

	TEMPORALIZACIÓN UNIDADES DIDÁCTICAS (T.U.D.)		NIVEL: 4º PRI	EVALUACIÓN: 2ª	CURSO 20/21
	Profesor/a: Sandra Verdejo	Profesor/a refuerzo:	MATERIA: MATEMÁTICAS		

CONTENIDOS	CORRESPONDE CON TEXTO	FECHA CONTROL
<ul style="list-style-type: none"> • Acercamiento al método de trabajo científico mediante el estudio de algunas de sus características y su práctica en situaciones sencillas. • Utilización del algoritmo de la división. • Elaboración y uso de estrategias de cálculo mental. 	<p>TEMA 5:</p> <p>La división</p>	REVISIÓN 1 29/02/21
<ul style="list-style-type: none"> • Planteamiento de pequeñas investigaciones en contextos numéricos, geométricos y funcionales. • Acercamiento al método de trabajo científico mediante el estudio de algunas de sus características y su práctica en situaciones sencillas. • Utilización del algoritmo de la división. 	<p>TEMA 6:</p> <p>La división por dos cifras</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Planificación del proceso de resolución de problemas: análisis y comprensión del enunciado. • Unidades del Sistema Métrico Decimal: longitud, capacidad, peso. • Expresión de una medida de longitud, capacidad o masa, en forma compleja e incompleja. • Comparación y ordenación de medidas de una misma magnitud. • Sumar y restar medidas de longitud, capacidad, masa. • Resolución de problemas de medida referidas a situaciones de la vida real. 	<p>TEMA 7:</p> <p>Unidades de medida</p>	REVISIÓN 2 12/03/21
<ul style="list-style-type: none"> • Equivalencias y transformaciones entre horas, minutos y segundos. • Estrategias y procedimientos puestos en práctica: hacer un dibujo, una tabla, un esquema de la situación, ensayo y error razonado, operaciones matemáticas adecuadas, etc. • Planificación del proceso de resolución de problemas: análisis y comprensión del enunciado. 	<p>TEMA 8 :</p> <p>Problemas dos operaciones. El tiempo</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Operatividad. • Trabajo cooperativo para la resolución de problemas. • Repaso de los contenidos trabajados. 		