



Matemática 8° básico.

Profesor Guillermo Rojas Saavedra.

Semana	6			Clase
Curso	OCTAVO AÑO	Unidad 1	1	
Objetivo de la clases	Conocer el conjunto de los números racionales.			
Actitudinal	Manifestar curiosidad e interés por el aprendizaje de las matemáticas.			
Contenidos	Números y Operaciones: Utilizar las operaciones de multiplicación y división con los números racionales en el contexto de la resolución de problemas: a. representándolos en la recta numérica. b. involucrando diferentes conjuntos numéricos (fracciones, decimales y números enteros). (OA 2)			
Recursos	Celular, computador, lápiz, regla, cuaderno, carpeta. Algebloc. Textos escolares de matemática.			
Profesor	Guillermo Rojas Saavedra			
Correo electrónico	guillermorojas@colegio-mansodevelasco.cl			



Hola mis estimados estudiantes y apoderados, espero que se encuentren bien.

Recordar que los trabajos deben ser enviados a mi correo electrónico con tus datos como alumno y curso.

En esta sexta semana trabajaremos nuestro objetivo que es:

Conocer el conjunto de los números racionales.

Utilizarás tus textos y cuadernos para desarrollar la actividad y luego enviaras fotografías como evidencias de tus trabajos.

Aprenderás un nuevo conjunto de números, que también se puede representar y ubicar en la recta numérica, te serán familiares las fracciones y los números decimales.

La primera parte consta de una lectura de aprendizaje de este conjunto al cual responderás preguntas para ver tu comprensión de lo leído.

Como sugerencia, al momento de leer, usa el **subrayado**, aplicado como **técnica de estudio** y para que te facilite al momento de responder.

Se usará el texto escolar las páginas 22 y 23

Como tarea encontrarás palabras del lenguaje matemático.

Recuerda que no es necesario que imprimas las actividades ya que utilizarás el texto y cuaderno para el desarrollo de tus actividades.

Guillermo Rojas Saavedra
Matemática

guillermo.rojas@colegio-mansodevelasco.cl