



Matemática 8° básico.

Profesor Guillermo Rojas

Semana	8			Clase
Curso	Séptimo AÑO A	Unidad 1	1	
Objetivo de aprendizaje	Explicar la multiplicación y la división de potencias de base natural y exponente natural hasta 3, de manera concreta, pictórica y simbólica. (OA 3)			
Objetivo de la clase	Establecer las propiedades de las potencias			
Habilidades	Formular preguntas y posibles respuestas frente a suposiciones y reglas matemáticas (OA c). Comprobar reglas y propiedades (OA d).			
Actitudinal	Manifiestar un estilo de trabajo ordenado y metódico.			
Contenido	Números y Operaciones			
Recurso	Guía, cuaderno, internet, calculadora, texto.			
Profesor	Guillermo Rojas Saavedra			
Correo electrónico	guillermo.rojas@colegio-mansodevelasco.cl			

Saavedra.



Estimados estudiantes y apoderados, espero que se encuentren bien.

En esta séptima semana trabajaremos nuestro objetivo que es:

Establecer las propiedades de las potencias

Descripción de la actividad

Se trabajará las páginas 40 y 41.

Se explica cada una de las propiedades y observar los ejemplos.

Los estudiantes deben ir verificando y/o comprobando las propiedades establecidas.
--

Una vez que se analicen las propiedades de las potencias, se resuelven los ejercicios de cálculo para poder aplicar las propiedades.
--

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

Repasa las potencias, sus conceptos y propiedades.
--

No es necesario que imprimas las actividades ya que utilizarás el cuaderno para el desarrollo de tus actividades.

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

Guillermo Rojas Saavedra
Matemática

guillermo.rojas@colegio-mansodevelasco.cl