



**CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6°
SEMANA DEL 09 AL 13 DE SEPTIEMBRE**

TAREAS DE 4° "A"

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<p><u>MATEMÁTICA</u></p> <p>Trabajar las páginas 205 y 206 integro lo aprendido de tu libro de texto.</p>	<p><u>SOCIALES</u></p> <p>Trabajar en su libro: Integro lo Aprendido, páginas 163 y 164.</p>	<p><u>MORAL</u></p> <p>En una página de papel bond elabora un afiche acerca del valor: La obediencia, sea creativo, coloca imágenes, frases e información. (Manuscrito, no impreso)</p>	<p><u>ARTÍSTICA</u></p> <p>Traer el siguiente material:</p> <p>4 páginas de papel bond color celeste y 4 páginas de papel bond blanco, tijera y pegamento</p>	<p><u>COMPU/LABO</u></p> <p>Materiales a utilizar en la práctica: 4 vasos, 4 hojas de papel toalla, colorantes alimenticios. Para orientarte puedes ver el siguiente video: https://youtu.be/3zUSs3BAayk?si=L Yfh13tDyr8zlwM7</p>
<p><u>SOCIALES</u></p> <p>Trabaja en tu cuaderno.</p> <p>Haz un listado de los hechos más relevantes de El Salvador comprendidos en los años 1841 y 1931.</p>	<p><u>INGLÉS</u></p> <p>Actividad en clase, traer su libro y cuaderno.</p>	<p><u>CIENCIAS</u></p> <p>En un cuarto de papel bond elaborar un mapa mental, sobre el sistema respiratorio. (cómo podemos cuidarlo, cuales son sus órganos, función de cada uno de ellos, etc) ver anexo de ejemplo de mapa mental.</p>	<p><u>CALIGRAFÍA</u></p> <p>Trabajar las planas del libro, de las páginas 84 y 85</p>	<p><u>GEOMETRÍA</u></p> <p>Desarrollar en el cuaderno las siguientes preguntas.</p> <p><u>Ver anexo n°2.</u></p>



**CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6°
SEMANA DEL 09 AL 13 DE SEPTIEMBRE**

<p><u>CIENCIAS</u></p> <p>Crea una lista de los órganos del sistema respiratorio y dibújalos en tu cuaderno.</p>	<p><u>MATEMÁTICA</u></p> <p>Ver anexo n°1</p> <p>Colorea las siguientes fracciones y escribe cómo se lee cada una de ellas.</p>	<p><u>ORTOGRAFÍA</u></p> <p>Escribe 3 palabras con:</p> <p>Jear.</p> <p>Jero.</p> <p>Jeria.</p> <p>Luego realiza un texto con la temática que desees incluyendo las palabras que escribiste.</p>	<p><u>MATEMÁTICA</u></p> <p>Desarrolla los siguientes ejercicios de fracciones con números mixtos.</p> <p>Guiate de la pág 213.</p> $1. 8\frac{3}{4} = \quad 4. 7\frac{3}{5} =$ $2. 5\frac{1}{8} = \quad 5. 3\frac{7}{9} =$ $3. 1\frac{2}{11} = \quad 6. 2\frac{4}{9} =$	<p><u>LENGUAJE</u></p> <p>Haz un resumen en tu cuaderno, acerca de la Pirámide de Guiza. Elabora una ilustración</p>
<p><u>INGLÉS</u></p> <p>Investigar e ilustrar en su cuaderno 10 deportes en ingles coloca el nombre.</p>	<p><u>LENGUAJE</u></p> <p>Escribe en tu cuaderno cuatro ejemplos del uso correcto de las comillas.</p>	<p><u>LENGUAJE</u></p> <p>Busca en el diccionario 5 palabras con bu, 5 palabras con bur y 5 palabras con bus. Escribe las palabras y sus significados.</p>	<p><u>LECTURA</u></p> <p>Trabajar la lectura de la página 174 “COPA FUTBOLÍSTICA DEL MUNDO” Trabajar en el cuaderno la comprensión pág 176</p>	<p><u>CIENCIAS</u></p> <p>Realizar la práctica de la página 150.</p> <p>Recuerda que puedes sustituir los materiales que se mencionan por el que tengas más accesibles.</p> <p>(SE PASARÁ A EXPONER)</p>



CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6° SEMANA DEL 09 AL 13 DE SEPTIEMBRE

MÚSICA

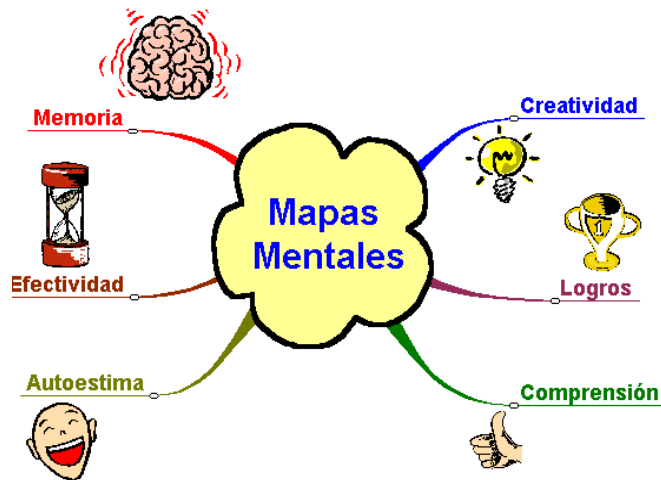
Se publicará en
classroom.

Anexo n°1 de matemáticas.

Diagram illustrating fraction decomposition and grid representations:

- A square divided into 2 equal horizontal parts, labeled $\frac{1}{2}$.
- A square divided into 6 equal horizontal parts, labeled $\frac{1}{3}$.
- A 2x4 grid of squares, labeled $\frac{2}{8}$.
- A 3x4 grid of squares, labeled $\frac{6}{8}$.
- A 4x4 grid of squares, labeled $\frac{8}{8}$.

Ejemplo de mapa mental.



Anexo n° 2 de geometría.

- Cuántas libras equivalen a 2@ _____
- En 500 libras cuántos quintales son. _____
- Cuántas libras equivalen a 3 @ _____
- Cuántas @ equivalen a 3 quintales. _____
- En 6 quintales cuántas @ son: _____
- Cuántas libras equivalen a un quintal: _____