

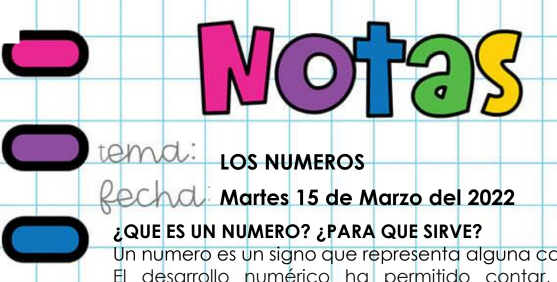
Cuadesno de notas

Científicas

Mtra. Practicante: Eva Camila Fong González







Un numero es un signo que representa alguna cantidad.

El desarrollo numérico ha permitido contar, ordenar, situar, comparar, repartir, calcular, codificar... y disponer de un lenguaje que hoy es esencial tanto para la vida cotidiana como para el desarrollo de la ciencia y de la técnica.

Los **números sirven** para una infinidad de tareas en el mundo. En la mayoría de procesos, objetos y lugares están involucrados los números aunque no siempre de manera evidente. Su uso principal es que permiten contar objetos.

Es más difícil encontrar situaciones en donde no se involucren los números. Estos forman parte central de muchas situaciones cotidianas de la vida.

FUENTE: https://www.importancia.org/numeros.php

EXPLICACIÓN PARA LOS NIÑOS:

¿Conocen los números? ¿para que sirven los números? ¿Dónde los ven?

Los números están por todos lados, por ello es importante que ls conozcamos, por ejemplo podemos ver números en un reloj y estos números nos dicen la hora, también cuando vamos al mercado hay números escritos sobre todos los alimentos, esos números nos indican cuanto cuesta el producto Los números están en todo nuestro alrededo

importante que los conozcamos para poder enfrentarno nuestra vida.

Los números son importantes. Contantos números escuela, pero también lo hacemos fuera de ella, como en casa y en la calle, cuando jugamos con amigos. ustedes pare usan los números?



Rechal: Miércoles 16 de marzo del 2022

QUE SON LOS SERES VIVOS?

Los seres vivos u organismos son todas las estructuras complejas que cumplen funciones como la alimentación, el desarrollo, la reproducción y las interacciones con otros organismos, incluyendo el intercambio energético con el medio que los rodea. Es decir, son todos los organismos como células, animales, plantas y hongos. Entre otros rasgos, los seres vivos se caracterizan por tener una organización celular, responder a estímulos, adaptarse al medio ambiente y cumplir funciones vitales como la nutrición y la reproducción.

El **ciclo de vida de los seres vivos** abarca el nacimiento, el crecimiento, la reproducción y la muerte. Para sobrevivir, necesitan obtener energía a través de la nutrición.

¿QUÉ SON LOS SERES NO VIVOS?

Los seres inertes o abióticos, son todos aquellos objetos inanimados o sin vida. Los seres inertes pueden no cumplir ninguna de las funciones vitales de los seres vivos. Como por ejemplo, una piedra no puede nutrirse o reproducirse y el agua no puede relacionarse o morir.

FUENTE: https://www.significados.com/seres-vivos/

EXPLICACION PARA NIÑOS:

Los seres vivos son aquellos que tienen vida y se caracterizan porque nacen, se alimentan, crecen, se relacionan, se reproducen y mueren. Responden a cambios en el ambiente, aque ándose a él. Necesitan agua, alimento, aire y luz solar para sobjeviva. Los seres vivos son: los seres humanos, animales, plantas (flores, árboles, arbustos, etc).

Por otro lado los seres no vivos son aquellos que como su nombre lo dice no tienen vida y por lo tanto no nacen, no crecen, y no se reproducen. No necesitan de agua, alimento, sol y ningún otro elemento. Son objetos que da la naturaleza o las personas hacen.

