

PLANIFICACIÓN SEMANAL

Curso:	1º Básico
Asignatura:	Matemáticas
Docente:	Catalina Rubio M.
Semana:	6
Fecha:	(04 al 08 de Mayo)- 2020

Unidad:	Unidad 1
Objetivo de aprendizaje:	Reconocer, describir, crear y continuar patrones repetitivos (sonidos, figuras, ritmos) y patrones numéricos hasta 20, crecientes y decrecientes, usando material concreto, pictórico y simbólico, de manera manual y o por medio de software educativo.
Objetivo de la clase:	-Identificar y describir patrones repetitivos que tienen de 1 a 3 elementos. -Identificar elementos faltantes en un patrón.
Número OA :	11
Contenido:	El estudiante con apoyo de un adulto, esta semana deberá: <ul style="list-style-type: none"> -Saber patrones y secuencias (seriación) - Identificar y describir patrones repetitivos -Reproducir un patrón repetitivo -Observar representaciones pictóricas de secuencias. -Extender patrones de manera concreta. -Comprender la utilidad de los patrones en las matemáticas. -Apreciar el sentido práctico de un patrón siguiendo las instrucciones dadas.