



Estrella de 8 puntas.

Para encontrar el incentro de cada una, se sigue el mismo procedimiento que usamos para realizar la estrella de 4 puntas.

Desde el vértice de cada triángulo, trazar un arco a cualquier altura del interior del mismo, y luego, desde cada punto donde ese arco corta los lados del triángulo, trazar otros dos arcos que se crucen. Ese punto resultante se une con el vértice, obteniendo una bisectriz.

Se repite la operación para marcar otra bisectriz, y ahí donde converjan, ese será el incentro del triángulo.

Por último, unimos rectas desde el incentro hasta los vértices, y quedarán delimitados los espacios para tallar la estrella de 8 puntas.

Efecto de 4 estrellas de 8 puntas unidas, como motivo ornamental

