



# PROBABILIDAD

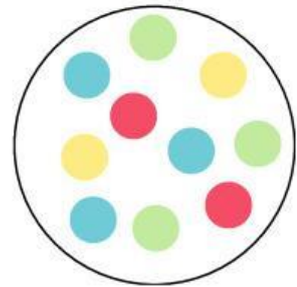
OBSERVA LAS BOLAS Y COMPLETA CADA FRASE

MENOS PROBABLE

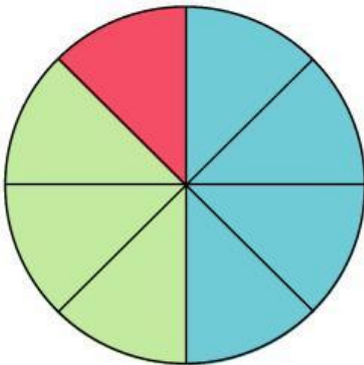
IGUAL DE PROBABLE

MÁS PROBABLE

- SACAR UNA BOLA AMARILLA ES \_\_\_\_\_ QUE SACAR UNA BOLA ROJA
- SACAR UNA BOLA ROJA ES \_\_\_\_\_ QUE SACAR UNA BOLA VERDE.
- SACAR UNA BOLA AZUL ES \_\_\_\_\_ QUE SACAR UNA BOLA AMARILLA.



OBSERVA EL GRÁFICO Y REPRESENTA LA PROBABILIDAD DE CADA COLOR



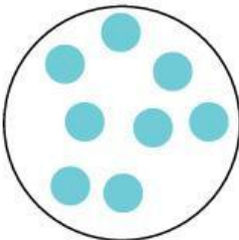
- PROBABILIDAD DE SACAR UN COLOR VERDE
- PROBABILIDAD DE SACAR UN COLOR ROJO
- PROBABILIDAD DE SACAR UN COLOR AZUL
- PROBABILIDAD DE SACAR UN COLOR CUALQUIERA

	$\frac{1}{8}$
	$\frac{3}{8}$
	$\frac{4}{8}$
	$\frac{8}{8}$

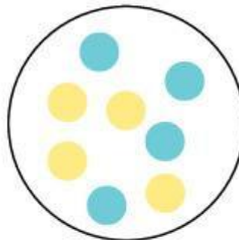


OBSERVA LOS SUCESOS Y CLASIFÍCALOS

SACAR BOLA AZUL



SACAR BOLA AMARILLA



SACAR BOLA VERDE

