

Escuela: Divino Niño Jesús

Docente: Claudia Carina Peñaloza

Guía N°6

Fecha: 26-10-20 al 30-10-20

Ciclo : Cuarto

Turno: Vespertino

Título de la propuesta: “Cuidar la naturaleza, es cuidar de nosotros”

Contenidos:

Los Mitos

Fracciones

Problemáticas Ambientales: Toma de conciencia de las actitudes que pueden llevar al deterioro del medio ambiente

Deberes y derechos del ciudadano

Mapas, Planisferio

Desarrollo

¡¡ NO OLVIDES REALIZAR TODAS LAS TAREAS EN EL CUADERNITO !!

Lunes 26 de Octubre

Área Lengua

Tiempo de Lectura

Prelectura

1-Lee el título y escribe de qué crees que trata el relato

2-Lee el cuento

Hércules

Pandora, la primera mujer creada por el dios Hefesto, poseía una caja donde estaban guardadas todas las cosas malas. La mujer había prometido no abrir nunca esa caja. Pero un día, ante la insistencia de su esposo la abrió y liberó todos los males en la tierra. La vida de los hombres, que era feliz y tranquila hasta entonces se volvió dura y penosa.

Zeus, dios máximo del Olimpo, decidió bajar a la tierra para ayudar a los hombres en su lucha contra el mal.

De su casamiento con la mortal Alcmena nació un bebé al que llamó Hércules. Pero había un problema en el cielo, Zeus estaba casado con la diosa Hera quién no celebró el nacimiento de Hércules e hizo todo lo posible para deshacerse del bebé que para colmo era extremadamente fuerte..

A pesar de esto, Zeus decidió llevar a Hércules al cielo y ponerlo al cuidado de Hera. Un día, la diosa se dispuso a alimentar al pequeño con su propia leche, Hércules no estaba con hambre, mordió a Hera con todas sus fuerzas y produjo un río de leche que se desparramó por el cielo en forma de gotas. Estas gotas se congelaron y se convirtieron en millones de estrellas que formaron la Vía Láctea, después de este episodio Hera obligó a Zeus a devolver al niño a la tierra.

Los años pasaron y Hércules se convirtió en el hombre más fuerte del mundo

3-Señala y enumera los párrafos del texto

a-Relea el párrafo 1 y responde

-¿Quién es Pandora? ¿Qué había prometido?

-¿Qué contenía la caja de Pandora?

-¿Qué les sucedió a las personas? ¿Cómo era su vida antes?

b-Relea el párrafo dos resuelva

¿Quién es Zeus?

-Subraye qué hizo Zeus para ayudar a los hombres

c-Relea el párrafo 3 y Resuelva

-¿Con quién se casó Zeus? ¿Qué problemas tuvo Zeus?

-Recuadre el nombre del bebé y qué propiedades tenía

d-Relea el párrafo 4 y responde

¿Qué decidió hacer Zeus con Hércules?

Encierra entre () lo que se formó al morder Hércules a Hera?

Los Mitos

El Mito es un relato tradicional que se refiere a acontecimientos prodigiosos, protagonizados por seres sobrenaturales o extraordinarios, tales como dioses, semidioses, héroes, monstruos o personajes fantásticos. Los cuales buscan dar una explicación a un hecho o un fenómeno

3-Averigua las diferencias de un mito y una leyenda, realiza un cuadro

4- Busca un mito y transcríbelo

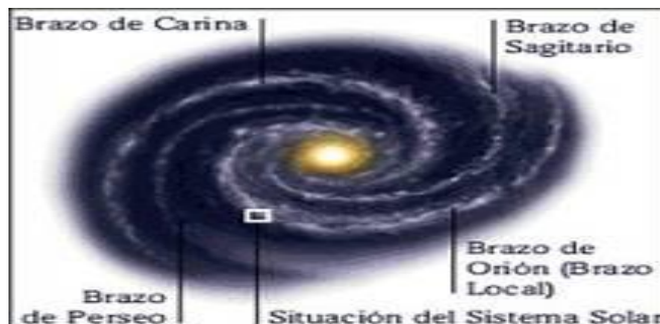
Martes 27 de Octubre

Área Ciencias Naturales

LA VÍA LÁCTEA

5-Qué es la Vía Láctea?

La galaxia de la **Vía Láctea** es la que contiene el Sistema Solar y, por lo tanto, la Tierra. Forma parte del Grupo Local. El nombre de Vía Láctea deriva del griego y significa “camino de leche” En noches serenas podemos ver una franja blanca que atraviesa el cielo de lado a lado, con muchas estrellas



¿Cómo está formado el sistema solar?

Además del **Sol**, que es una estrella, los astrónomos clasifican los planetas y demás cuerpos de nuestro Sistema Solar en tres categorías:

- Primera categoría: Un **planeta** solar es un cuerpo celeste que está en **órbita** alrededor del Sol, con masa suficiente para tener gravedad y mantener el equilibrio. Los planetas tienen forma redonda. Nuestro Sistema Solar tiene cuatro *planetas terrestres* o interiores

- **Interiores:** Mercurio, Venus, Tierra y Marte. Poseen una composición semejante, por eso son denominados como planetas terrestres.

- **Exteriores:** Júpiter, Saturno, Urano y Neptuno. Su composición es gaseosa en los dos primeros, mientras que los segundos son denominados como planetas helados, dado que la energía del sol apenas les llega.

Desde la Tierra en adelante, todos los planetas tienen **satélites** que orbitan a su alrededor.

Satélites

Son elementos que giran en torno a los planetas, son elementos que en muchas ocasiones son de gran tamaño, como por ejemplo la Luna (satélite de la Tierra).

- Segunda categoría: Un **planeta enano** es un cuerpo celeste en órbita alrededor del Sol, con suficiente masa para tener forma esférica, pero no la necesaria para haber despejado las inmediaciones de su órbita. Son: Plutón (hasta

hace poco catalogado como planeta), Ceres (antes considerado el mayor de los asteroides), Makemake, Eris y Haumea.

- Tercera categoría: Todos los demás objetos que orbitan alrededor del Sol son considerados colectivamente como "cuerpos pequeños del Sistema Solar". En esta categoría se incluyen los **asteroides** (con formas irregulares, la mayoría en el *cinturón de asteroides*, entre Marte y Júpiter), los **cometas** helados, asteroides y los meteoroides, que tienen menos de 50 metros de diámetro.

a-Relee el texto y realiza un esquema

b-Dibuja el sistema solar

Área Matemática

Miércoles 28 de Octubre

Las Fracciones

6-Lee el problema

Bruno, Miguel, Alejandro y Juan compran una pizza para comérsela en la cena. Si queremos que todos coman la misma cantidad.

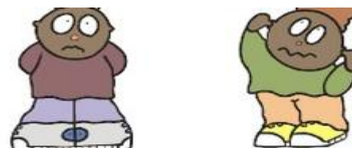
¿En cuántas partes se dividirá la pizza?



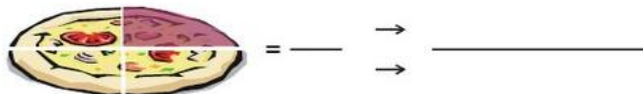
¿Qué parte de la pizza le corresponde a Bruno?



La porción de Bruno se simboliza así:



La porción que comió Bruno se representa así:



Partes de una fracción

Numerador

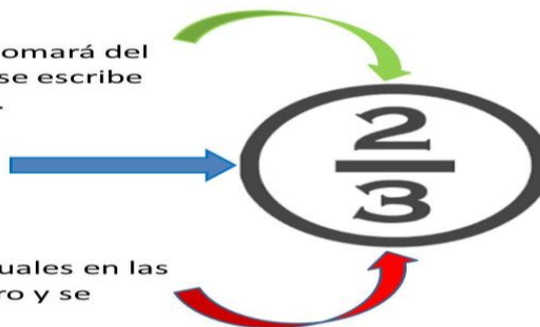
Indica la cantidad que se tomará del entero. Es el número que se escribe sobre la línea fraccionaria.

Línea fraccionaria

Representa a la división

Denominador

Indica el total de partes iguales en las que se ha dividido el entero y se escribe bajo la línea.

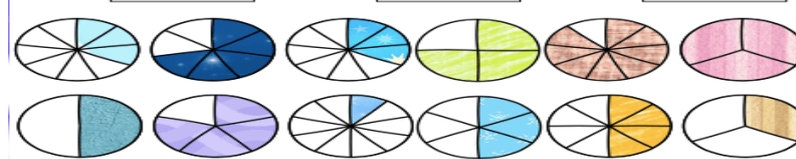


Lectura de Fracciones

FRACCION	LECTURA	FRACCION	LECTURA
$\frac{1}{7}$	UN SEPTIMO	$\frac{5}{27}$	CINCO VEINTISIETEAVOS
$\frac{2}{5}$	DOS QUINTOS	$\frac{5}{15}$	CINCO QUINCEAVOS
$\frac{8}{6}$	OCHO SEXTOS	$\frac{8}{60}$	OCHO SESENTAVOS
$\frac{3}{9}$	TRES NOVENOS	$\frac{3}{49}$	TRES CUARENTA Y NUEVEAVOS
$\frac{7}{4}$	SIETE CUARTOS	$\frac{7}{47}$	SIETE CUARENTA Y SIETEAVOS

7-Recorta y pega en los cuadros la fraccion indicada, luego escribe cómo se leen las fracciones

$\frac{3}{9}$	<input type="text"/>	$\frac{3}{6}$	<input type="text"/>	$\frac{8}{9}$	<input type="text"/>
$\frac{4}{5}$	<input type="text"/>	$\frac{3}{4}$	<input type="text"/>	$\frac{1}{10}$	<input type="text"/>
$\frac{1}{3}$	<input type="text"/>	$\frac{4}{8}$	<input type="text"/>	$\frac{5}{7}$	<input type="text"/>
$\frac{3}{9}$	<input type="text"/>	$\frac{3}{3}$	<input type="text"/>	$\frac{1}{2}$	<input type="text"/>



Jueves 29 de Octubre

Área Ciencias Sociales

8-¿Qué son los mapas?

Un mapa es la representación gráfica de un territorio sobre una superficie bidimensional. Se define también como un dibujo o trazado esquemático que representa las características de un territorio determinado, tales como sus dimensiones, coordenadas, accidentes geográficos u otros aspectos relevantes. Pueden ser locales, regionales, continentales o mundiales, éstos últimos reciben el nombre de planisferio o mapamundi, ya que son una representación gráfica del mundo

A- **En un mapa planisferio ubica:**

- Los continentes
- Océanos
- Meridianos

- Trópicos

Viernes 30 de Octubre

Área Formación Ética y Ciudadana

9-¿Dónde se encuentran los Deberes, Derechos y garantías de los ciudadanos?

Los derechos son las cosas que todos tenemos permitido hacer. están escritos en la Constitución argentina. La Constitución argentina es la ley más importante del país. En la Constitución argentina figuran todos tus derechos. Es necesario que todas las personas conozcan la Constitución argentina. La Constitución argentina hace de nuestro país un Estado. Un Estado es un país organizado políticamente. La Constitución argentina se creó en el año 1853 y se modificó varias veces. La Constitución argentina se modificó por última vez en el año 1994.

Comienza con el PREÁMBULO: es un vocablo latino que se refiere a aquello que “**se sitúa delante**”. El preámbulo, por lo tanto, es una especie de **prefacio** o **prólogo** que se pronuncia antes de iniciar una exposición o un discurso.

- A- Escribe el preámbulo
- B- Realiza un esquema de las partes en que se divide Constitución Nacional

Área tecnología

Cuidemos nuestro Medio Ambiente

10-Busca qué es Reciclar, reducir y reutilizar

11-En familia, busca elemetos que se puedan reciclar para luego poder reutilizar

12-Comparte el trabajo terminado con la señorita y los compañeros