



## PLANEACION DE TAREAS 2023-2024

<b>Semana: 30 del 6 al 10 de abril de 2024</b>		<b>Profesor: Medellín</b>
<b>Grado: Cuarto</b>	<b>Grupo: B</b>	<b>Nivel: Primaria</b>

<b>Tarea 93. Del lunes 6 al martes 7 de abril</b>
<b>LENGUAJES:</b> Selecciona un texto histórico y elabora las preguntas necesarias usando las palabras para preguntar propuestas en tu libro de texto.
<b>PENSAMIENTO LÓGICO MATEMÁTICO:</b> Traza un rectángulo de 8cm de largo y 5 cm de alto. Calcula su perímetro y área.

<b>Tarea 94 del martes 7 al miércoles 8 de abril</b>
<b>LENGUAJES:</b> Elabora una ficha temática como las que se proponen en tu libro basándote en la información de un texto histórico.
<b>PENSAMIENTO LÓGICO MATEMÁTICO:</b> Completa las siguientes sucesiones: 4, 13, ____, ____, ____      8, 15, ____, ____, ____      12, 23, ____, ____, ____ 15, 21, ____, ____, ____      89, 82, ____, ____, ____

<b>Tarea 95. Del miércoles 8 al jueves 9 de abril</b>
<b>LENGUAJES:</b>
<b>CELEBRACIÓN DEL DÍA DE LAS MADRES.</b>

<b>Tarea 96. Del jueves 9 al viernes 10 de abril</b>
<b>LENGUAJES:</b> Elabora 5 enunciados en los que incluyas adverbios de tiempo para ordenarlos cronológicamente.
<b>PENSAMIENTO MATEMÁTICO:</b> Resuelve las siguientes multiplicaciones de fracciones: $2/3 \times 3 =$ $3/7 \times 4 =$ $4/6 \times 7 =$ $5/8 \times 6 =$ $4/9 \times 7 =$

**NOTA:** *Papás, ésta es la última unidad y debemos reforzar la atención en nuestros alumnos; recuerden supervisar y firmar tareas.*