



## 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. <b>(OA 1)</b>			
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.

