



Objetivos de Aprendizaje Matemática

6° Año Básico

Docente de Asignatura: Juan José Marchant Céspedes

Semana 23 al 27. Mes Marzo 2020

Fecha	OA	Objetivo de la clase
24 de marzo 2020	<p>Demostrar que comprenden la multiplicación de números naturales de dos dígitos por números naturales de dos dígitos: estimando productos; aplicando estrategias de cálculo mental; resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios aplicando el algoritmo.</p> <p>Demostrar que comprenden la división con dividendos de tres dígitos y divisores de un dígito: interpretando el resto; resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que impliquen divisiones.</p>	Resolver problemas aplicando algoritmos de la multiplicación y división
26 de marzo 2020	. Resolver problemas rutinarios y no rutinarios que involucren las cuatro operaciones y combinaciones de ellas: que incluyan situaciones en la vida real	Resolver problemas aplicando algoritmos en operaciones combinadas. Prioridad en las operaciones.

27 de Marzo 2020	Resolver adiciones y sustracciones con fracciones propias con denominadores menores o iguales a 12: de manera pictórica y simbólica; amplificando o simplificando.	Adición y sustracción de fracciones de igual y distinto denominador mediante fracciones equivalentes