



Matemática Quinto

Semana	4			Clase
Curso	Quinto AÑO	Unidad 1	1	
Objetivo de la clases	Contar y escribir números de acuerdo a su representación del valor posicional.			
Actitudinal	Manifestar curiosidad e interés por el aprendizaje de las matemáticas.			
Contenidos	Representar y describir números de hasta más de 6 dígitos y menores que 1 000 millones: a. identificando el valor posicional de los dígitos. b. componiendo y descomponiendo números naturales en forma estándar y expandida. c. aproximando cantidades. d. comparando y ordenando números naturales en este ámbito numérico. e. dando ejemplos de estos números naturales en contextos reales. (OA 1)			
Recursos	Celular, computador, lápiz, cuaderno, carpeta. Textos escolares, Tarjetas con dígitos, tarjeta de valor posicional.			
Habilidades	Representar. Argumentar y comunicar. Resolver problema			
Profesor	Guillermo Rojas Saavedra			
Correo electrónico	guillermo.rojas@colegio-mansodevelasco.cl			

Hola estimados estudiantes y apoderados, para esta actividad necesitaras el texto escolar para que puedas leer y observar la representación de números mediante tabla de valor posicional, para que puedas leer y practicar las cantidades que en esta actividad trabajaremos.

Es importante que aprendas que, en nuestro sistema numérico decimal, es en base a grupos de 10, para lo cual ocupamos los dígitos del 0 al 9, diez en total.

Para esta actividad trabajaremos los números hasta el 100.000 (cien mil)



Esta será entonces tu ruta de trabajo.

