



]

## GUÍA N° 4

### ASIGNATURA : MATEMÁTICA

### NIVEL: QUINTOS BÁSICOS

## ORDEN Y COMPARACIÓN DE LOS NÚMEROS NATURALES

Criterios de Comparación.

Entre los números naturales que tienen **distinta cantidad** de cifras, es mayor el que tiene más cifras.

Ejemplo: 2.100.000.000 > 100.000.000

- Entre los números naturales que tienen **igual cantidad** de cifras, se comparan los dígitos que ocupan igual posición de izquierda a derecha

Ejemplo : 223.450.000 > 221.450.000

3 > 1

## EJERCICIOS

1.- Escribe los números mayor y menor que se pueden formar con las mismas cifras del número dado.

a.- 1.342.729

Menor	Mayor
-------	-------

b.- 852.325.254

Menor	Mayor
-------	-------



2.- Compara las siguientes cantidades . Para ello, escribe  $<$  ( menor )  
 $>$  ( mayor ) o  $=$  ( igual) . Recuerda que se lee de izquierda a derecha

- a) 42.548 \_\_\_\_\_ 42.584
- b) 1.548.325 \_\_\_\_\_ 1.600.000
- c) 658.584.211 \_\_\_\_\_ 658.584.211
- d) 1.254.325.325 \_\_\_\_\_ 1.254.325

3.- Escribe los números según las condiciones dadas

- a) Un número que sea mayor que 1.658.441. y menor que 2.099.000.000

- b) Un número que sea menor que 7UMMi y mayor que 5 UMi

- c) Un número que sea menor que 5 DMi y mayor que 47.999.998