



## RUTA DE APRENDIZAJE

Asignatura:	Matemática	Curso:	6° básicos
Profesora:	Javiera Veliz Guevara	Tiempo:	28 horas aprox.
Inicio:	1 de abril	Término:	30 de abril

### MI PLAN DE TRABAJO

**Tema: Números y operatoria.**

#### Unidad 1

Temas a Desarrollar	Actividad	Semana	Texto
<b>Múltiplos, factor, números primos y compuesto.</b>	Identificar los múltiplos de un número natural Identificar los factores de un número natural. Diferenciar entre números primos y compuestos.	1 al 4 de abril	Páginas: 18 a 25
<b>Descomposición en factores y mínimo común múltiplo (M.C.M)</b>	Descomponer en factores un número natural y encontrar el mínimo común múltiplo entre dos números.	7 al 11 de abril	Páginas: 26 a 31
<b>Fracciones propia, impropias y equivalentes a la unidad.</b>	Representar y clasificar fracciones propias, impropias y equivalentes a la unidad.	14 al 18 de abril	Páginas: 46 a 49
<b>Fracciones impropias y número mixto.</b>	Representar fracciones como número mixto y viceversa,	21 al 25 de abril	Páginas: 50 a 51
<b>Repaso de contenidos y evaluación.</b>	Repasar contenidos vistos durante el mes y evaluar.	28 al 30 de abril	

### EVALUACIONES Y CALIFICACIONES

Evaluación	Fecha	Nota
<b>Evaluación de proceso</b>	<b>quincenales</b>	<b>Evaluación de proceso acumulativa</b>
<b>Evaluación proceso.</b>	<b>24 al 30 de abril</b>	<b>Evaluación sumativa de proceso N°2</b>