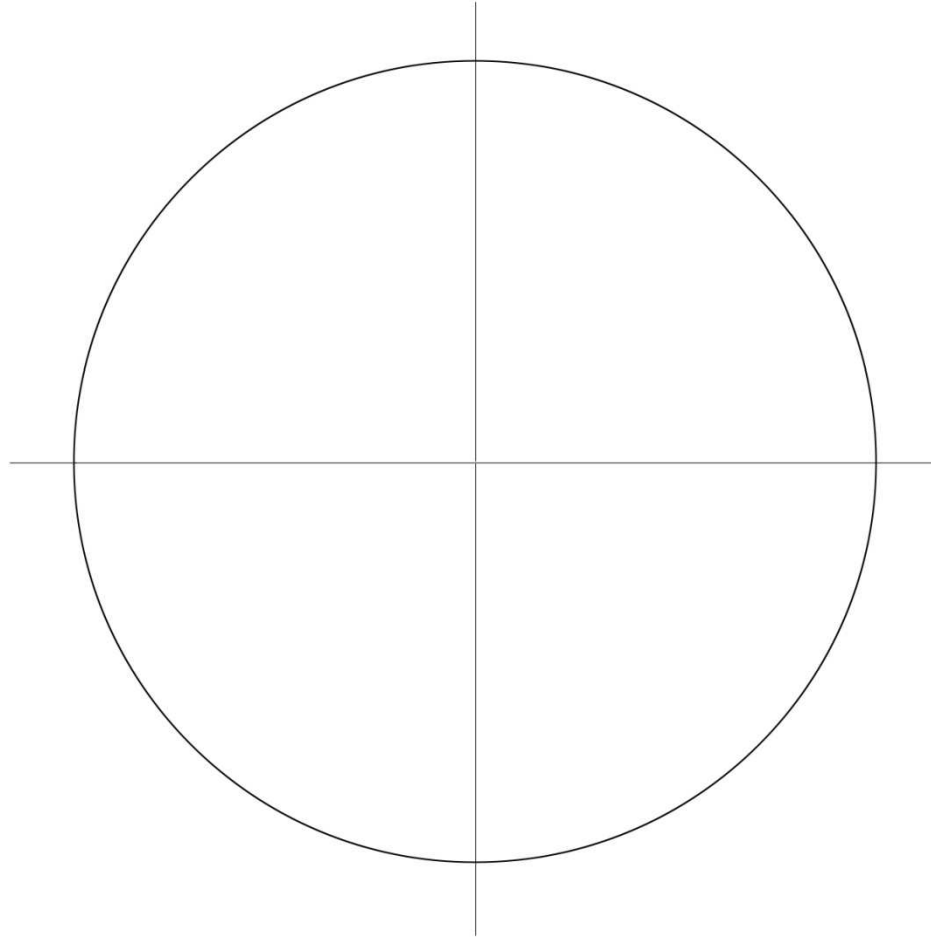
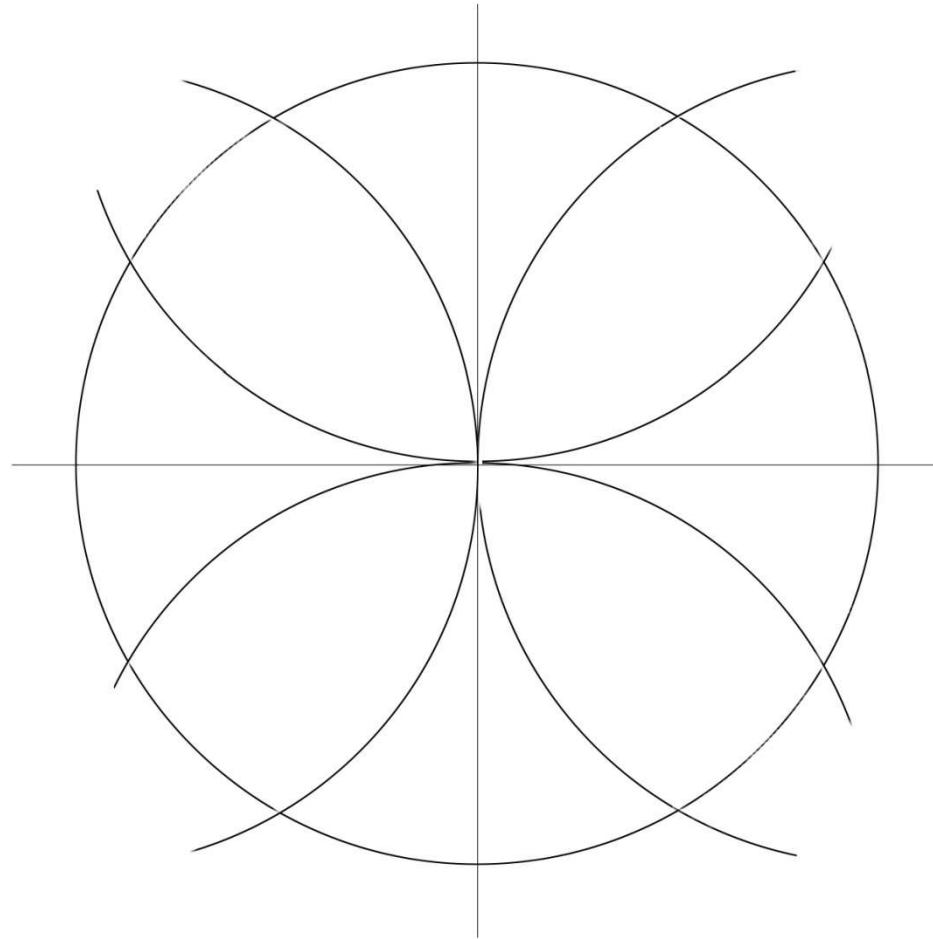


**ESTRELLA DE 12 PUNTAS**

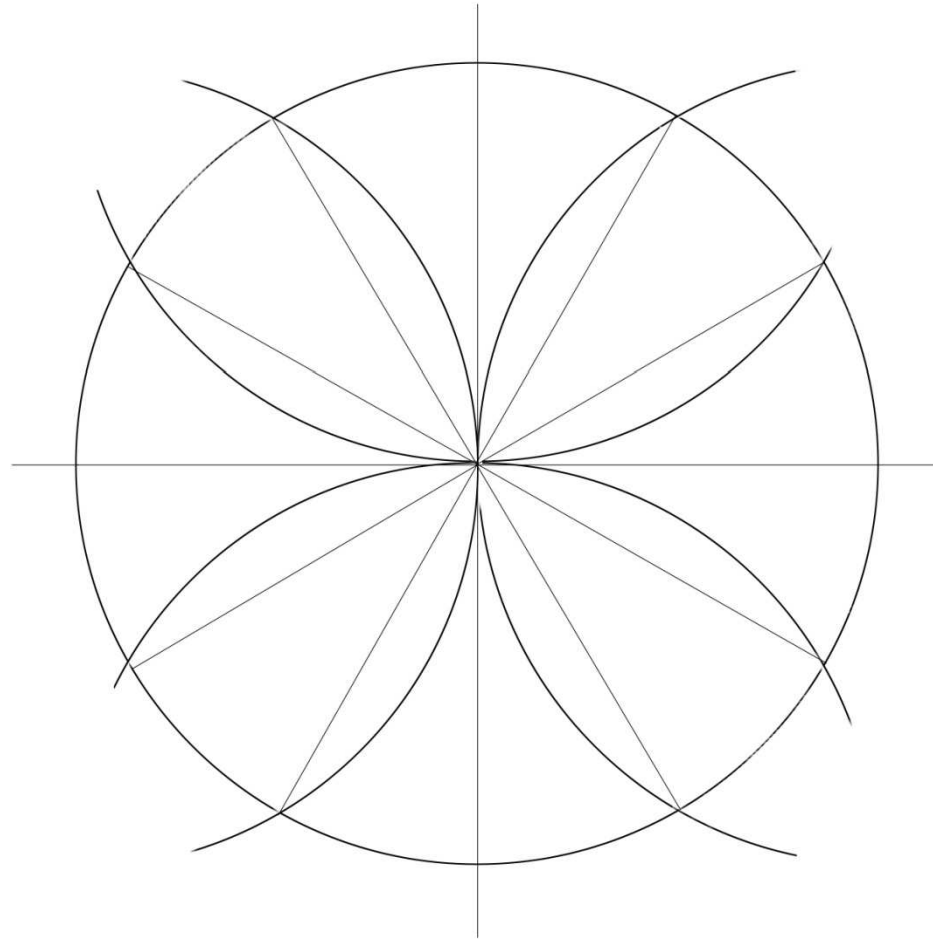
Dibujamos una circunferencia de radio 9 cm.  
Trazamos los diámetros perpendiculares



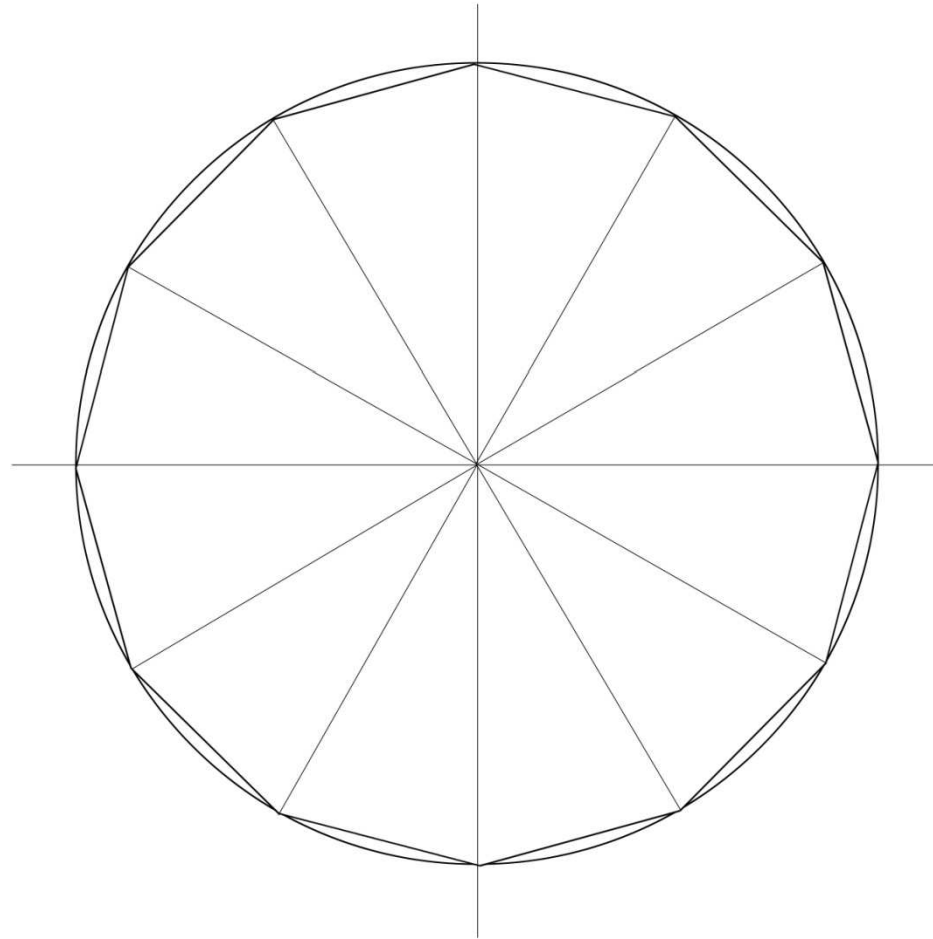
Dibujamos dos hexágonos por el método general.  
También podemos trazar un dodecágono



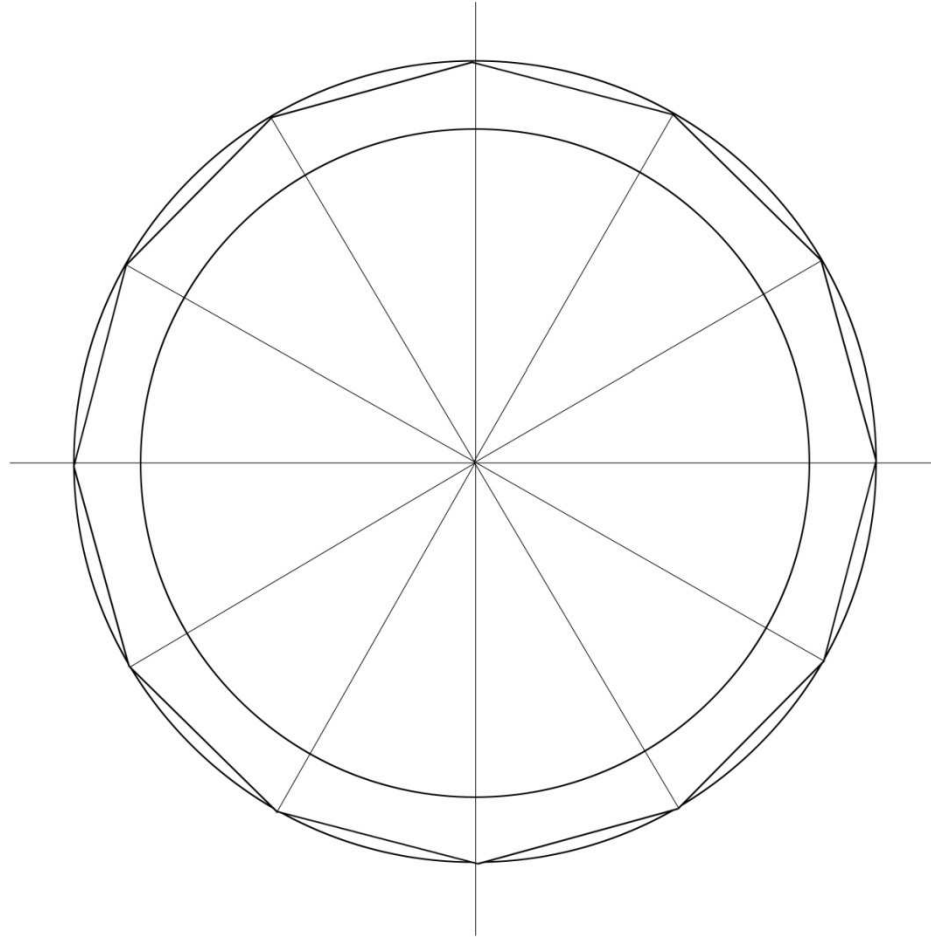
Unimos los vértices del polígono con el centro de la circunferencia



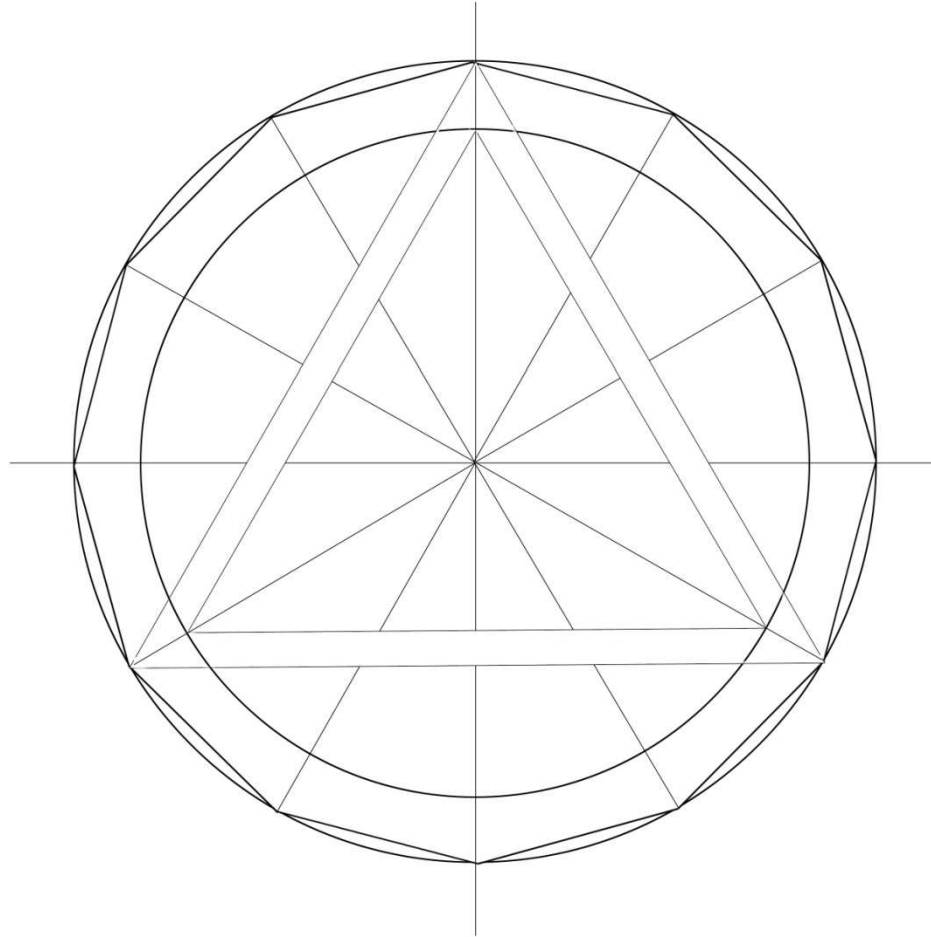
Dibujamos el dodecágono



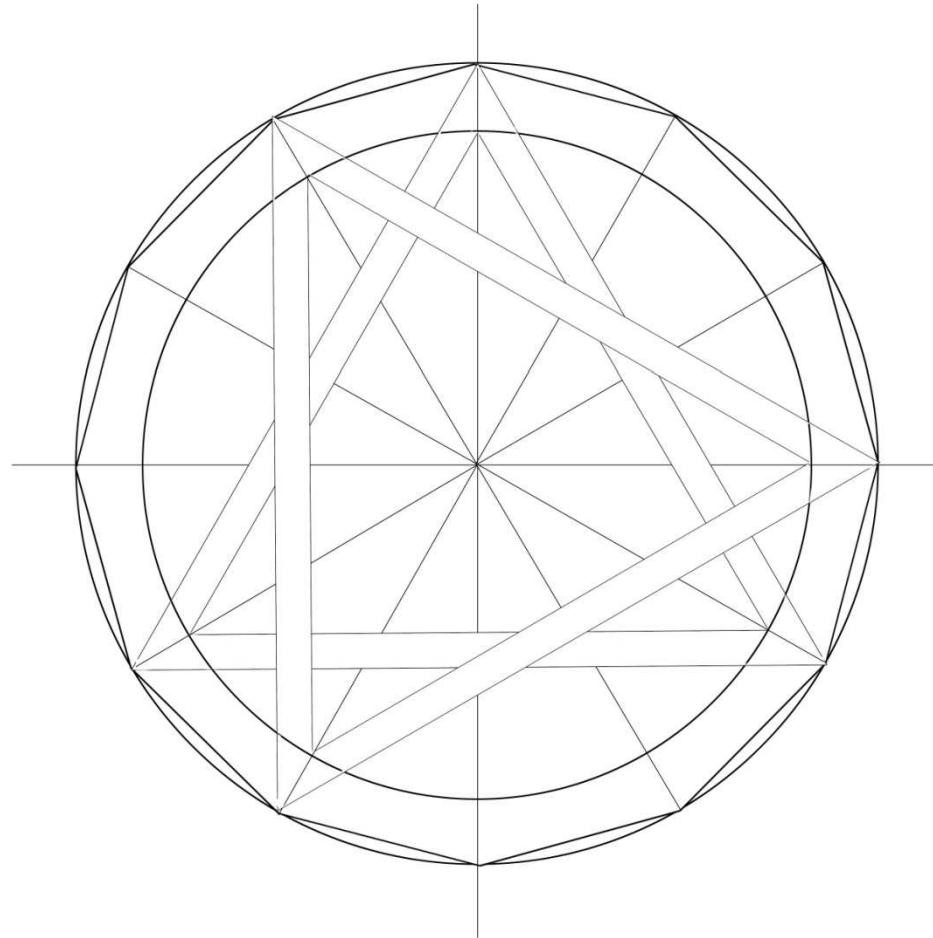
Dibujamos una circunferencia concéntrica de radio  
7,5 cm.



Trazamos un triángulo, sus vértices estarán colocados en la circunferencia exterior y otros en la circunferencia interior.

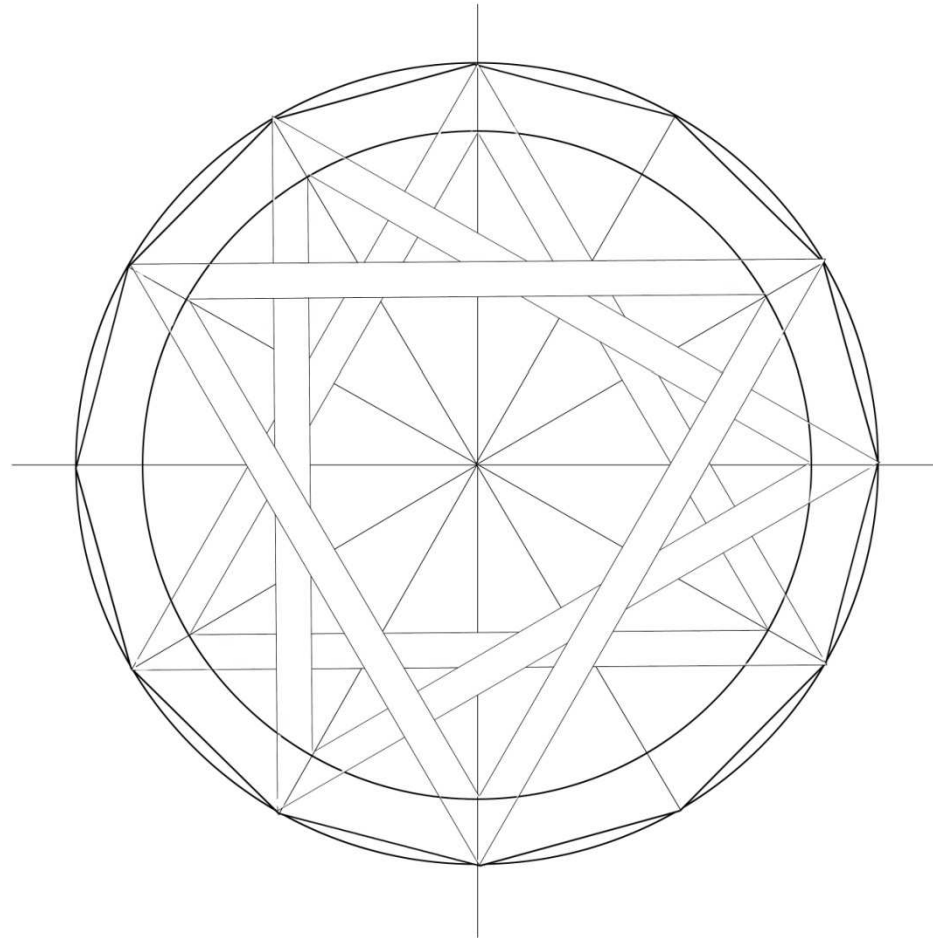


Volvemos a trazar el 2º triángulo

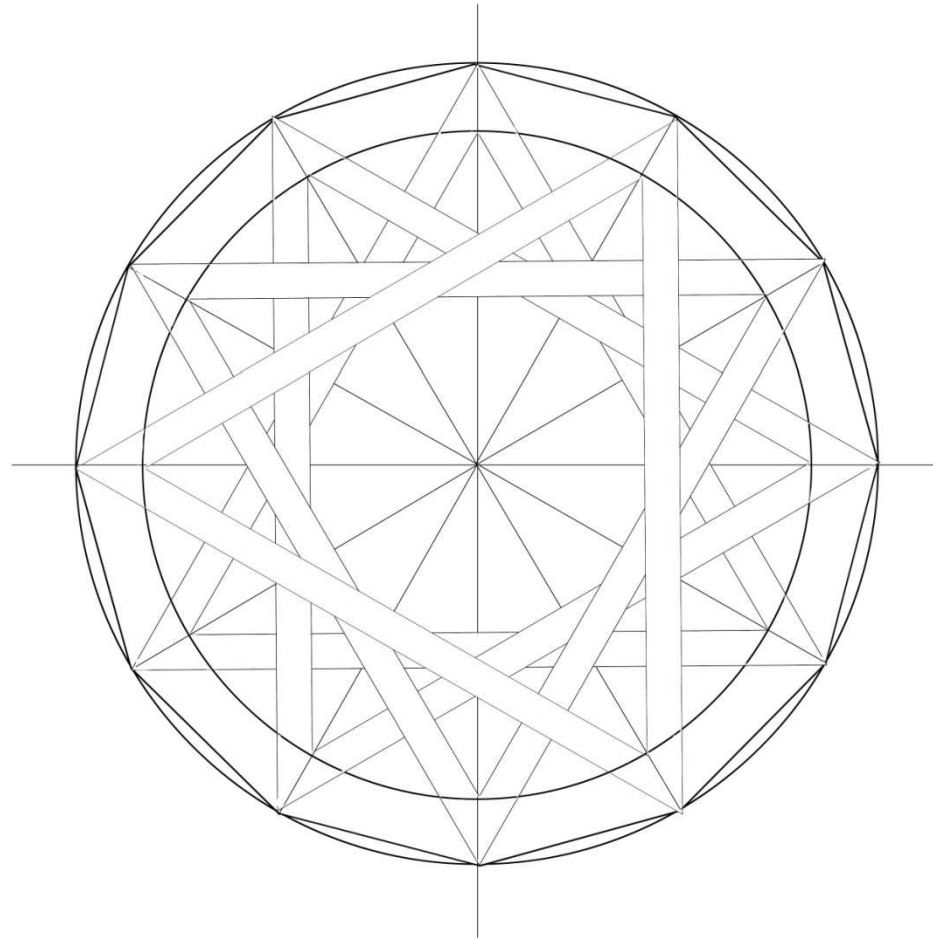




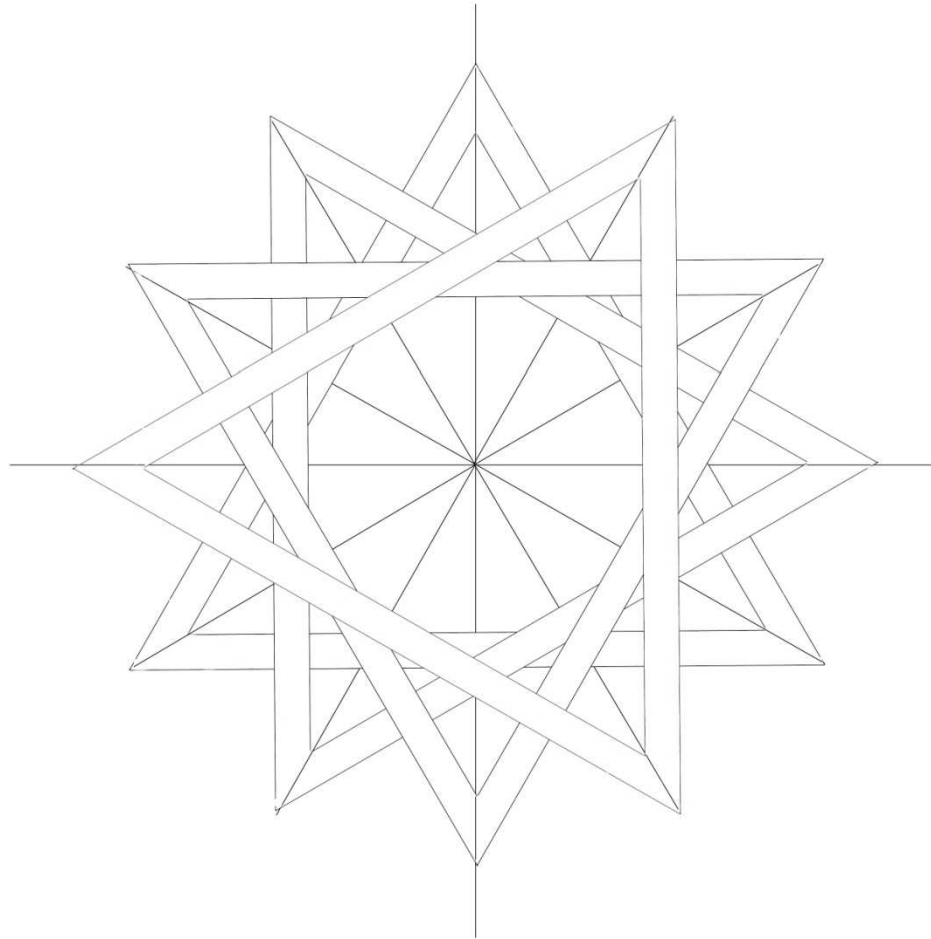
Volvemos a trazar el 3º triángulo



Volvemos a trazar el 4º triángulo



Este es el resultado, ahora tendrás que borrar la  
líneas que sobran para que queden entrelazados.  
Fíjate en el siguiente modelo.



Este es el resultado

