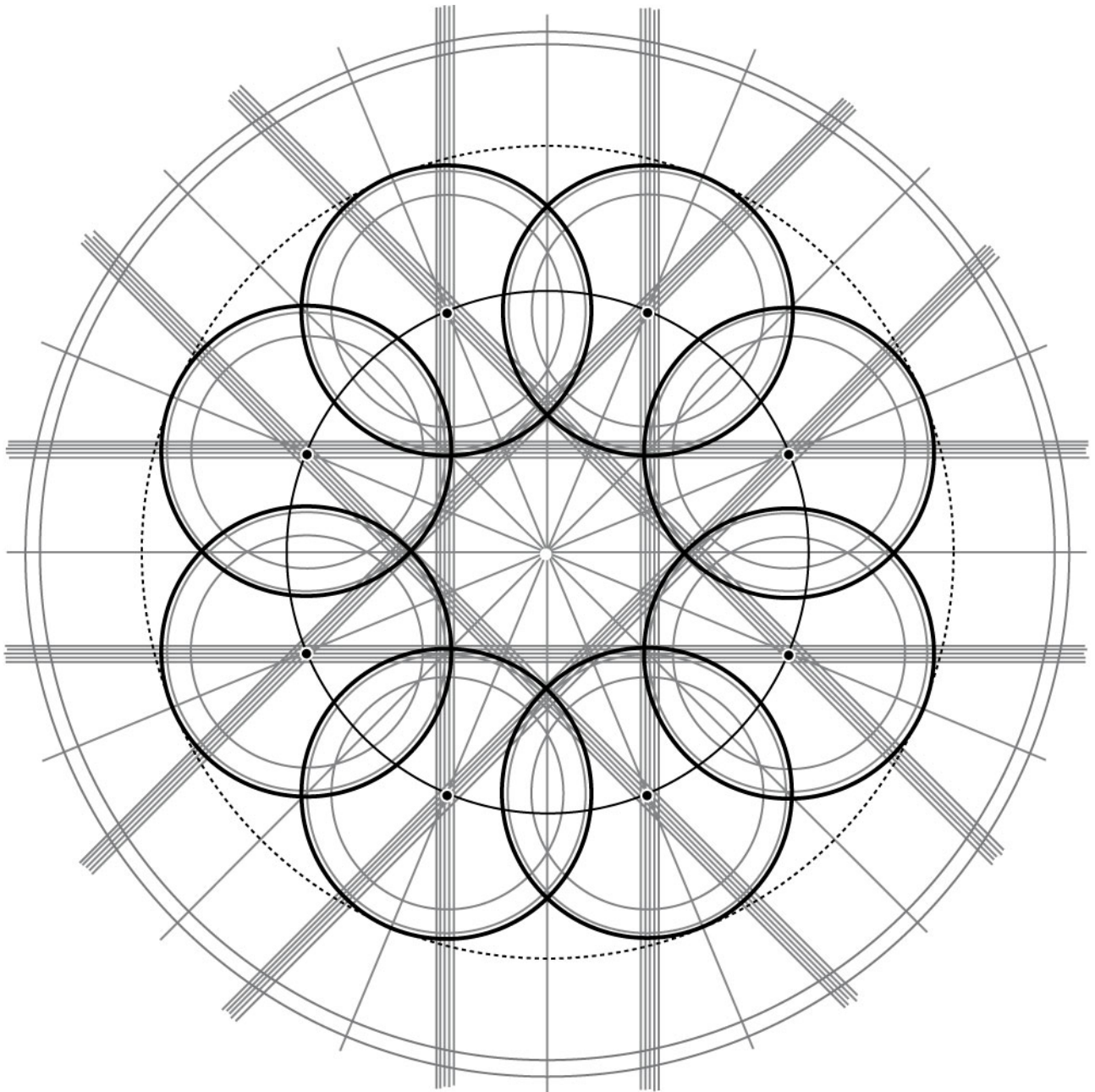
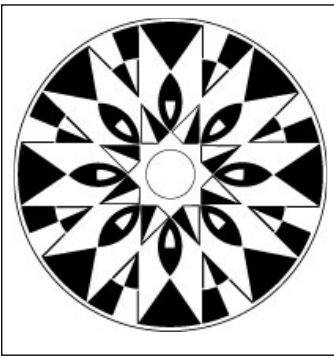
7 - Tracé du motif

Rajouter un cercle central de \varnothing 9 cm.
Puis positionner 8 cercles de \varnothing 4 cm.



8 - Tracé du motif

Doubler chacun des 8 cercles précédents par un cercle de \varnothing 4,8 cm.

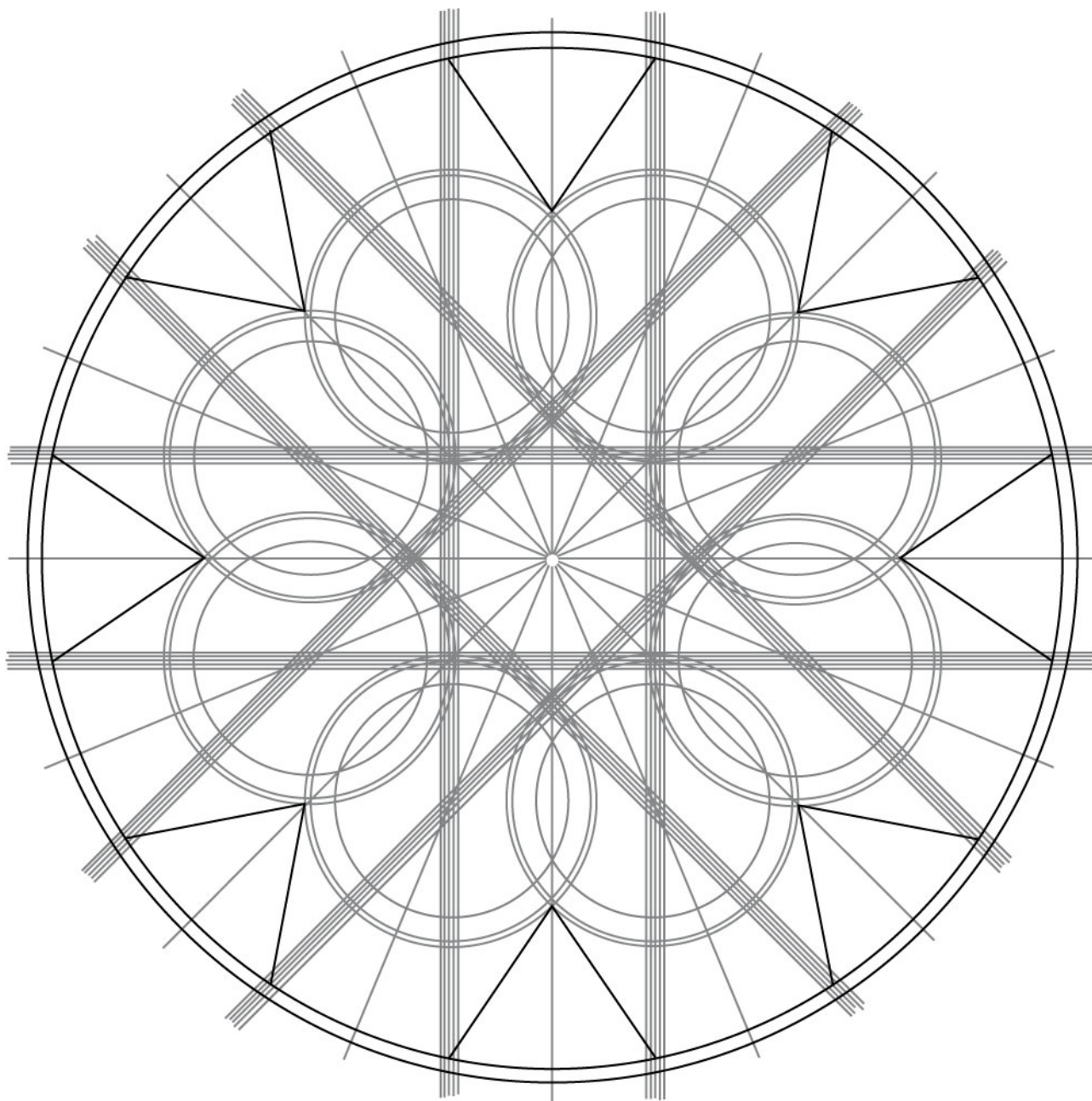
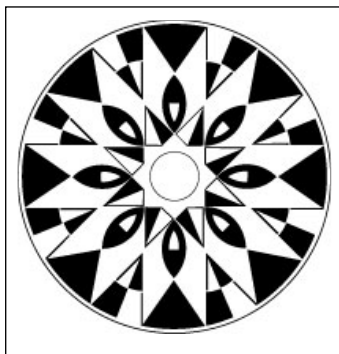


9 - Tracé du motif

Rajouter un cercle central de \varnothing 14 cm.
Puis sur chacun des 8 points précédents, rajouter un 3ème cercle,
en tangence avec ce dernier cercle central.

Crop circle de Balsall Common

découvert le 22 juillet 2011, dans le conté du Warwickshire (GB)

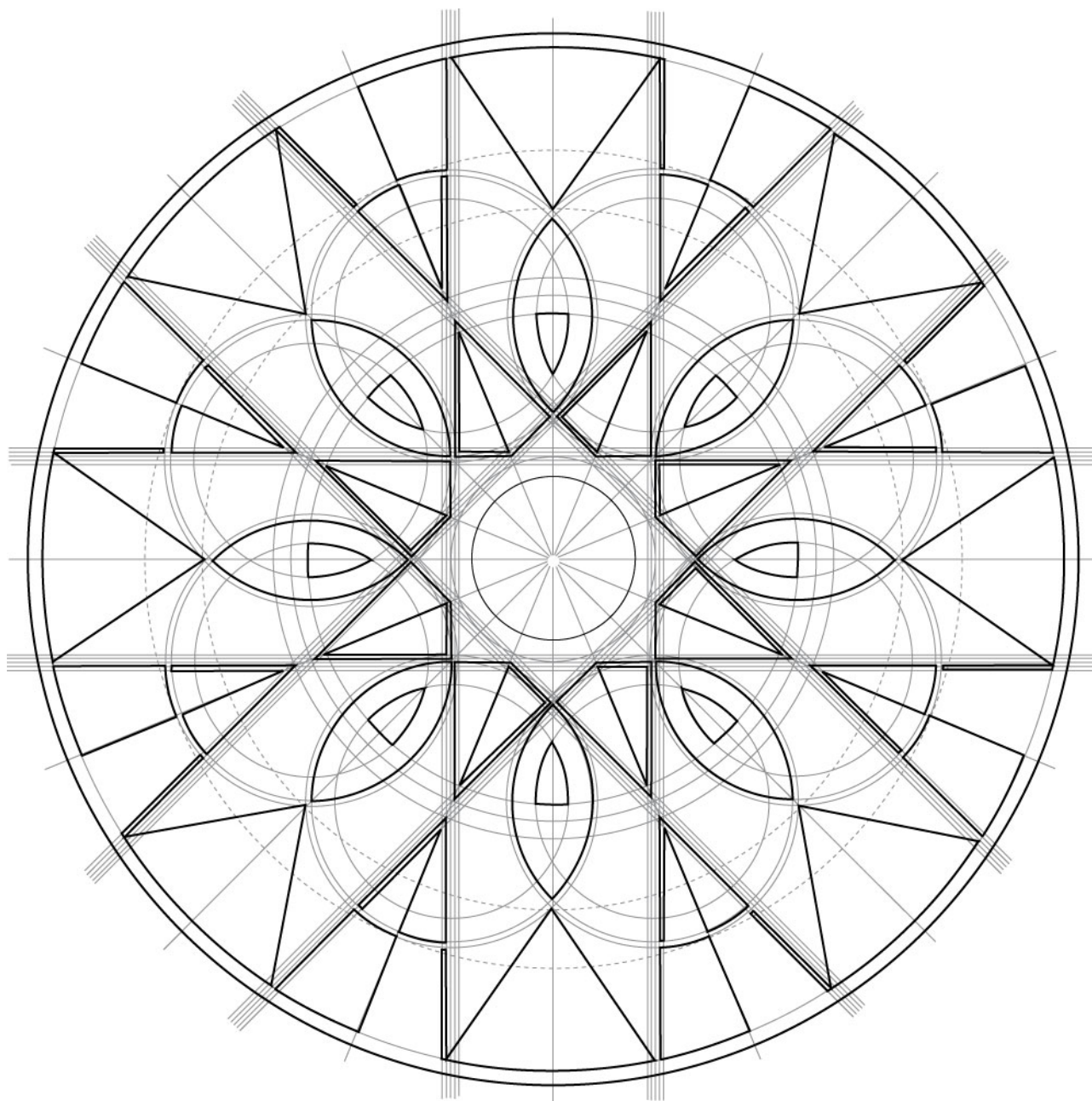
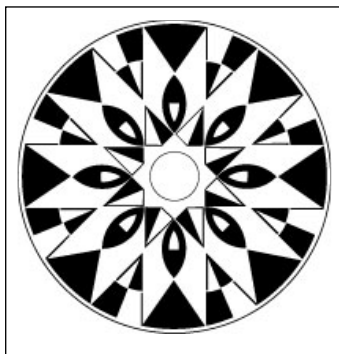


10 - Tracé du motif

Tracer 8 pointes d'étoile, comme indiqué ci-dessus.

Crop circle de Balsall Common

découvert le 22 juillet 2011, dans le conté du Warwickshire (GB)

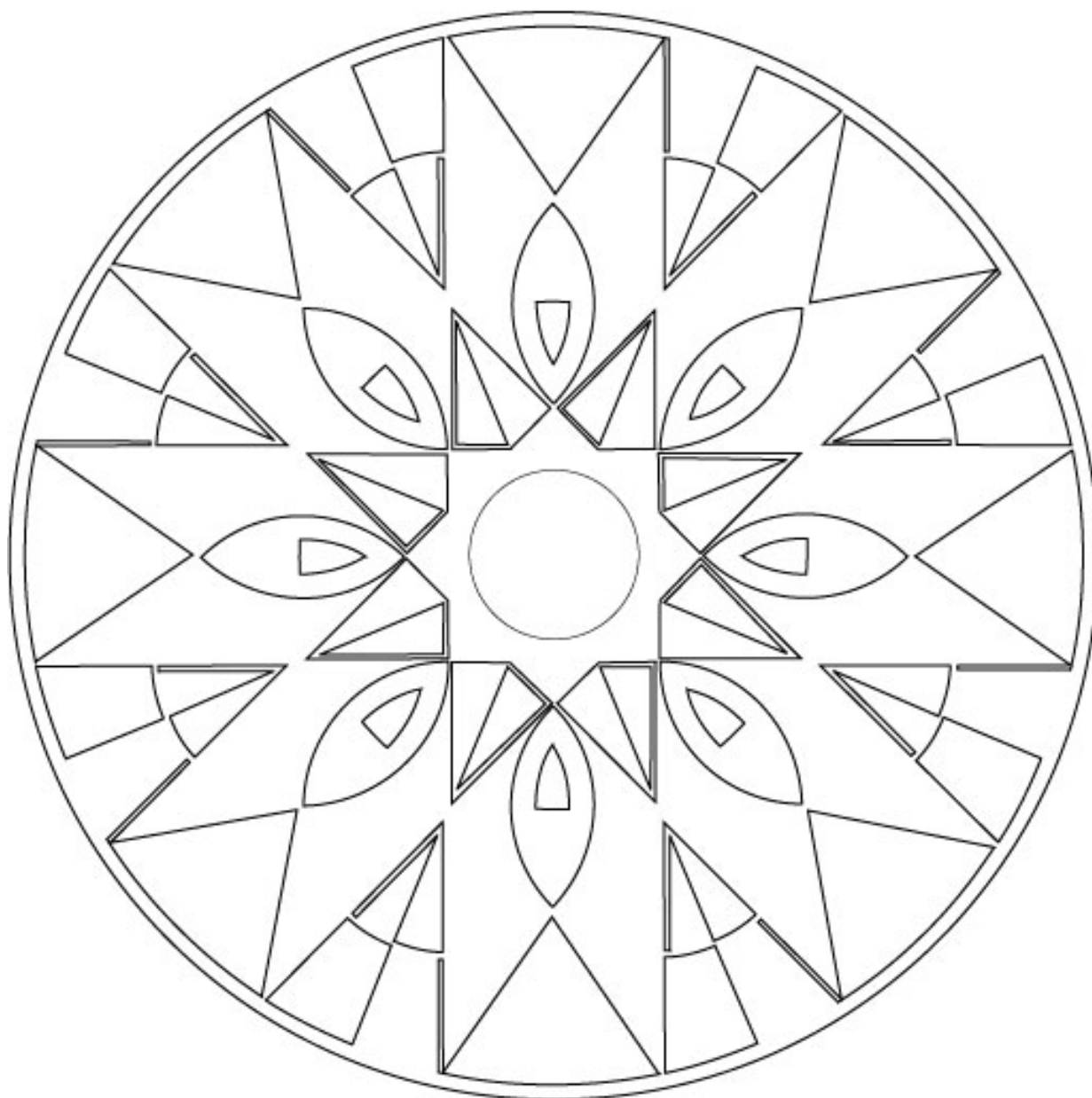
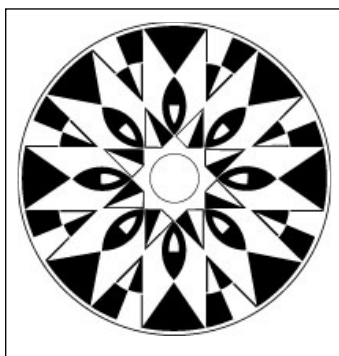


11 - Tracé complet du motif

Surligner le tracé final du motif, comme indiqué ci-dessus
en rajoutant un cercle central de \varnothing 2.8 cm.

Crop circle de Balsall Common

découvert le 22 juillet 2011, dans le conté du Warwickshire (GB)



12 - Tracé final

Ce motif met en interaction les cercles étalons des Fruits de vie suivants :

FdV carré 1er niveau → Ø 4,8 cm- FdV cercle 1er niveau → Ø 4 et 10 cm

FdV cercle 2ème niveau → Ø 2,4 et 9,6 cm- FdV carré 2ème niveau → Ø 2,8 / 8,4 et 14 cm

FdV carré 2/3ème niveau → Ø 3.5 /14 et 17,5 cm- FdV cercle 3ème niveau → Ø 18 cm

FdV centré cercle 3ème niveau → Ø 9 et 18 cm