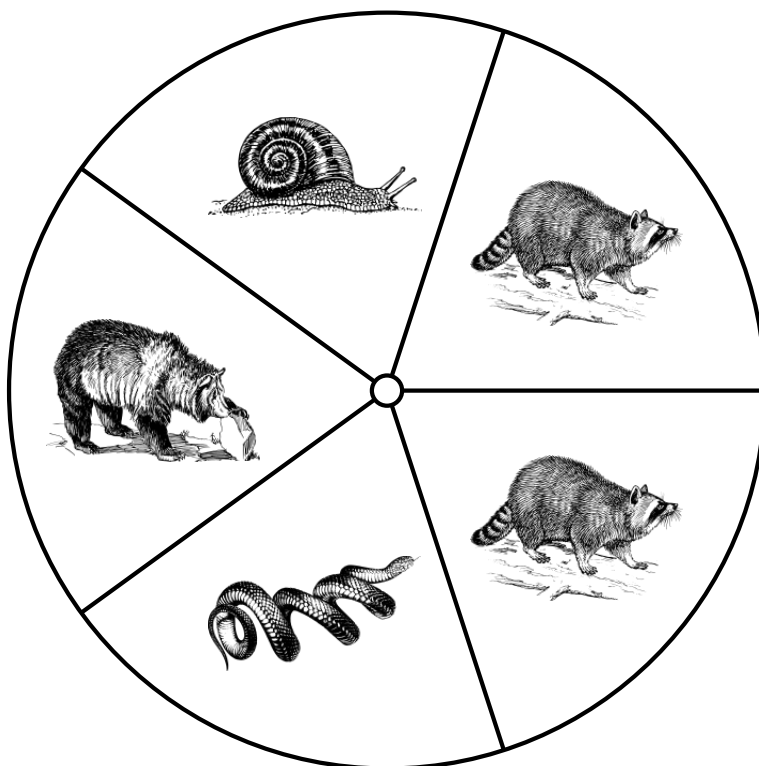


## Probabilidades con Peonza (J)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Calcule la probabilidad de que la peonza caiga en cada situación.



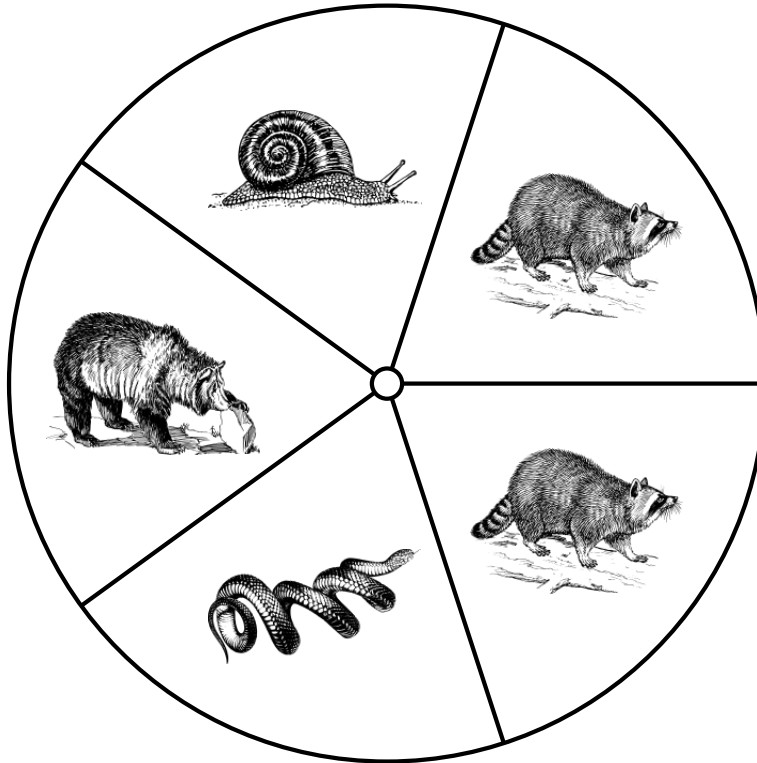
1. ¿Cuál es la probabilidad de que la peonza caiga en **un oso** en un solo giro?
2. ¿Cuál es la probabilidad de que la peonza caiga en **un mapache** en un solo giro?
3. ¿Cuál es la probabilidad de que la peonza caiga en **una serpiente** en un solo giro?
4. ¿Cuál es la probabilidad de que la peonza caiga en **un caracol** en un solo giro?

# Probabilidades con Peonza (J) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Calcule la probabilidad de que la peonza caiga en cada situación.



1. ¿Cuál es la probabilidad de que la peonza caiga en **un oso** en un solo giro?  $\frac{1}{5} = 0.2 = 20\%$
2. ¿Cuál es la probabilidad de que la peonza caiga en **un mapache** en un solo giro?  $\frac{2}{5} = 0.4 = 40\%$
3. ¿Cuál es la probabilidad de que la peonza caiga en **una serpiente** en un solo giro?  $\frac{1}{5} = 0.2 = 20\%$
4. ¿Cuál es la probabilidad de que la peonza caiga en **un caracol** en un solo giro?  $\frac{1}{5} = 0.2 = 20\%$