

PROPÓSITO:

Guía 4. 2P. Diferencia y aplica correctamente los signos mayor, menor e igual.

MOTIVACIÓN:

https://www.youtube.com/watch?v=BoFGoU_U74M

Video. Los Signos mayor, menor o igual.

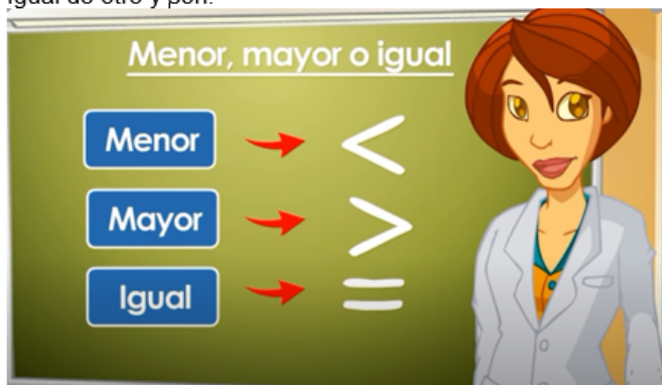
<https://www.youtube.com/watch?v=WudZNAEz0-M>

Video. Comparar cantidades



EXPLICACIÓN:

Existen símbolos para indicar si un número es Menor, Mayor o Igual de otro y son:



Cuando se están organizando los números de menor a mayor el signo que se utiliza es Menor que.



El número menor va a la izquierda del número mayor y se lee 95 es menor que 99.

Cuando se están organizando los números de mayor a menor el signo que se utiliza es Mayor que.



El número mayor va a la izquierda del número menor y se lee 99 es mayor que 95.

Si dos números tiene el mismo valor, el símbolo es igual que.



Y se lee 123 igual que 123.

EJERCICIOS:

Desarrollo los siguientes ejercicios las sugerencias dadas en cada uno.

1. Añade los signos Mayor o Menor según corresponda.

Mayor o menor



Añade los signos de mayor ">" o menor "<".

3 ___ 1

5 ___ 8

7 ___ 2

3 ___ 9

8 ___ 6

3 ___ 1



4 ___ 1

5 ___ 6

3 ___ 8

2 ___ 4

2. Coloca los signos de Mayor o Menor que

Mayor y menor 

Coloca los signos mayor que ">" o menor que "<"

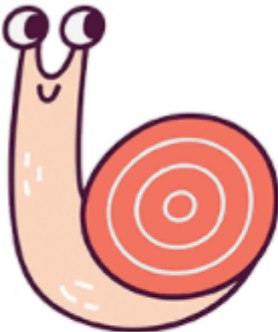
13 ○ 9		
51 ○ 47		
17 ○ 25		
26 ○ 62		
45 ○ 12		7 ○ 12
82 ○ 70		42 ○ 34
17 ○ 22		16 ○ 24
	25 ○ 19	

www.edufichas.com

3. Coloca los signos de Mayor o Menor que.

Mayor y menor 

Coloca los signos mayor que ">" o menor que "<"

7 ○ 8		
9 ○ 4		
8 ○ 5		
2 ○ 8		5 ○ 7
4 ○ 7		7 ○ 9
6 ○ 3		4 ○ 8
1 ○ 2		9 ○ 2

www.edufichas.com

4. Añade los signos Mayor o Menor que.

Mayor o menor



Añade los signos de mayor ">" o menor "<".

$6 \bigcirc 1$

$4 \bigcirc 8$

$7 \bigcirc 5$

$2 \bigcirc 8$

$1 \bigcirc 2$

$7 \bigcirc 6$



$5 \bigcirc 3$

$3 \bigcirc 8$

$7 \bigcirc 9$

$3 \bigcirc 5$

5. Completa con los signos Mayor o Menor que.

Mayor, menor o igual



Completa con signos mayor, menor o números.

$43 \bigcirc 45$

$35 \bigcirc 30$

$7 > \bigcirc$

$20 \bigcirc 40$

$52 \bigcirc 36$

$\bigcirc > 52$

$20 \bigcirc 42$

$76 < \bigcirc$

$\bigcirc < 8$

$\bigcirc = 6$

$63 = \bigcirc$

$19 < \bigcirc$

$\bigcirc < 12$

$\bigcirc = 48$

www.edufichas.com

EVALUACIÓN:

La evaluación es formativa, se tendrá en cuenta para la valoración de las actividades, la asistencia, la participación activa en las clases, el interés, el cumplimiento en el desarrollo y entrega de las guías.

BIBLIOGRAFÍA:

