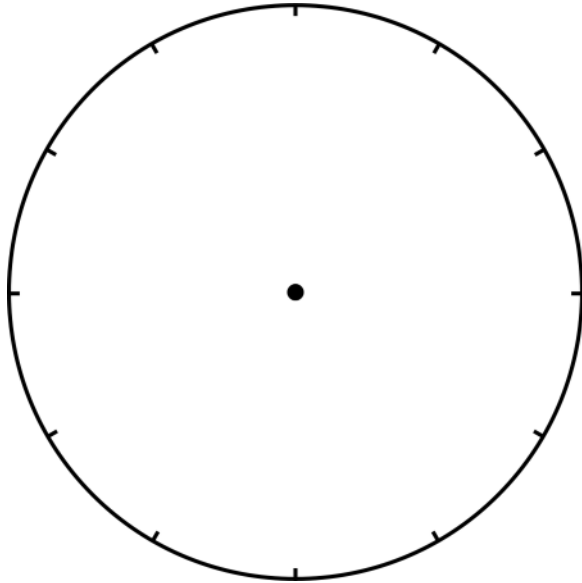


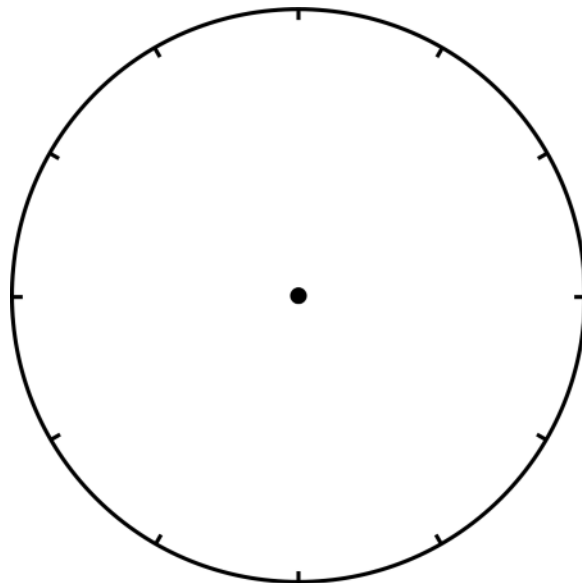
Probabilidades de la ruleta

Ruleta 1: diseña una ruleta donde tenga una probabilidad de $\frac{2}{12}$ de caer en el azul y sea la menos probable. Usa un clip y un lápiz, gira la ruleta y prueba tu ruleta. Registra tus resultados en la tabla. ¡Desafío! Simplifica la fracción $\frac{2}{12}$: _____



rojo										
verde										
amarillo										
azul										

Ruleta 2: diseña una ruleta donde tenga una probabilidad de $\frac{1}{3}$ de caer en el rojo y sea la más probable. Usa un clip y un lápiz, gira la ruleta y prueba tu ruleta. Registra tus resultados en la tabla. ¡Desafío! Escribe una fracción simplificada que muestra la probabilidad de caer en verde: $P(v) =$ _____



rojo										
verde										
amarillo										
azul										