

1. ¿Qué es la Ley de los Grandes números?

La probabilidad experimental tiende a la probabilidad teórica a medida que aumenta el número de repeticiones del experimento. ✓

2. ¿Para qué sirven las medidas de tendencia central?

Para representar una distribución o conjunto de datos en un único valor. Su objetivo es proveer una forma acertada de describir todos los datos en la distribución. Repasar

3. ¿Qué nos indica la función de probabilidad de masas (PMFs?)

Nos indica la probabilidad de que una variable aleatoria discreta tome un valor determinado. ✓

4. ¿Cuál de los siguientes elementos no permite visualizar una distribución?

Medidas de tendencia central ✓

5. ¿Qué son las proporciones?

Relación de correspondencia entre las partes y el todo ✓

Repetir quiz

Continuar aprendiendo