

Profesor (a): _____

Curso: 5° _____ Fecha: _____

<ul style="list-style-type: none">• Unidad 1 Números y operaciones	<ul style="list-style-type: none">• Evaluación	Material del docente	N° de clase: 7 de 8
<ul style="list-style-type: none">• Objetivos: evaluar la comprensión de las estrategias presentadas en la Lección 3			TIEMPO: 90 minutos
<ul style="list-style-type: none">• Estrategias<ul style="list-style-type: none">- Usar propiedades numéricas.- Construir una recta numérica.		Contenidos <ul style="list-style-type: none">- Adición y sustracción de fracciones propias con denominadores menores a 12 y números decimales hasta la milésima.	
<ul style="list-style-type: none">• INICIO – MOTIVACIÓN (20 minutos)<ul style="list-style-type: none">- Se sugiere leer y explicar el objetivo de la sección a sus estudiantes.- Se sugiere reforzar los procedimientos de resolución de problemas y las estrategias utilizadas a lo largo de la Lección.			
<ul style="list-style-type: none">• DESARROLLO – ACTIVIDADES (50 minutos)<ul style="list-style-type: none">- Lea con sus estudiantes los problemas propuestos y detalle las instrucciones a seguir.- Puede leer con los estudiantes las preguntas propuestas y orientarlos respecto a cada una de ellas.			
<ul style="list-style-type: none">• ACTIVIDADES DE CIERRE (20 minutos)<ul style="list-style-type: none">- Puede revisar y comentar la evaluación, reforzando aquellas preguntas y contenidos que presentaron mayor dificultad.			