



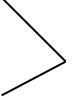

## Guía de Trabajo N° 5


### Matemática 3° Básico

Objetivo:

“Ordenar y comparar números del 1 al 1 000.”

Contenido:

Recuerda :  MAYOR QUE  MENOR QUE

 IGUAL QUE

La ordenación y comparación de números es muy importante ya que te permite reconocer cuando un número es mayor o menor que otro y viceversa.

Para ordenar y comparar números debes comparar centenas, decenas y unidades considerando que la centena tiene el mayor valor, veamos un ejemplo.

Ejemplo:

$643 > 587$  643 es mayor que 587 , porque 6C es mayor que 5C

$600 > 500$

Si las centenas son iguales comparas las decenas, de la misma forma anterior.

Ejemplo:

$347 < 375$  347 es menor que 375, porque 4D es menor que 7D

$40 < 70$

Ahora, si las centenas y decenas son iguales se comparan las unidades.

Ejemplo:

$837 > 834$  837 es mayor que 834, porque 7U es mayor que 4U

$7 > 4$

**TODOS LO ANTERIOR SE RESUME EN QUE: SI LOS NÚMEROS TIENEN LA MISMA CANTIDAD DE CIFRAS SE COMPARAN DE IZQUIERDA A DERECHA, HASTA ENCONTRAR LA CIFRA desigual.**



Actividad:

1.- Copia los ejercicios y desarrolla en tu cuaderno.

Escribe el signo  $<$ ,  $>$  o  $=$  según corresponda

$$\begin{array}{ll} 620 \underline{\hspace{1cm}} 689 & 832 \underline{\hspace{1cm}} 378 \\ 898 \underline{\hspace{1cm}} 786 & 517 \underline{\hspace{1cm}} 635 \\ 709 \underline{\hspace{1cm}} 960 & 485 \underline{\hspace{1cm}} 485 \\ & 251 \underline{\hspace{1cm}} 156 \end{array}$$

2.- Realizar las actividades del cuaderno de ejercicios de las páginas 21,22 y 23, sigue el ejemplo dado para la página 21.

2.- Escribe los números en la tabla posicional y compáralos. Luego, completa.

234 y 278

C	D	U
2	3	8

C	D	U
2	7	8

$$2C = 2C$$

$$3D < 7D$$

$$8U = 8U$$

Por lo tanto:

El Número MAYOR es **278** ( porque 7 D es MAYOR que 3 D.)

IMPORTANTE, en las páginas 22 y 23 puedes hacer tus tarjetas con los dígitos y realizar las actividades. AHORA A JUGAR CON LOS NÚMEROS.