

Semana del 23 al 27 de Septiembre 2024

TAREAS

Lunes 23 de Septiembre de 2024.

Lenguajes

Busca temas de interés o que generen polémica, que se puedan investigar para hacer un debate.

Educación Financiera

ANEXO 1

Martes 24 de Septiembre de 2024.

Saberes y Pensamientos Científicos (ciencias naturales)

Investiga costos reales de pañales, formula de bebé, consulters pediaticas, hospitals de maternidad, toallas humedas, jabones, ropa, **asiento para carro, portabebe , cuna, etc.**

Miércoles 25 de Septiembre de 2024.

Ética, naturaleza y sociedades (geografía)

Traer imagines impresas para realizar un collage sobre el cuidado de la naturaleza de manera sustentable.

Lenguaje

Estudiar para el dicatado 4

Semana del 23 al 27 de Septiembre

TAREAS

Jueves 19 de Septiembre de 2024.

Saberes y Pensamientos Científicos

- Contesta la hoja de actividad que viene en tu libreta.

Viernes 27 de Septiembre de 2024.

CONSEJO TÉCNICO



Semana del 23 al 27 de Septiembre

TAREAS

ANEXO 1

Educación Financiera

Para la clase de Socioemocional se utilizara el siguiente material:



° Una carpeta folder tamaño carta (cualquier color con botón o velcro) y etiquetado. Gracias

Para la clase de Educación Financiera, se utilizara el siguiente material:

° una botella reciclable de 1.5 lts
° material que tengas en casa para la decoracion en el aula.
(periodico, foamy, escarcha, pintura etc.)



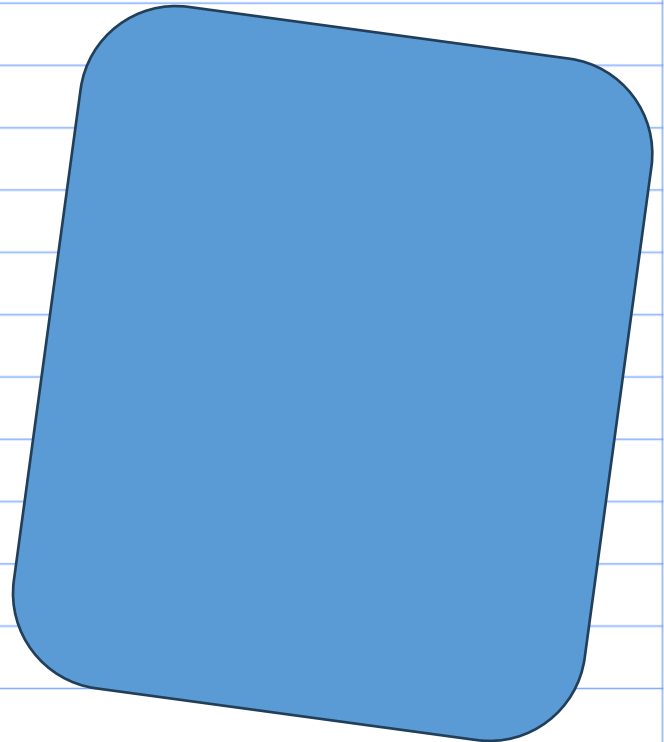
Fecha: **Lunes 23 de Septiembre de 2024.**

No. Lista.

Tema: **Vocabulario 4**

Escribe el vocabulario y del lado derecho forma otra palabra usando las mismas letras.

1. sentimiento
2. estrambótica
3. confundir
4. empatía
5. académica
6. herbívoro
7. huracán
8. plurilingüe
9. vacunas
10. desnutrición



Ojo: puedes quitar una letra, pero no agregar.

Fecha: **Lunes 23 de Septiembre de 2024.**

No. Lista.

Tema: **El debate**

Para entender que es un debate, hay que aclarar que:

- Es un tipo de comunicación formal. No ocurre de manera espontánea, sino se acuerda de antemano.
- Trata además de interés público que generar polémica, es decir, que hay puntos de vista diversos, e incluso contrarios en torno a ellos.
- Tiene una estructura previamente establecida.

Generalmente se organiza en dos o tres rondas donde los participantes exponen su opinión durante un tiempo delimitado.

Su objetivo es exponer ideas distintas respecto a un mismo tema con el fin de convencer al público de una u otra postura.

¿Quiénes participan en un debate?

Moderador

- Dirige el debate.
- Presenta el tema y a los debatientes.
- Les da la palabra
- Lleva un control de la participación de los debatientes

Debatientes

Exponen su postura acerca del tema e intentan convencer al público.

Publico

- Escucha a los debatientes
- Se forma una opinión
- En algunos casos hace preguntas a los debatientes.

Actividad del libro pagina 45

Fecha: Martes 24 de septiembre de 2024

No. Lista.

Tema: Etapas del desarrollo humano.

Desde que nacemos atravesamos distintas etapas de desarrollo físico, psíquico, emocional y social



Bebes y niños (0-11 años).

Hasta los seis años hay importantes cambios en el crecimiento físico y en el desarrollo del lenguaje y de las habilidades básicas.

Adolescentes de (12-19 años)

Los cambios físicos y hormonales determinan la madurez sexual, además, están acompañados de cambios psíquicos y sociales. Hacia el final se establece la propia identidad el sentido de pertenencia, nuevas responsabilidades y se planifica el futuro.



Adulthood (20 -65 años)

Comienza la toma de decisiones importantes; carrera, trabajo, pareja, hijos. Etc. entre los 20 y 30 años inicia la independencia económica y la formación profesional, el amor de la pareja y el trabajo. Luego se alcanza el punto máximo de productividad, los cambios emocionales, físicos y psicológicos.

Adultos mayores (mayores de 65 años)

Suele comenzar el deterioro y la aparición de enfermedades. La mayoría se retira del ámbito laboral y se dedica a actividades sociales, viajes, aprendizaje de asignaturas pendientes p el cuidado de los nietos.



Fecha: **Miércoles 25 de Septiembre de 2024.**

No. Lista.

Tema: **Causas y consecuencias del deterioro ambiental**

Actividad:

1) Escribe los conceptos con la definición que les corresponde.

Biodiversidad

Hábitat

Ecosistema

Sustentabilidad

Recursos naturales

	Se trata de cubrir una necesidad actual sin comprometer la capacidad de las generaciones futuras de hacerlo.
	Conjunto de organismos que viven e interactúan en un área determinada.
	Se refiere a la variedad de especies animales y vegetales, y a sus diferencias en su forma y comportamiento.
	Bienes que provee la naturaleza y que el ser humano emplea en su beneficio. Se clasifican en renovables y no renovables.
	Es el ambiente con condiciones y recursos apropiados en el que vive un organismo o especie.

Fecha: Jueves 26 de septiembre de 2024

No. Lista.

Tema: Cultura de paz

La **cultura de paz** es un modo de vivir en el que todos nos respetamos, escuchamos y resolvemos nuestros problemas sin pelear. Es como construir puentes en lugar de muros. Puedes promover la cultura de paz en diferentes espacios de tu vida.

Escuela

- Respetar a los compañeros.
- Dialogar para solucionar conflictos.
- Denunciar la violencia.



Casa

- Hablar con los miembros de la familia.
- Ayudar en las labores del hogar.
- Respetar a todos sus integrantes.



Comunidad

- Participar en actividades comunitarias.
- Conocer las tradiciones de la comunidad y sentirse parte de ella.



Internet

- Usar internet para saber más, compartir información verdadera, prevenir riesgos y apoyar a otros.



Fecha: **Jueves 26 de Septiembre de 2024.**

No. Lista.

Tema: **La comunidad y tu formación académica**

Contesta las siguientes preguntas

En un futuro, ¿Cuál sería la profesión que estudiarías ?

¿Qué trabajos o que cargo te gustaría tener?

¿Cómo se relaciona la comunidad, con los estudios profesionales?

Fecha: **Lunes 23 de Septiembre de 2024.**

No. Lista.

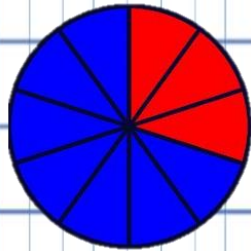
Tema: **Conversión de decimales a fracciones.**

Los decimales pertenecen al conjunto de los números racionales y se componen por una parte entera y una parte decimal.

1) La primera son las cifras que están antes del punto.

2) La segunda las cifras que están después del punto.

Por ejemplo: en el decimal **0.3**, su **parte entera** es el **0** y su **parte decimal** es el **3**.



$$\frac{3}{10} = 0.3$$

↓

$$0.3 = \frac{3}{10}$$

Conversión de decimales a fracciones

Usa la tabla de valor posicional para guiarte a la hora de convertir decimales a fracciones.

Unos/unidades	Punto decimal	Décimas	Centésimas	Milésimas
	.	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{100}$	$\frac{1}{1,000}$



Ten en cuenta: **0.1 es $\frac{1}{10}$** **0.01 es $\frac{1}{100}$** **0.001 es $\frac{1}{1,000}$**

Fecha: **Lunes 23 de Septiembre de 2024.**

No. Lista.

Tema: **Conversión de decimales a fracciones.**

Una **fracción decimal**, es una fracción cuyo **denominador** es una potencia de **10**, como **10, 100, 1,000**, etc.

Se representa en forma decimal con un punto (**por ejemplo, 0.25**) y muestra una relación entre una parte de un número entero y la unidad completa. **Todas las fracciones representan una división.**

1) El **numerador** se convierte en **dividendo**.

3

Numerador

2) El **denominador** se convierte en **divisor**.

4

Denominador

4) 3

3) Resuelve la división.

0.75

$$\begin{array}{r} 4 \overline{) 3} \\ 30 \\ 20 \\ 0 \end{array}$$

4) Escribe el resultado.

$$\frac{3}{4} = 0.75$$

Fecha: **Martes 24 de Septiembre de 2024.**

No. Lista.

Tema: **ACTIVIDAD**

Instrucción: Contesta las páginas 10 y 11 de tu cuaderno de actividades. (Los puntos 1, 2 y 3)



4. UNA GENTÉSIMA Y... TRÉCORD MUNDIAL!

1 Realiza las siguientes operaciones en los cuadros correspondientes.

$$1492.38 + 2874.12 + 5102.06 =$$

$$7524.62 + 1028.90 + 1982.02 =$$

$$6389.99 - 3896.67 - 128.72 =$$

$$5983.56 - 3761.81 - 512.25 =$$

$$7435.16 + 1011.02 - 3086.57 =$$

$$4629.31 + 7340.34 - 4123.63 =$$

2 Completa la siguiente tabla con las equivalencias correspondientes entre fracciones y números decimales.

a. Haz tus cálculos en el recuadro en blanco.

Fracción	Número decimal
	11.11
$\frac{432}{10}$	
	20.75
$\frac{133}{25}$	
$\frac{52}{8}$	

3 Realiza las siguientes operaciones en los cuadros correspondientes.

$$\frac{2}{7} + 0.15 =$$

$$1\frac{1}{2} + 1.50 =$$

$$\frac{3}{8} + 3.80 =$$

$$2.70 - \frac{3}{5} =$$

$$6.7 + \frac{3}{20} - \frac{2}{4} =$$

$$4.20 + \frac{5}{3} - \frac{6}{5} =$$

Fecha: **Jueves 26 de Septiembre de 2024.**

No. Lista.

Tema: **TAREA**

Instrucciones: Contesta los siguientes ejercicios.

“CONVIERTE DE DECIMAL A FRACCIÓN”

$$0.15 = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$0.8 = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$0.16 = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$.325 = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$.222 = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$.52 = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

“CONVIERTE DE FRACCIÓN A DECIMAL”

$$\frac{1}{4} \boxed{}$$

$$\frac{19}{8} \boxed{}$$

$$\frac{4}{6} \boxed{}$$

$$\frac{10}{8} \boxed{}$$

$$\frac{5}{8} \boxed{}$$

$$\frac{5}{4} \boxed{}$$

Fecha:

No. Lista.

Tema:

Trabajo en Cuaderno de actividades (Matemáticas).



Fecha:

No. Lista.

Tema:

Trabajo en libro de Ciencia fundamental "Saberes y Pensamiento Científico (Matemáticas).

