



**CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6°
SEMANA DEL 18 AL 22 DE MARZO**

TAREAS DE 6° "B"				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<p><u>COMPU/LABO</u></p> <p>Para desarrollar la práctica # 5 utilizaremos los siguientes materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 globo · Muchos Alfileres · 1 caja de zapatos · 1 hoja de papel milimetrado · 1 botella con agua · Cinta adhesiva 	<p><u>MATEMÁTICA</u></p> <p>Resolver en tu cuaderno el anexo 2 de matemática</p>	<p><u>MATEMÁTICA</u></p> <p>Resolver en tu cuaderno el anexo 3 de matemática</p>	<p><u>SOCIALES</u> <u>TAREA N°9</u></p> <p>Investigar y escribir en su cuaderno el nombre de 5 tipos de cooperativas de El Salvador y su principal objetivo en función.</p>	<p><u>CIENCIAS</u> <u>TAREA N°9</u></p> <p>Presentación del circuito en serie de forma grupal. Se evaluará funcionamiento y la descripción de cada uno de sus elementos.</p>
<p><u>MATEMÁTICA</u></p> <p>Resolver en tu cuaderno el anexo 1 de matemática</p>	<p><u>CIENCIAS</u> <u>TAREA N°7</u></p> <p>Resolver las págs.47 a la 50 de su libro de texto.</p>	<p><u>SOCIALES</u> <u>TAREA N°8</u></p> <p>Investigar y escribir en su cuaderno: ¿Qué es IVA? ¿Qué significa? ¿Para qué sirve?</p>	<p><u>CIENCIAS</u> <u>TAREA N°8</u> <u>ACTIVIDAD</u></p> <p>En equipos traer los materiales solicitados en la pág. 61 de su libro de texto para elaborar un CIRCUITO EN SERIE. Los grupos previamente organizados.</p>	<p><u>LENGUAJE</u></p> <p>En una página de papel bond, Ilustrar un sustantivo abstracto de cualidad. Poner el nombre del sustantivo como tema. (NO USAR EL CUADERNO YA QUE SE PEGARÁ EN EL SALÓN O EN EL MURO DE ARTE)</p>
<p><u>SOCIALES</u> <u>TAREA N°7</u></p> <p>Resolver págs. 63 y 64 de su libro de texto. Imprimir y traer a clases el ANEXO N°1. NO PEGAR en el cuaderno.</p>	<p><u>LENGUAJE</u></p> <p>-</p> <p>En su cuaderno escribe 10 ventajas que se encuentran en un Debate. (Enumérelas)</p>	<p><u>LENGUAJE</u></p> <p>En su cuaderno elaborar un cuadro (Ver anexo) y llenarlo con cinco ejemplos de cada sustantivo.</p>	<p><u>CALIGRAFÍA</u></p> <p>Trabajar en las páginas 20 y 21 de su libreta.</p>	<p><u>ORTOGRAFÍA</u></p> <p>Terminar los ejercicios del libro del tema de las sílabas y las palabras agudas y graves. (págs..14 - 17)</p>



CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6° SEMANA DEL 18 AL 22 DE MARZO

<u>GEOMETRÍA</u>	<u>LECTURA</u>	<u>INGLÉS</u>	<u>INGLÉS</u>	<u>ARTÍSTICA</u>
<p>Encuentra el valor exacto del área, para cada uno de los siguientes círculos por medio de la fórmula:</p> $á\square\square\square = \square \times \square \times \square$ <p>a) radio = 20 cm b) radio = 5 cm c) radio = 7 cm d) radio = 11 cm e) radio = 3 cm f) diámetro = 2 cm g) diámetro = 4 cm h) diámetro = 20 cm</p>	<p>Pág.22 del libro, buscar recortes alusivos para ilustrar las palabras de la lección.</p>	<p>Evaluación hablada.</p> <p>Escribe en tu cuaderno, acerca de tu mascota y luego en clase, pasa al frente a hablar de tu mascota.</p>	<p>Ve a la página 113 y mira las imágenes de animales. Ahora escribe el nombre de los animales en inglés y en español en su cuaderno. En el salón se completará la página completa.</p>	<p>Trabajar en las páginas 11 y 12 de su libreta.</p>



**CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6°
SEMANA DEL 18 AL 22 DE MARZO**

Anexo 1 de matemática

1. Escribe con números romanos los siguientes números.

3 215

264

12 547

198

5 574

2. Escribe números naturales a partir de estos números romanos.

XXXVIII

XIICXLIX

CCXXV

MMDX

XCVIII



**CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6°
SEMANA DEL 18 AL 22 DE MARZO**

Anexo 2 de matemática

VII	<input type="text"/>	LXI	<input type="text"/>
LXV	<input type="text"/>	DC	<input type="text"/>
XV	<input type="text"/>	IX	<input type="text"/>
VIII	<input type="text"/>	XC	<input type="text"/>
XX	<input type="text"/>	XL	<input type="text"/>
VI	<input type="text"/>	IV	<input type="text"/>
LIII	<input type="text"/>	CDXC	<input type="text"/>
X	<input type="text"/>	CM	<input type="text"/>

Relaciona los números

1.	MCDV	<input type="text"/>	1601
2.	XVIII	<input type="text"/>	19
3.	XIX	<input type="text"/>	6000
4.	CXXIII	<input type="text"/>	1405
5.	MDCI	<input type="text"/>	1907
6.	VI	<input type="text"/>	1054
7.	MCMVII	<input type="text"/>	10008
8.	MLIV	<input type="text"/>	123



CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6° SEMANA DEL 18 AL 22 DE MARZO

Anexo 3 de matemática

Escribe en números romanos.

- 321 →
- 943 →
- 460 →
- 599 →
- 59 →
- 129 →



Une cada número con el valor que corresponda



CLVII ☺
CMIX ☺
MXCVIII ☺
CMLIV ☺
DCCCXIV ☺
MXL ☺

☹ 954
☹ 1098
☹ 157
☹ 1.040
☹ 814
☹ 909



**CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6°
SEMANA DEL 18 AL 22 DE MARZO**

 <p>Educación</p>	 <p>Ganadería</p>	 <p>Fábricas</p>	
 <p>Salud</p>	 <p>Textiles</p>	 <p>Alimentos</p>	
 <p>Pesca</p>	 <p>Ganado</p>	 <p>Agricultura</p>	
 <p>Transporte</p>	 <p>Industria</p>	 <p>Seguridad</p>	

ANEXO LENGUAJE.



**CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6°
SEMANA DEL 18 AL 22 DE MARZO**

<u><i>SUSTANTIVOS</i></u>	<u><i>EJEMPLOS</i></u>
Topónimos	
De cualidad	
Concreto común	
Antropónimos	
De fenómeno	