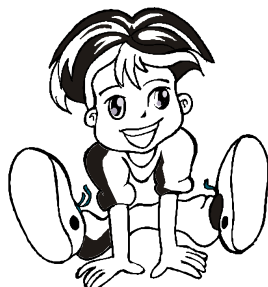




COMPARACIÓN DE DECIMALES



Primero se compara la parte entera y luego la parte decimal.

Ejemplo:

A) $26,72 > 19,25$

B) $15,41 < 15,63$

PRACTIQUEMOS

I. Coloca $>$, $<$, $=$ según corresponda:

- | | | | | | |
|---------|----------------------|-------|-----------|----------------------|--------|
| a) 5,8 | <input type="text"/> | 12,1 | b) 30,16 | <input type="text"/> | 30,7 |
| c) 0,07 | <input type="text"/> | 0,1 | d) 2,35 | <input type="text"/> | 1,99 |
| e) 8,05 | <input type="text"/> | 8,4 | f) 0,008 | <input type="text"/> | 0,01 |
| g) 23,2 | <input type="text"/> | 2,325 | h) 5,016 | <input type="text"/> | 5,009 |
| i) 8,73 | <input type="text"/> | 8,100 | j) 15,136 | <input type="text"/> | 15,129 |

II. Responde:

a) Pedro camina 3,10 metros; María 5,10 metros y José 2,340 metros.

- ¿Quién camina más?

- ¿Quién camina menos?

b) Teresa desea comprar jabones a S/. 2,85; detergente a S/.3,25 y lejía a S/. 1,02.

- ¿Qué producto es el más caro?

- ¿Qué producto es el más barato?

III. Ordena en forma creciente (de menor a mayor) los siguientes números:

A)

2,16

0,218

21,6

0,216

0,10

B)

0,8

0,08

0,83

8,3

0,82

C)

11

0,1

1,1

0,11

0,01

IV. Ordena en forma decreciente (de mayor a menor).

A)

25,8

0,258

2,58

258

0,71

B)

6,99

7

0,88

69,9

0,9

C)

0,001

1,01

0,1

0,10

0,010

V. Completo cada casillero con un número que completa la relación dada en cada caso:

A) $4,58 < \square < 4,60$ E) $5,9 < \square < 6,1$

B) $5,7 < \square < 5,9$ F) $9,07 < \square < 9,09$

C) $7 < \square < 7,2$ G) $10 < \square < 10,2$

D) $38,64 < \square < 38,66$ H) $1,27 < \square < 1,29$



1. Escribe verdadero (V) o falso (F) según corresponda:

A) $0,7 > 0,94$ ()

B) $0,1 < 8,4$ ()

C) $8,504 > 8,505$ ()

D) $0,84 < 0,82$ ()

E) $1,23 < 1,22$ ()

F) $3,158 > 9,1596$ ()

2. Ordena en forma creciente.

$6,4$ $6,004$ $6,24$ $6,024$

A) _____

$9,2$ $9,58$ $9,01$ $9,84$ $9,10$

B) _____