




**CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6°
SEMANA DEL 14 AL 18 DE OCTUBRE**

TAREAS DE 5° "A"				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<p><u>MATEMÁTICA</u></p> <p>TAREA #4 Escribe en el cuaderno, los enteros como fracción, las divisiones como fracción y las fracciones como divisiones. ayúdate de la página 244 y 245 ANEXO 1</p>	<p><u>SOCIALES</u></p> 	<p><u>CALIGRAFÍA</u></p> <p>Trabaja páginas 96-105 de tu libreta de trabajo. Por favor presentar libreta para revisión ya finalizada.</p>	<p><u>MATEMÁTICA</u></p> <p>TAREA #5 Escribe las fracciones como decimales y los decimales como fracción. ANEXO 2</p>	<p><u>COMPU/LABO</u></p> <p>Práctica 27. Elaboración de Slime MATERIALES 1 bote de silicón líquido (la cantidad de Slime que quieras hacer). o Un bote de pegamento de la marca Parrot 100 ml de jabón líquido para ropa (debe ser para ropa no para manos). 1 recipiente grande de plástico para hacer la mezcla. 1 cuchara desechable.</p> <p>CUESTIONARIO</p> <ol style="list-style-type: none">1. ¿Slime es?2. ¿Qué es una cadena de monómeros?3. ¿Cuál es el nombre del científico que descubrió el Slime?



**CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6°
SEMANA DEL 14 AL 18 DE OCTUBRE**

<p><u>LENGUAJE</u> Realiza 5 oraciones con adverbios de modo, 5 con adverbio de lugar, 5 con adverbio de tiempo, subraya el adverbio utilizado</p>	<p><u>LENGUAJE</u></p>	<p><u>SOCIALES</u> Escribe el nombre de los mandatarios que representan la consolidación en el siglo XXI de los países Guatemala, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Costa Rica y Panamá. ESTE DÍA SE REVISARÁ LIBRO COMPLETO DE SOCIALES, POR FAVOR COMPLETAR SI HAY UN TEMA QUE NO LO HA HECHO.</p>	<p><u>CIENCIAS</u> tarea #5 Elabora un mapa mental sobre los fenómenos naturales asociados a la actividad de las placas tectónicas. Dibuja o pega recortes acorde al fenómeno.</p>	<p><u>CIENCIAS</u> TAREA #6 Elabora un tríptico sobre las acciones a tomar en cuenta en caso de una erupción volcánica. El tríptico debe llevar la definición de erupción, la imagen de un volcán en erupción, las recomendaciones a seguir con imagen y las instituciones que apoyan en caso de emergencia.</p>
<p><u>CIENCIA</u> TAREA #4 Crea una gráfica de barras o de pastel para comparar las cinco extinciones masivas que se han producido a lo largo de la historia. decora de acuerdo al tema ayúdate de la página 158</p>	<p><u>MATEMÁTICA</u></p>	<p><u>ARTÍSTICA</u> Terminaremos la hoja de trabajo ya iniciada el miércoles, por favor presenta plumones ya sabes los colores que se utilizan</p>	<p><u>INGLÉS</u> Actividad a realizar en clase, traer su cuaderno (será revisado)</p>	<p><u>INGLÉS</u> Actividad a realizar en clase, traer su cuaderno (será revisado)</p>



**CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6°
SEMANA DEL 14 AL 18 DE OCTUBRE**

<u>SOCIALES</u> Pega una imagen de los siguientes presidentes y escribe año de su mandato, sucesos relevantes de su mandao, partido político al cual pertenece, Elias Antonio Saca, Mauricio Funes, Salvador Sanchez Ceren y Nayib Bukele	<u>LECTURA</u>	<u>ORTOGRAFÍA</u> Trabaja página 98- 105 de manera ordenada.	<u>GEOMETRÍA</u> <u>Se trabajará en clase pero matematica</u>	<u>LENGUAJE</u> <u>Copia y dibuja</u> el anexo 1 de lenguaje de manera ordenada y resuelve según la indicación
<u>MORAL</u>		<u>MÚSICA</u> Se publicará en classroom		

MATEMÁTICAS ANEXO 1

A. De fracción a división

MATEMÁTICAS ANEXO 2



CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6°
SEMANA DEL 14 AL 18 DE OCTUBRE

$$\frac{3}{9} \square$$

$$\frac{3}{6} \square$$

$$\frac{4}{5} \square$$

$$\frac{3}{4} \square$$

$$\frac{1}{3} \square$$

$$\frac{4}{8} \square$$

$$\frac{3}{9} \square$$

$$\frac{3}{3} \square$$

b. de división a fracción

- a. $5 \div 8$
- b. $14 \div 4$
- c. $40 \div 55$
- d. $2 \div 5$

$$a. \frac{3}{10} =$$

$$b. \frac{45}{1000} =$$

$$c. \frac{450}{10} =$$

$$d. \frac{76}{100} =$$

$$e. \frac{100}{10} =$$

$$f. \frac{18}{1000} =$$

$$g. \frac{89}{1000} =$$

$$h. \frac{21}{100} =$$

$$i. \frac{3}{10} =$$



**CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6°
SEMANA DEL 14 AL 18 DE OCTUBRE**

<p>e. $56 \div 2$</p> <p>f. $65 \div 56$</p> <p>g. $98 \div 34$</p> <p>h. $12 \div 56$</p> <p>i. $45 \div 2$</p> <p>j. $1 \div 2$</p> <p>c. De entero a fracción.</p> <p>a. $4 =$</p> <p>b. $67 =$</p> <p>c. $50 =$</p> <p>d. $2 =$</p> <p>e. $573 =$</p>	
Lenguaje	



CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6° SEMANA DEL 14 AL 18 DE OCTUBRE

INSTRUCCIÓN: **Selecciona** el adverbio que corresponda en cada oración.



1. La pelota está _____ de la mesa.

arriba

bonita

mamá



2. El perro está _____ de su casa.

blanco

saltando

dentro



3. _____ fui a bailar con mi primo.

guapo

Ayer

mañana



4. La mariposa vuela _____.

rápidamente

saltando

abajo



5. Mi casa está _____ de la plaza.

lento

cerca

grande