



CUADRO DE TAREAS PARA BACHILLERATO DEL 12 AL 16 DE FEBRERO DE 2024

TAREAS DE 1 AÑO B				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<p>SOCIALES:</p> <p>Investiga y elabora en tu cuaderno un listado de 10 Ciencias sociales: definición, objeto de estudio y un autor.</p> <p>Escribe en tu cuaderno la definición etimológica de:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. análisis 2. síntesis 3. deducción 4. inducción 	<p><u>COMPU/LABO</u></p>	<p>CIENCIAS</p> <p>QUÍMICA en tu cuaderno realice lo siguiente: Resuelve lo siguiente:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cuántos átomos posee 25 ml de CH_3COCH_3 sabiendo que su densidad es de 0.788g/cc. 2. Cuántos gramos hay en 90.89×10^{25} moléculas de ácido acético CH_3COOH. <p style="text-align: center;">PRIMER AÑO Fisica.docx</p>	<p>LENGUAJE</p> <p>Guía uno de la iliada</p>	<p>OPV</p> <p>Elabore una infografía (dibujada) del autoconcepto y la autoestima.</p>
			<p>Administración de Empresas I</p> <p>Elabore un mapa conceptual sobre la historia de la administración</p>	<p>MATEMÁTICAS</p> <p>TAREA #3</p> <p>Resolver en folder de tareas ejercicios 1 - 20, página 23 de libro texto.</p> <p>Estudiar para prueba de unidad 1. Se realizará jueves</p>



**CUADRO DE TAREAS PARA BACHILLERATO
DEL 12 AL 16 DE FEBRERO DE 2024**

				15 de febrero de 2024
SEMINARIO: Define en tu cuaderno los siguientes elementos: <ol style="list-style-type: none">1. Sujeto de estudio.2. Objeto de estudio.3. Proceso cognoscente.				