

## ORIENTACIONES PARA GUIAR EL APRENDIZAJE A DISTANCIA

**Establecimiento: COLEGIO PROVIDENCIA**

**Docente: Margarita Herrera**

**Asignatura: Matemática**

**Nivel: 6°A**

Nivel 2 Básico	Aprendizaje esperado por el estudiante	Actividades disponibles en Plataforma (Acceso por Materiales)	Profundización en texto escolar MINEDUC y otros materiales
<p><b>SEM 23</b></p> <p>16 al 20 de noviembre</p>	<p>OA 23. Conjeturar acerca de la tendencia de resultados obtenidos en repeticiones de un mismo experimento con dados, monedas u otros, de manera manual y/o usando software educativo.</p>	<p>1° En la plataforma PIXARRON realizar la siguiente actividad:</p> <p>En Programa del año, en el Eje Datos y Probabilidades</p> <p>Actividad 29. Resultados de Experimentos Aleatorios</p>	<p>Clase 1: Trabajar de manera autónoma en plataforma PIXARRON.</p> <p>Se realiza acompañamiento asincrónico a través de la plataforma CLASSROOM</p> <hr/> <p>Clase 2. Acompañamiento Sincronico</p> <p>Desarrollar en tu cuaderno, del Texto del Estudiante páginas 244 a la 254.</p>

Nivel 2 Básico	Aprendizaje esperado por el estudiante	Actividades disponibles en Plataforma (Acceso por Materiales)	Profundización en texto escolar MINEDUC y otros materiales
<p><b>SEM 24</b></p> <p>23 al 27 de noviembre</p>	<p>OA 23. Conjeturar acerca de la tendencia de resultados obtenidos en repeticiones de un mismo experimento con dados, monedas u otros, de manera manual y/o usando software educativo.</p>	<p>1° En la plataforma PIXARRON realizar la siguiente actividad:</p> <p>En Programa del año en el eje Datos y Probabilidades Actividad 29. Resultados de Experimentos Aleatorios</p>	<p>Clase 1: Trabajar de manera autónoma en plataforma PIXARRON</p> <p>Se realiza acompañamiento asincrónico a través de la plataforma CLASSROOM</p> <p>Clase 2.</p> <p>Desarrollar en tu cuaderno, del Cuaderno de Ejercicios las páginas 120 a la 128</p>