

NÚMEROS NATURALES HASTA EL 999.999.999

¿Qué son los números naturales?

Los números que utilizamos para contar personas, animales o cosas forman el conjunto de los **números naturales**, cuyos elementos son: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, ... Empiezan desde el cero (0) y son indefinidos, además es el primer conjunto de números que se utilizaron para calcular.

Además, se debe tomar en cuenta lo siguiente:

1 U = 1 U	1 Um = 1 000 U
1 D = 10 U	1 Dm = 10 000 U
1 C = 100 U	1 Cm = 100 000 U



Recuerda

Que al leer un número lo hacemos de izquierda a derecha, así:

45: cuarenta y cinco

01 Escribe en letras o números según corresponda.

45.098.425 →

937.000.300 →

700.603.084 →

Quinientos cinco millones ocho mil cien →

Setenta y dos millones cuarenta mil nueve →

Trescientos cuatro millones diecisiete →

02 Lee cada número, cuenta las cifras y selecciona el número mayor de cada recuadro.

23.566

45.667

3. 455.124

45.678.990

4.5678.990

34.567

45.678.990

4.5678.990

34.567

03 Selecciona el signo mayor que (>) menor que (<) o igual a (=) según corresponda.

9.990 ____ 89.889

545.767 ____ 545.767

55. 500 ____ 5.000

6.789.000 ____ 656.887

45.778.990 ____ 54.567

1.000.000 ____ 10.000

30.000 ____ 3.000

21.800 ____ 2.108

04 Continúa las sucesiones numéricas:

De 100 en 100

900						
-----	--	--	--	--	--	--

De 500 en 500

10.000				
--------	--	--	--	--

2. Cálculo mental. Encuentra los resultados de las siguientes operaciones y arma el rompecabezas.

$400 + 400$	15×10	$\begin{array}{r} 50.000 \\ + \\ 50.000 \end{array}$	$\begin{array}{r} 100.000 \\ + \\ 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1.000.000 \\ + \\ 6.000.000 \end{array}$
6×9	$\begin{array}{r} 7.000 \\ + \\ 2.000 \end{array}$	$\begin{array}{r} 10.000 \\ - \\ 4.000 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9.000 \\ + \\ 3.000 \end{array}$	$\begin{array}{r} 40.000.000 \\ + \\ 30.000.000 \end{array}$

