

PLANIFICACIÓN SEMANAL

Curso:	3º Básico
Asignatura:	Matemática
Docente:	Dalia Espinosa Bascur
Semana:	11
Fecha:	08 al 12 de junio.

Unidad:	2 "Nuestro colegio"
Objetivo de aprendizaje:	Generar, describir y registrar patrones numéricos, usando una variedad de estrategias en tablas del 100, de manera manual y/o con software educativo.
Objetivo de la clase:	Clase 1: Ubicar y explicar varios patrones de crecimiento ascendentes/descendentes en una tabla de 100.
Número OA :	OA 12
Contenido:	<p>Patrones.</p> <ul style="list-style-type: none"> › Ubica y explica varios patrones de crecimiento ascendentes/ descendentes en una tabla de 100, de forma horizontal, vertical y diagonal. › Compara patrones numéricos de conteo de 2 en 2, de 5 en 5, de 10 en 10, de 25 en 25 y de 100 en 100 en forma ascendente/ descendente. › Soluciona un problema, utilizando patrones de crecimiento ascendentes/descendentes. › Identifica y describe patrones de crecimiento ascendentes/descendentes en el entorno. › Identifica, describe la regla y completa partes faltantes de un patrón de crecimiento ascendente/descendente dado. › Hace deducciones matemáticas de manera concreta. › Transfiere una situación de un nivel de representación a otro (por ejemplo: de lo concreto a lo pictórico y de lo pictórico a lo simbólico, y viceversa). <p>Demuestra una actitud de esfuerzo y perseverancia.</p>