

## EVALUACIÓN

### DATOS INFORMATIVOS:

**DOCENTE:** Lic. Miguel Angel Calva

**CURSO:** Octavo.

**FECHA:** 18/06/2021

**SECCIÓN:** Matutina

**PARALELO:** "A."

**NOMBRE DEL ESTUDIANTE:**.....

### SELECCIONA LA RESPUESTA CORRECTA (1 PUNTO CADA PREGUNTA)

**1. Es cualquier experiencia que tiene más de un resultado posible y que al ser realizada, no sabe cuál de sus resultados va a ocurrir, ellos es producto al azar.**

- a) Experimento aleatorio
- b) Espacio muestral

**2. El siguiente ejemplo "Lanzamiento de una moneda" corresponde a:**

- a) Experimento aleatorio
- b) Espacio muestral

**3. Conjunto de todos los resultados posibles de un experimento aleatorio.**

- a) Experimento aleatorio
- b) Espacio muestral

**4. Es cualquier resultado que ocurre al realizar un experimento aleatorio:**

- a) Espacio muestral
- b) Suceso

**5. Es aquel que no tiene ninguna posibilidad de ocurrir**

- a) Suceso imposible
- b) Suceso seguro

**7) La probabilidad de que salga una cara al lanzar una moneda es:**

- a) 50%
- b) 100%

**8. La probabilidad de que al lanzar un dado este se números menores que 3**

- a)  $\frac{1}{3}$
- b)  $\frac{1}{2}$