

ASIGNATURA	MATEMÁTICA	NIVEL	SEXTO AÑO BÁSICO
UNIDAD	Unidad 1: Fracciones, decimales, razones y proporciones	OA Nº 06	Resolver adiciones y sustracciones de fracciones propias e impropias y números mixtos con numeradores y denominadores de hasta dos dígitos.
OBJETIVO DE LA GUIA.	Se espera que, en esta unidad, los estudiantes inicien el trabajo con múltiplos de números naturales, con números primos y compuestos, y que los utilicen en la resolución de problemas que involucran estos conceptos. También se inician en el trabajo con razones y porcentajes, conceptos que les permitirán comprender en forma más profunda las fracciones y los decimales, y que les proveerán herramientas para resolver problemas en contextos cotidianos, en particular del área económica. Se extiende el trabajo de fracciones propias a todo tipo de fracciones positivas y a los números mixtos.	INDICADORES DE EVALUACION.	<ul style="list-style-type: none"> • Suman y restan fracciones de manera pictórica. • Suman y restan fracciones mentalmente, amplificando o simplificando. • Suman y restan fracciones de manera escrita, amplificando o simplificando. • Explican procedimientos para sumar números mixtos.

INSTRUCCIONES PARA EL DESARROLLO DE LA GUIA.	Lee atentamente cada pregunta y realiza el desarrollo de cada ejercicio en el cuaderno de ejercicios.
---	---

GUIA Nº 6	FECHA: 11 al 15 de MAYO	NOMBRE DE LA GUIA	ADICIÓN Y SUSTRACCIÓN DE FRACCIONES
<p>Desarrolla las actividades del cuadernillo de ejercicios de tu texto de matemática. (El texto delgado)</p> <p>Páginas: 24-25-26-27</p> <p>Para apoyar el desarrollo de esta actividad puedes revisar el tutorial en el canal de YouTube colegio Fernando de Aragón o preguntar en nuestro grupo de whatsapp.</p>			