

**Asignatura:** Matemática

**Profesora:** Natalia Aqueveque Aguayo - Vanesa Laiño Flores

**Fecha:** Abril 2020 – Semana 6.

<p><b>OA 11</b></p> <p>Reconocer, describir, crear y continuar patrones repetitivos (sonidos, figuras, ritmos...) y patrones numéricos hasta el 20, crecientes y decrecientes, usando material concreto, pictórico y simbólico, de manera manual y/o por medio de software educativo.</p>	<p><b>Contenidos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Patrones y secuencias</li><li>- Números</li></ul>
<p><b>Objetivo de la clase:</b></p> <p>Identificar y crear patrones numéricos, a través de la resolución de guías, manifestando curiosidad e interés por el aprendizaje.</p>	<p><b>Habilidades:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Argumentar y comunicar</li><li>- Modelar</li><li>- Representar</li></ul>