



CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9° Y BACHILLERATO DEL 17 DE FEBRERO AL 21 DE FEBRERO DE 2025

TAREAS DE 8° A				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<p>COMPU/LABO</p> <p>Grupo 1.</p> <p>Para la realización de la práctica, se utilizará material de laboratorio.</p>	<p>GEOMETRÍA</p> <p>Resolver en tu libro los ejercicios de la pág. 124, para poder resolver el punto 5 deberás triangular los polígonos respectivos en tu cuaderno.</p>	<p>C. FÍSICA</p> <p>Investiga y representa en tu cuaderno, los componentes de un vector.</p>	<p>CIUDADANÍA Y VALORES</p> <p>Realiza en una hoja de papel bond un collage de ejemplos de patrimonio de nuestro país</p>	<p>CIENCIAS Y TECNOLOGÍA</p> <p>Resuelve las actividades de la página 145 del libro de texto.</p>
<p>LENGUAJE Y LITERATURA</p> <p>Redacta una conversación en tu cuaderno e identifica y escribe los elementos de la comunicación pragmática.</p>	<p>CIENCIAS Y TECNOLOGÍA</p> <p>Resuelve la página 142 del libro de texto. Lee cada enunciado y responde.</p>	<p>LENGUAJE Y LITERATURA</p> <p>Redacta una carta formal al director de tu institución en el que le solicites algún asunto de tu elección. luego explica la situación comunicativa y el registro utilizado.</p>	<p>CIENCIAS Y TECNOLOGÍA</p> <p>Resolver la guía de ejercicios de Masas molares adjunto al classroom.</p>	<p>LENGUAJE Y LITERATURA</p> <p>Redacta 15 oraciones donde se utilice la elipsis nominal, luego coloca en paréntesis el sustantivo elidido.</p>
<p>MATEMÁTICA Y DATOS</p>	<p>CIUDADANÍA Y VALORES</p> <p>Realiza los ejercicios del 2 al 5 de las páginas 22 y 23 del Libro de Texto</p>	<p>MATEMÁTICA Y DATOS</p>	<p>MATEMÁTICA Y DATOS</p> <p>Resolver en hojas de papel bond tamaño carta los ejercicios de la actividad contenida en la página 11 del libro de texto. (Ejercicios del 1 al 5)</p>	<p>CIUDADANÍA Y VALORES</p> <p>Realiza en una hoja de papel bond el ejercicio de la página 23 del Libro de Texto.</p>



**CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9° Y BACHILLERATO
DEL 17 DE FEBRERO AL 21 DE FEBRERO DE 2025**

	CALIGRAFÍA			
--	-------------------	--	--	--