



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

TAREAS DE 5° "A"				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<p><u>MATEMÁTICA</u> Realiza anexo 1 de matemática, realiza proceso (división) para comprobar si es par o impar. no olvide colocar par o impar, cociente y residuo</p>	<p><u>CIENCIAS</u> Realiza el punto 2 de tu libro de ciencia página 9, anota lo que se te indica, Elabora un listado de fórmulas para calcular las magnitudes derivadas</p>	<p><u>CALIGRAFÍA</u> Trabaja páginas 6 a la 8 de tu libro de caligrafía, recuerda trabajar con lapicero color azul</p>	<p><u>MATEMÁTICA</u> En el cuaderno encuentre los múltiplos de los siguientes números.</p> <p>M= 2</p> <p>M= 3</p> <p>M= 5</p> <p>M= 6</p> <p>Finalmente escribe los múltiplos que comparten</p> <p>2 y 6=</p> <p>3 y 5=</p> <p>Trabaja libro página 12-13</p>	<p><u>COMPU/LABO</u></p>
<p><u>LENGUAJE</u> Investiga la biografía de Arthur Conan Doyle, coloca una imagen de él, escribe 2 títulos sus cuentos Desarrolla parte 5 y 6</p>	<p><u>SOCIALES</u> Ilustra 2 ventajas y dos desventajas de la posición de Centroamérica, ilustrarlas</p>	<p><u>SOCIALES</u> Realiza parte 6 en el cuaderno y 5 de tu libro de sociales página 15</p>	<p><u>CIENCIAS</u> Copia el anexo 1 de ciencia en tu cuaderno</p>	<p><u>CIENCIAS</u> Este día el equipo uno realizará su primer experimento, página 14, recuerde presentar sus materiales Realiza lo que se te indica en el anexo 2 de</p>



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

de la página 14				ciencia, copialo en tu cuaderno
<u>INGLÉS</u>	<u>INGLÉS</u>	<u>ARTÍSTICA</u> _Recuerda presentar tu folder rojo o rosado. En la plataforma informativa encontrarás una hoja que trabajaremos en clase, debes presentar plastilina y una bolsa de 5 libras Trabaja tu libreta de estética página 4,5,6	<u>LENGUAJE</u> Trabaja página 17 de tu libro de lenguaje de manera ordenada y con color azul	<u>MATEMÁTICA</u> Encuentra los divisores de los siguientes números escribirlos en tu cuaderno - 8 - 15 - 20 - 45 - 12 Copia y resuelve anexo 2
<u>SOCIALES</u> _Realiza lo que se te indica en anexo 1 de sociales de manera ordenada, colorea y pega en tu cuaderno	<u>LECTURA</u> Trabaja lectura 3 El hijo preferido de tu libro página 16, recuerda trabajar en orden y responder en tu mismo libro	<u>ORTOGRAFÍA</u> Escribe 5 nombres propios de lugar Escribe 5 nombres propios de personas y 5 de animales. realiza 5 oraciones utilizando las palabras escritas e ilustrarlas.	<u>GEOMETRÍA</u> Ilustra en tu cuaderno las imágenes del anexo 1 de geometría y coloca su nombre y su número de lados En tu cuaderno arma una figura con las diferentes imágenes colocadas en anexo 1 Trabaja parte4 de tu libro de matemática página 33	<u>LENGUAJE</u> Realiza parte 2 de tu libro de lenguaje páginas 20, esto debe ser en tu cuaderno coloca imágenes imágenes



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

--	--	--	--	--

Anexo

Ciencia 1

Une con líneas de colores la clasificación de magnitudes

- Masa →
- densidad →
- tiempo →
- Longitud →
- velocidad →
- Intensidad de corriente →
- Volumen →
- Temperatura →
- Cantidad de sustancia →
- fuerza →

- magnitud fundamental
- Magnitud derivada

ciencia 2

Coloca el símbolo que corresponde a cada magnitud.

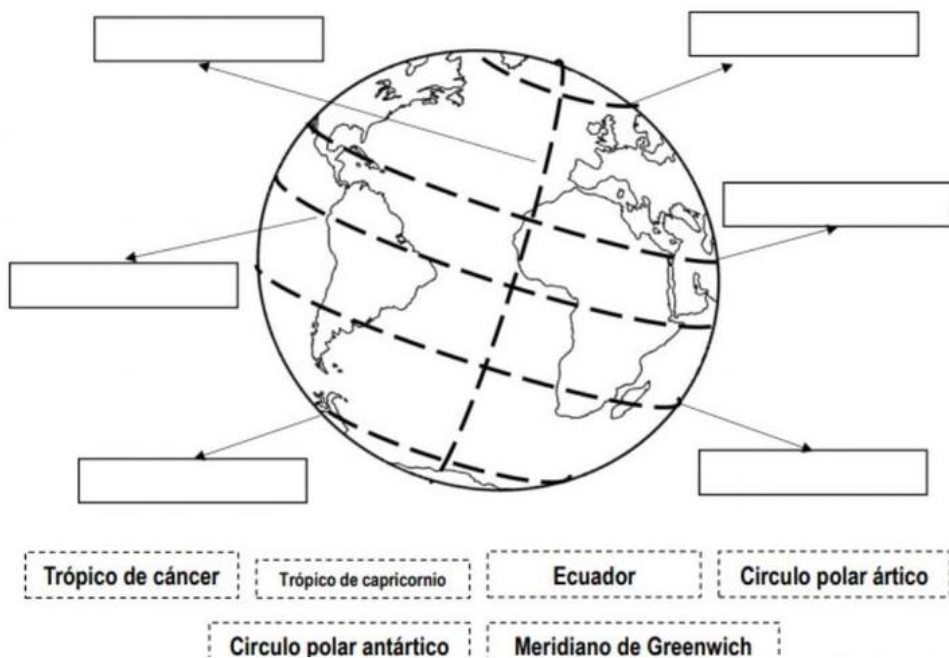


CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6° SEMANA DEL 05 AL 09 DE FEBRERO

Magnitud fundamental	Unidad
Longitud	metro
Masa	kilogramo
Tiempo	segundo
Temperatura	kelvin
Intensidad de corriente eléctrica	ampere
Cantidad de sustancia	mol
Intensidad luminosa	candela

Sociales 1

Recorta y pega los nombres, según lo visto en clase/ colorea



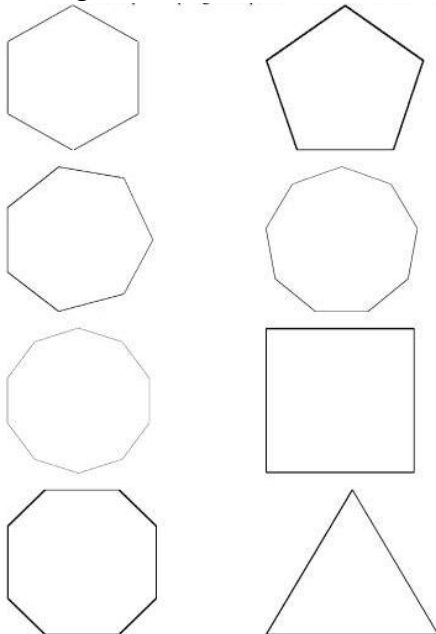
Matematica 1



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

22	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Par	Impar		Par	Impar
50	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Par	Impar		Par	Impar
75	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	64	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Par	Impar		Par	Impar
49	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Par	Impar		Par	Impar

Anexo de geometría 1





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

Matemática anexo 2

Divisibilidad entre 2, 3, 5 y 10

Cambia el orden de las cifras en cada cantidad para obtener un número divisible entre 5.

- 7 024 →
- 3 596 →
- 4 401 →
- 9 036 →
- 8 752 →
- 7 651 →

Marca las cantidades divisibles entre 3.

900 <input type="checkbox"/>	215 <input type="checkbox"/>	200 <input type="checkbox"/>	728 <input type="checkbox"/>	520 <input type="checkbox"/>	
312 <input type="checkbox"/>	814 <input type="checkbox"/>	216 <input type="checkbox"/>	330 <input type="checkbox"/>	1246 <input type="checkbox"/>	144 <input type="checkbox"/>
840 <input type="checkbox"/>	249 <input type="checkbox"/>	348 <input type="checkbox"/>	175 <input type="checkbox"/>	100 <input type="checkbox"/>	240 <input type="checkbox"/>

Usa todas las tarjetas para construir números que sean divisibles entre cada número dado. Los números pueden ser de 2 o 3 cifras.

5	8	4	7	0
---	---	---	---	---

- Divisibles entre 2:
- Divisibles entre 4:
- Divisibles entre 5:



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

- Divisibles entre 10: _____

Encuentra en la sopa de letras 10 números de 2 cifras divisibles entre 3; luego contesta.

3	2	4	3	5	4	9	1
1	8	0	6	0	7	0	2
4	2	5	4	8	8	9	6
7	1	2	3	0	8	4	1
3	4	6	6	7	2	5	9

- ¿Por cuál otro número son divisibles los números que encontraste anteriormente?
