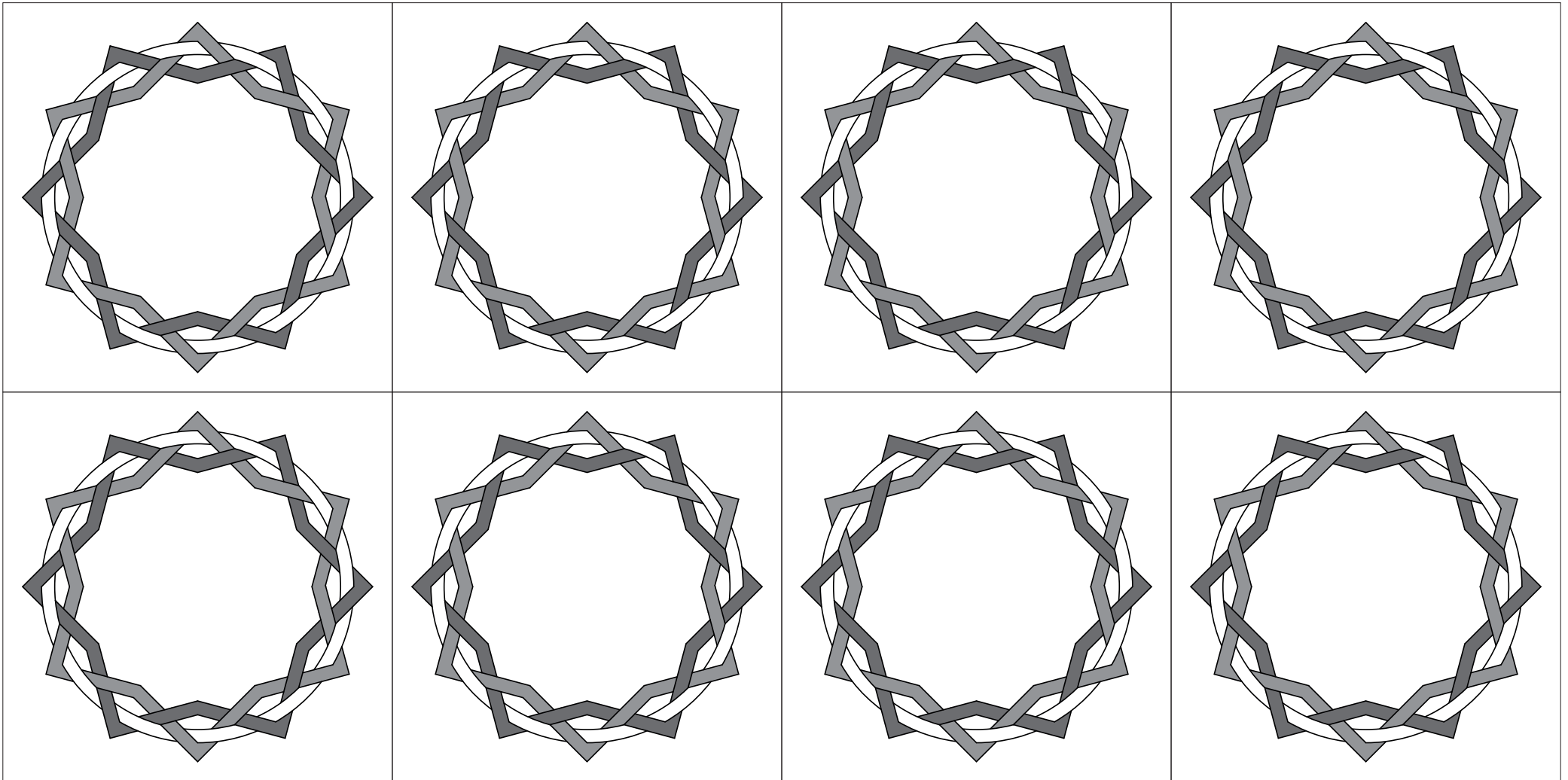


# Etoile cerclée 3

## Feuille-Repère Cercles

Place le centre du repère. Place le point d'intersection entre le cercle  $c_1$  et la demi-droite  $d_1$ .



# Etoile cerclée 3

<p><b>Feuille-Repère Cercles</b></p> <p>Place le centre du repère. Place le point d'intersection entre le cercle <math>c_1</math> et la demi-droite <math>d_1</math>.</p>	<p><b>Feuille-Repère Cercles</b></p> <p>Place le centre du repère. Place le point d'intersection entre le cercle <math>c_1</math> et la demi-droite <math>d_1</math>.</p>	<p><b>Feuille-Repère Cercles</b></p> <p>Place le centre du repère. Place le point d'intersection entre le cercle <math>c_1</math> et la demi-droite <math>d_1</math>.</p>	<p><b>Feuille-Repère Cercles</b></p> <p>Place le centre du repère. Place le point d'intersection entre le cercle <math>c_1</math> et la demi-droite <math>d_1</math>.</p>
<p><b>Feuille-Repère Cercles</b></p> <p>Place le centre du repère. Place le point d'intersection entre le cercle <math>c_1</math> et la demi-droite <math>d_1</math>.</p>	<p><b>Feuille-Repère Cercles</b></p> <p>Place le centre du repère. Place le point d'intersection entre le cercle <math>c_1</math> et la demi-droite <math>d_1</math>.</p>	<p><b>Feuille-Repère Cercles</b></p> <p>Place le centre du repère. Place le point d'intersection entre le cercle <math>c_1</math> et la demi-droite <math>d_1</math>.</p>	<p><b>Feuille-Repère Cercles</b></p> <p>Place le centre du repère. Place le point d'intersection entre le cercle <math>c_1</math> et la demi-droite <math>d_1</math>.</p>