



PLANIFICACIÓN PRIMERO BÁSICO MATEMÁTICAS

MATEMÁTICAS		
SEMANA 1 17 AL 20 DE MARZO	OA 1	Contar números del 0 al 100 de 1 en 1, de 2 en 2, de 5 en 5 y de 10 en 10, hacia adelante y hacia atrás, empezando por cualquier número menor que 100.
	Indicadores	Cuentan de 1 en 1 números dados en una secuencia numérica hasta 15, partiendo de 0, cuentan hasta 20 de 2 en 2, partiendo de 0, y cuentan hasta 50 de 5 en 5 partiendo de 0.
	Actividad	<ul style="list-style-type: none"> - Los estudiantes deben realizar conteo de números del 0 al 20 - Contar y escribir números del 0 al 10. - Contar y escribir números del 0 al 20.
	OA3	Leer números del 0 al 20 y representarlos en forma concreta, pictórica y simbólica.
	Indicadores	<ul style="list-style-type: none"> • Representan cantidades de manera concreta y escriben el número representado. • Leen representaciones pictóricas de números en el ámbito del 0 al 10. • Leen números entre 0 y 10.
	Actividad	<ul style="list-style-type: none"> - Contar, leer y representar los números del 1 al 10. - Contar, leer y representar los números del 1 al 20.
	OA 2	Identificar el orden de los elementos de una serie, utilizando números ordinales del primero (1°) al décimo (10°).
	Indicadores	<ul style="list-style-type: none"> • Indican, de manera oral, el orden de acciones realizadas por ellos. • Indican la posición de números ordinales hasta el décimo; por ejemplo, el puesto de una persona en una fila. • Resuelven problemas acerca de identificaciones de números ordinales.
	Actividad	<ul style="list-style-type: none"> - Conocer y escribir y representar números ordinales hasta el décimo.
	OA 6	Componer y descomponer números del 0 a 20 de manera aditiva, en forma concreta, pictórica y simbólica
Indicadores	<ul style="list-style-type: none"> • Determinan más de una descomposición en dos grupos de elementos, que se pueden hacer con un conjunto con no más de 10 elementos. • Representan composiciones y descomposiciones de números de manera pictórica. • Componen y descomponen cantidades hasta 10 de manera simbólica. • Determinan más de dos descomposiciones en dos grupos que se pueden hacer con un conjunto de hasta 20 elementos. Por ejemplo, 4 descomposiciones. 	
Actividad	<ul style="list-style-type: none"> - Componer y descomponer cantidades hasta 10 de manera simbólica y pictórica. 	