



**CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6°  
SEMANA DEL 24 al 28 DE JUNIO**

<b>TAREAS DE 5° "A"</b>				
<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<p><b><u>MATEMÁTICA</u></b> Trabaja página 127 de tu libro de matematica</p>	<p><b><u>SOCIALES</u></b> Busca y escribe en tu cuaderno un concepto de transculturación, colocar imágenes y escribe cómo se da en nuestro país la transculturación</p>	<p><b><u>CALIGRAFÍA</u></b>  <b>Trabaja pagina 59-61 respetando los trazos de manera adecuada</b></p>	<p><b><u>MATEMÁTICA</u></b> Resuelve anexo 1 de matemática en tu cuaderno de manera ordenada, recordando que la coma es el punto decimal</p>	<p><b><u>COMPU/LABO</u></b> Dos botellas de plástico, vacías de 2 litros Dos globos</p>
<p><b><u>LENGUAJE</u></b>  Realiza un rotafolio de manera creativa donde coloques 3 mitos latinoamericanos, el tamaño debe ser de un cuarto de bond, observa el ejemplo anexo 1 para tomar como modelo</p>	<p><b><u>LENGUAJE</u></b> Investiga un cuento copialo, o pegalo en tu cuaderno, luego coloca las funciones (inicio, desarrollo, cierre)  Completa página 98-99 de tu libro de lenguaje</p>	<p><b><u>SOCIALES</u></b> Elaborar un lapbook sobre los derechos de la niñez, derechos de la mujer. Observa el siguiente video <a href="https://youtu.be/nOXsDJC-Uwo?si=jNoWirzkucsiYJYi">https://youtu.be/nOXsDJC-Uwo?si=jNoWirzkucsiYJYi</a> Por favor colocar nombre a tu tarea</p>	<p><b><u>CIENCIAS</u></b> Escribe 3 ejemplos con imágenes de electrización, Presenta al salón un ejemplo y explicarlo usando materiales caseros, demostrando a tus compañeros el tipo de electrización presentada</p>	<p><b><u>CIENCIAS</u></b>  Resuelve página 82-83</p>
<p><b><u>CIENCIA</u></b> En una maqueta pequeña de 30 x 30, representa de manera creativa un elemento de la tabla periódica, en el cual coloques el nombre,</p>	<p><b><u>MATEMÁTICA</u></b> Realiza las siguientes divisiones en tu cuaderno: - <math>9.6 \div 4.8</math> - <math>85.1 \div 3.7</math> - <math>23.75 \div 1.9</math> - <math>22.62 \div 2.9</math></p>	<p><b><u>ARTÍSTICA</u></b> Trabaja página 41-42 de tu libreta de estética, no olvides que solo debes utilizar colores Este día debes presentar ya tu basurero ya terminado. De igual manera debes presentar material para</p>	<p><b><u>INGLÉS</u></b>  Contesta la siguiente pregunta y escribe 8 oraciones respondiendo la pregunta según lo visto en clase</p>	<p><b><u>INGLÉS</u></b>  Contesta la siguiente pregunta y escribe 8 oraciones respondiendo la pregunta según lo visto en clase  2. What are you going to do on Christmas?</p>



**CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6°  
SEMANA DEL 24 al 28 DE JUNIO**

<p>número atómico, número másico. Recuerda trabajar de manera creativa, lo puedes elaborar con materiales reciclados</p>		<p>elaborar nuestra maceta, siempre con material reciclado, puedes usar tazas que ya no utilizas, botellas, entre otros.</p>	<p>1. What Will you do on your vacation? ( I will go to the Beach, etc..)</p>	<p>( I am going to eat turkey... etc)</p>
<p><b><u>SOCIALES</u></b>  Realiza una investigación sobre la migración causas y consecuencias, este será un reporte en páginas aparte, será un trabajo formal, colocar imágenes relacionadas al tema</p>	<p><b><u>LECTURA</u></b>  Realiza la lectura de la página 105-109 de tu libro de lectura.</p>	<p><b><u>ORTOGRAFÍA</u></b> trabaja pagina 42- 43 de tu libro</p>	<p><b><u>GEOMETRÍA</u></b> Resuelve anexo 1 de geo, copialo en tu cuaderno de manera creativa y resuelve paso a paso segun explicacion, recuerda usar la formula adecuada</p>	<p><b><u>LENGUAJE</u></b> Copia o pega en tu cuaderno el anexo 2 de lenguaje</p>
<p><b><u>MORAL</u></b> Este día formularemos los últimos detalles de nuestra actividad "Conozco mi país" a la vez repasamos el diálogo, preparándonos para el dia 25 de junio</p>		<p><b><u>MÚSICA</u></b> Se publicará en classroom</p>		



## CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6° SEMANA DEL 24 al 28 DE JUNIO

que se realizará la presentación de dicha actividad.  
en classroom les colocare los criterios a evaluar.

Anexo 1 lenguaje

Anexo 1 de matemática

### Cómo hacer un rotafolio

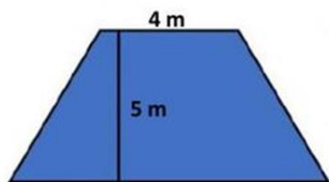


anexo 1 de geo



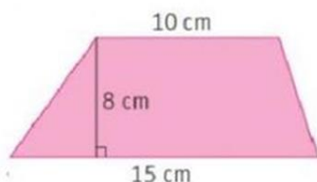
## CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6° SEMANA DEL 24 al 28 DE JUNIO

✓ Calcula el área de los siguientes trapecios:



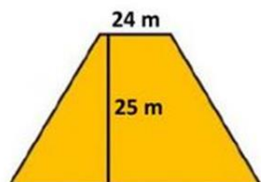
$$\frac{(B + b) \times h}{2} = \frac{(\square + \square) \times \square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

$$A = \square \text{ m}^2$$



$$\frac{(B + b) \times h}{2} = \frac{(\square + \square) \times \square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

$$A = \square \text{ cm}^2$$



$$\frac{(B + b) \times h}{2} = \frac{(\square + \square) \times \square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

$$A = \square \text{ m}^2$$



$$\frac{(B + b) \times h}{2} = \frac{(\square + \square) \times \square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

$$A = \square \text{ cm}^2$$

**452** | **5,2**



**635** | **8,4**



**312** | **1,9**



**238** | **3,4**



Anexo 1 artística



**CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6°  
SEMANA DEL 24 al 28 DE JUNIO**



Anexo 2



## CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6° SEMANA DEL 24 al 28 DE JUNIO

🔗 Completa la tabla.

Abeja	Bosque	Árbol	Enjambre	Pájaro
Banco	Oveja	Piara	Elefante	Jauría
Bandada	Lobo	Manada	Alumna	Equipo
Cerdo	Rebaño	Pez	Orquesta	Músico

Sustantivos individuales	

Sustantivos colectivos	