



**CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6°
SEMANA DEL 05 AL 09 DE FEBRERO**

TAREAS DE 4° "A"				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<p><u>MATEMÁTICA</u> Escribe en tu cuaderno cómo se leen las siguientes cantidades. No olvidar colocar la coma según su posición.</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ 231874251 ❖ 328654912 ❖ 215874836 ❖ 235978465 ❖ 394865791 ❖ 326548789 ❖ 365412598 ❖ 598412587 ❖ 387954872 ❖ 265489570 	<p><u>SOCIALES</u> Investiga otras ventajas que tiene nuestro país, según su posición geográfica, escríbelas en tu cuaderno e ilustrarlas.</p>	<p><u>SOCIALES</u> Escribe en tu cuaderno. Define con tus propias palabras la diferencia entre frontera natural y administrativa. Recorta y pega ejemplos de las fronteras antes mencionadas.</p>	<p><u>ARTÍSTICA</u> Realiza la página 2 de tu libro de estética, colorea según tu preferencia.</p> <p>Presentar a la clase los siguientes materiales: 4 paginas de papel de color (color de tu preferencia) Una tijera sin punta Pegamento</p>	<p><u>COMPU/LABO</u></p>
<p><u>SOCIALES</u> En tu cuaderno, dibuja o pega y recorta el mapa de El Salvador y escribe los 14 departamentos.</p>	<p><u>.INGLÉS</u></p>	<p><u>CIENCIAS</u> Escribe en tu cuaderno las diferencias de una máquina simple y de una máquina compuesta. Luego ilustra o pega el tipo de máquina que más se utiliza en casa explicando su</p>	<p><u>CALIGRAFÍA</u> Realizar las páginas 2 y 3 de tu libro de caligrafía.</p> <p>Nota: Realiza un buen trazo.</p>	<p><u>GEOMETRÍA</u> Trabajar en la página 33 de tu libro de matemáticas, con el tema medición de ángulos.</p>



**CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6°
SEMANA DEL 05 AL 09 DE FEBRERO**

		utilidad.		
<p><u>CIENCIAS</u> Ilustrar una maquina de primer grado, una de segundo grado y una de tercer grado. Señala su punto de fuerza o carga.</p>	<p><u>MATEMÁTICA</u> ★ 15X 10 ★ 10X100 ★ 72X32 ★ 10X623 ★ 70X30</p>	<p><u>ORTOGRAFÍA</u> Escribir 10 nombres propios de personas, luego formar oraciones con cada nombre. (En total son 10 oraciones)</p>	<p><u>LENGUAJE</u> Escribe en tu cuaderno, un mensaje utilizando un lenguaje estándar (formal) y un mensaje con un lenguaje coloquial (informal).</p>	<p><u>CIENCIAS</u> Ilustra en tu cuaderno, 3 máquina compuesta y explica su utilidad</p>
<p><u>INGLÉS</u></p>	<p><u>LENGUAJE</u> Investiga y escribe en tu cuaderno el uso correcto del: -Punto. -Punto y seguido -El punto y aparte -El punto final.</p>	<p><u>MATEMÁTICA</u> Escribe los números que faltan en la recta numérica. Ver anexo n° 1. Recortar y pegar en su cuaderno. Representa los siguientes números en una recta numérica. (Total 4 rectas</p>	<p><u>LECTURA</u> Lee, analiza y contesta la lectura. “ EL REY MIDAS”</p>	<p><u>LENGUAJE</u> Escribe en tu cuaderno las siguientes palabras que terminan en z e ilustrarlas o recorta y pega las ilustraciones.. arroz, avestruz, cruz, pez vejez, maíz, veloz diez, lápiz, luz, raíz, juez, paz, cáliz y feliz.</p>



CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6° SEMANA DEL 05 AL 09 DE FEBRERO

		numéricas.) <ul style="list-style-type: none">• 5, 12, 13• 8,6,2• 6,9,8• 8,9,3		
--	--	---	--	--

Anexo n° 1 de matemática

