



**CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9°  
DEL 19 AL 23 DE AGOSTO**

<b>TAREAS DE 9° B</b>				
<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>MATEMÁTICA</b>	<b>MATEMÁTICA</b>	<b>LENGUAJE</b>	<b>LABO/COMPU</b>  Grupo 2. Materiales para la práctica: 10 ml de jugo de limón. 20 ml de jugo de naranja. 20 ml de jugo de manzana natural. 20 ml de jugo de manzana comercial. 20 ml de jugo de zanahoria. Papel toalla o franela.	<b>GEO</b>  Resolver en el libro de texto los ejercicios de las páginas 203 y 204.
<b>CIENCIAS</b>  Resolver las actividades de la página 168 del libro de texto.	<b>SOCIALES</b>	<b>CIENCIAS</b>  <b>Investigue qué es un cruce monohíbrido y un cruce dihíbrido, presentar ejemplos.</b>	<b>MATEMÁTICA</b>  Resolver en hojas de papel bond tamaño carta la actividad integradora ubicada en la página 110 del libro de texto.	<b>LENGUAJE</b>
<b>ENGLISH</b>	<b>LECTURA</b>	<b>SOCIALES</b>	<b>LENGUAJE</b>	<b>C. FÍSICA</b>  <b>Elaborar un mapa mental sobre las ondas, sus tipos y el medio de propagación.</b>



**CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9°  
DEL 19 AL 23 DE AGOSTO**

<b>SOCIALES</b>		<b>ENGLISH</b>	<b>CIENCIAS</b>  Resuelva en su cuaderno, las secciones Repasa de las páginas 166 y 167. Elaborar cuadro de Punnett para cada una si es necesario.	
-----------------	--	----------------	---	--