



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA EDUCACIÓN CE LIBERTADOR BOLIVAR MIRAFLORES, ESTADO MONAGAS



CLASE DEL08/01/2024

Área: Matemática

Contenido: Números naturales.

Orden de los números naturales:

Los números naturales lo podemos ordenar de forma creciente o decreciente utilizando los símbolos:

> (mayor que), < (menor que) y = (igual a).

Para ordenar dos números de igual cantidad de cifras, empezamos comparando las cifras de mayor orden. Si son iguales, comparamos las siguientes, hasta encontrar dos cifras del mismo orden que sean diferentes y el número mayor será la que tenga mayor cifra del mismo orden.

Practica en el aula

1) Cuáles de los siguientes valores es mayor 542 524 y 589 625.

Entonces comparamos:

	MILLONES (Mi)			MILES (M)			UNIDADES		
ORDEN	С	D	U	С	D	U	С	D	U
				5	4	2	5	2	4
				5	8	9	6	2	5

En este caso quiere decir que: 589 625 > 542 524 ya que las decenas de mil 8 > 4

CLASE DEL 10/01/2024

Área: Matemática

Contenido: Números naturales.

Orden de los números naturales

Practica en el aula

- 1) Ordenar de forma decreciente los siguientes grupos de números:
- a) 45 5 87 542; 43 895 698; 45 895 102; 589 658; 985 625

45 895 102 > 45 587 542 > 43 895 698 > 985 625 > 589 658

b) 145; 985 569; 985 587; 458 002: 815

985 587 > 985 569 > 458 002 > 815 > 145

CLASE DEL 11/01/2024

Área: Matemática

Contenido: Números naturales.

Orden de los números naturales

Practica en el aula

- 1) Ordenar de forma creciente los siguientes grupos de números:
- a) 7432517; 7556220; 7578642; 843243; 5684327; 98435643.

843243 < 5684327 < 7432517 < 7578642 < 7556220 < 98435643

Instituto Nacional de Capacitación y Educación Socialista



- b) 152; 3432; 1432; 23; 4; 745689; 1433; 3431 4 < 23 < 152 < 1432 < 1433 < 3431 < 3432 < 745689
- 2) Ordenar de forma decreciente el siguiente grupo de números:
 - a) 324165; 324166; 324167; 324168; 32415; 32416 324168 > 324167 > 324166 > 324165 > 32416 > 32415

El siguiente tema debe ser copiado en el cuaderno para explicarlo en la próxima clase.

Aproximación de los números naturales.

Aproximar un número natural es expresarlo a la centena, decena, unidad de mil u otro orden, más cercano a dicho número.

Para aproximar un número realizamos lo siguiente:

- 1) Se ubica el orden o posición de la cifra a la que vamos a aproximar.
- 2) Observamos la cifra que está a la derecha del orden seleccionado. Si es menor que 5, la cifra a aproximar queda igual. Si es mayor o igual a 5, la cifra a aproximar la aumentamos en uno.
- 3) Se convierte en cero las demás cifras que están a la derecha de la cifra a aproximar.

Práctica en el aula:

1) Completa el siguiente cuadro. Aproximar en el orden que se te indica:

	Decena de millón	Centena de mil	Unidad de mil
85 124 652	90 000 000	85 100 000	85 125 000
589 214 526	59 000 000	589 200 000	589 215 000
875 592 365	88 000 000	875 600 000	875 592 000
992 587 254	99 000 000	992 600 000	992 587 000