



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

TAREAS DE 5° "B"

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<u>MATEMÁTICA</u> TAREA # 1 Completar las habilidades numéricas de la página de la página 172 y 173	<u>MATEMÁTICA</u> TAREA # 2 Escribir en el cuaderno los ejercicios del anexo 1 luego resolver encontrando las equivalencias de monedas usando la regla de tres.	<u>COMPU/LABO</u> 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=LYfhI3tDyr8zlwM7	<u>SOCIALES</u> TAREA # 2 Elaborar en el cuaderno una línea de tiempo con los eventos ocurridos con el inicio de la confederación Centroamericana y su finalización. Sé creativo.	<u>GEOMETRÍA</u> TAREA # 1 Presentar a la clase los siguientes materiales. 2 páginas de cartulina iris 2 páginas de cuadernillo. Pega blanca tijera, regla, compás.
<u>CIENCIAS</u> TAREA #1 Con mucha creatividad pega una imagen que represente la teoría del Big Bang	<u>CIENCIAS</u> TAREA #2 Crea con mucha creatividad un mapa mental sobre los eventos que se describen en la teoría del Big Bang, debes de hacerlo en tu cuaderno	<u>MATEMÁTICA</u> TAREA #3 Copiar los ejercicios del anexo 3 y resolver encontrando las equivalencia de monedas.	<u>LENGUAJE</u> TAREA #2 Resuelve tu libro página 149	<u>LENGUAJE</u> TAREA #3 Escribe un ejemplo de lenguaje cotidiano y un ejemplo de lenguaje formal
<u>INGLÉS</u> Investigar y realizar un cuadro en su cuaderno con	<u>SOCIALES</u> TAREA # 1 En la mitad de la página de papel bond elabora el punto 7 de la página 157.	<u>ARTÍSTICA</u> TAREA #1 Todos grupo 1 y 2 deben entregar deben entregar	<u>CIENCIAS</u> TAREA #3 Realiza una maqueta donde representes el sistema solar con los planetas y sus	<u>SOCIALES</u> TAREA # 2 EXPOSICIÓN Debes elegir un símbolo patrio de El Salvador, luego preparar tu exposición (NO LECTURA) mínimo de 5 minutos.



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

<p>la siguiente información</p> <p>Verbo en base form Verb in past Verb in part participle</p> <p>Ejemplo: Eat - Ate - Eaten</p>	<p>Debes ilustrar creativamente. Pegarlos en el cuaderno</p>	<p>hasta la página 32, coloreo libre.</p> <p>Debes entregar las planas que tienes pendiente.</p>	<p>respectivos nombres. Utiliza una medida apropiada para la presentación de tu maqueta</p>	<p>Debes preparar un cartel o una presentación de power point.</p> <p>Es una exposición formal por lo tanto su voz debe ser audible, saber lo que va explicar, saludar y presentar el símbolo patrio, no risas. La lectura del texto anula tu exposición.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Árbol nacional ● Ave nacional ● Bandera ● Escudo ● Himno nacional ● Flor nacional ● Oración a la Bandera ● Traje típico..
<p><u>LENGUAJE</u> TAREA #1 Investiga y copia en tu cuaderno el nombre de 2 leyendas urbanas, 2 nombres de leyendas rurales y pega una imagen representativa de ellas</p>	<p><u>CALIGRAFÍA</u> TAREA #1 Este día todos grupo 1 y 2 deben entregar hasta la página 73</p> <p>Recuerda puedes trabajar una plana diaria y avanzar.</p>	<p><u>ORTOGRAFÍA</u> TAREA #1 Busca 5 palabras con br y escribe una oración simple para cada palabra.</p> <p>Busca 5 palabras con bl y escribe una oración compuesta para cada palabra.</p>	<p><u>INGLÉS</u></p> <p>Actividad a realizar en clase, no olvidar cuaderno</p>	<p><u>LECTURA</u> TAREA #1 leer y analizar la lectura 33 completar todas las actividades propuestas.</p> <p>Terminar el trabajo en la lectura 32</p>
<p><u>MORAL</u> Traer una pagina de papel de color, tijera y pega blanca.</p>			<p><u>MÚSICA</u> Se publicará en classroom</p>	



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

MATEMÁTICAS #1

Resuelve las siguientes conversiones en tu cuaderno y coloca las respuestas en los espacios indicados, recuerda trabajar con 2 decimales.

1. Jimin quiere cambiar 900 quetzales a dólares, si el cambio está a $\$1 = Q\ 7.78$ ¿Cuántos dólares le darán?

\$

2. Hally quiere comprar un videojuego el cual cuesta Q.485.00 pero lo debe pagar en dólares, si el cambio está a $\$1 = Q\ 7.78$ ¿Cuántos dólares debe pagar?

\$

3. Misha compró por internet un pantalón que le costó \$75.00 y una blusa que le costó \$ 50.00, si el cambio está a $\$1 = Q\ 7.78$ ¿Cuánto gastó en quetzales por las 2 prendas?

Q

4. Tere quiere comprar 2 boletos de avión los cuales cuestan \$ 187 los dos, si el cambio está a $\$1 = Q\ 7.78$ ¿Cuántos quetzales tendrá que pagar?

Q

MATEMÁTICAS ANEXO 2

Su precio en quetzales es

Reloj \$56.00



Su precio en córdobas es

Par de zapatos \$40.00



Su precio en lempiras es

camisa \$25.00



Su precio en colones costarricenses es

Pantalón \$32.00



Su precio en dólares es

Bolsa de mercado tejida
Q.68



Su precio en dólares es

Ollas de barro
385 L



Su precio en dólares es

Canasta de dulces típicos
C\$ 350



Su precio en dólares es

Café en grano
₡ 4905





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