



GUÍA No. 1

DOCENTE: IRMA EDENEY GUEDEZ MEDINA

ASIGNATURA: Matemáticas

GRADO: 4°

TIEMPO: Semana del 18 al 22 de Enero.

META DE APRENDIZAJE: Lee, escribe, interpreta y representa números naturales hasta 999.999.

MOMENTOS PARA EL DESARROLLO DE LA GUIA

A. **VIVENCIA:** *(Transcribe este punto a tu cuaderno y responde las dos preguntas)*

En matemáticas, un **número natural** es cualquiera de los números que se usan para contar los elementos de ciertos conjuntos, como también en operaciones elementales de cálculo. Son aquellos números naturales los que sirven para contar elementos por lo que son naturales, por ejemplo: 6,7,8,9...

- ¿Hasta qué número natural conoces? _____
- ¿Qué objetos te gusta contar? _____

B. **FUNDAMENTACION CIENTIFICA:** *(consigna en tu cuaderno la información).*

Se denomina como número natural a aquel número que permite contar los elementos de un conjunto. El 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8... son números naturales.

Cabe destacarse que estos fueron el primer conjunto de números que utilizaron los seres humanos para contar los objetos.

Este tipo de números es ilimitado, es decir, siempre que se le sume el número uno a uno dará paso a un número distinto.

Los dos grandes empleos de los números naturales son, por un lado, para indicar el tamaño que presenta un conjunto finito, y por otra parte, para dar cuenta de la posición que un elemento dado tiene en el marco de una secuencia ordenada.

C. **ACTIVIDAD DE EJERCITACIÓN** *(Consigna y resuelve en tu cuaderno esta actividad)*

1. Escribe con letras los siguientes numeros

3.825 _____

12.527 _____

100.224 _____

556.980 _____



2. Escribe el anterior y el posterior

_____ 14.742 _____

_____ 374.867 _____

_____ 974.578 _____

_____ 428.890 _____

_____ 893.988 _____

_____ 978.679 _____

_____ 378.093 _____

_____ 489.028 _____

3. Coloca el signo correspondiente menor que (<) igual que (=) mayor que (>).

15.678 _____ 98.893

289.389 _____ 283.838

584.838 _____ 584.838

676.983 _____ 893.872

289.199 _____ 193.939

645.839 _____ 928.839

4. indica unidades, decenas, centenas, unidades de mil, decenas de mil, centenas de mil de cada cifra.

784.983 _____

698.838 _____

389.839 _____

D. ACTIVIDAD DE APLICACIÓN/COMPLEMENTACION: (Realiza en tu cuaderno la siguiente actividad)

Realiza en tu cuaderno los números de 1 a 999.999 de 10 en 10 y escribe en frente el nombre en letras de los últimos 10 números.

Referencias Bibliográficas:

<https://www.superprof.es/apuntes/escolar/matematicas/aritmetica/naturales/numeros-naturales.html>

Quando desarrolles esta guía, debes escanearla o tomarle una foto y enviarla al Whatsapp 3166795539 o al correo electrónico; dehila2810@gmail.com recuerda que la guía la puedes resolver en computador, en el celular, en el cuaderno o imprimirla y resolverla. Si necesitas asesoría, puedes comunicarte con el docente por los medios antes mencionados.