



1° CICLO DE E.S.O.
OBJETIVO: REPRESENTAR Y ORDENAR EN LA RECTA
NÚMEROS NATURALES

I.E.S. Torre Almirante
Dpto. de Matemáticas

Representa gráficamente en la recta real y ordena de menor a mayor los siguientes números, usando los símbolos “<” ó “>” .

1) 3 , 5 , 1 , 10 , 4 , 12

2) 4 , 10 , 7 , 3 , 13 , 5

3) 1 , 8 , 2 , 13 , 11 , 7

4) 3 , 7 , 2 , 10 , 5 , 1

5) Pon los símbolos < ó > , siguiendo los ejemplos.

$2 \leq 5$

$254 \dots 678$

$871 \dots 74$

$7 \geq 4$

$371 \dots 209$

$54 \dots 100$

$23 \dots 8$

$1 \dots 130$

$111 \dots 222$

$34 \dots 89$

$999 \dots 17$

$563 \dots 512$

$71 \dots 100$

$31 \dots 209$

$321 \dots 123$

$601 \dots 900$

$372 \dots 0$

$177 \dots 889$

$243 \dots 454$

$145 \dots 679$

$244 \dots 781$

$693 \dots 8$

$678 \dots 300$



1º CICLO DE E.S.O.
OBJETIVO: REPRESENTAR Y ORDENAR EN LA RECTA
NÚMEROS NATURALES

I.E.S. Torre Almirante
Dpto. de Matemáticas

334 258

619 111

71 16

716 752

671 672

571 111

371 430

712 997

71 78

671 120

634 222

181 160

155 450

20 10

716 180

6) Ordena de menor a mayor los siguientes números:

543 , 78 , 101 , 56 , 77 , 21 , 897 , 342 , 567

..... < < < < < < < < <

7) Ordena de mayor a menor los siguientes números:

543 , 78 , 101 , 56 , 77 , 21 , 897 , 342 , 567

..... > > > > > > > > >

8) ¿Cuál de las dos operaciones es mayor?

2 + 491 3 + 107

102 + 34 65 + 39

32 + 205 12 + 45

45 + 329 400 + 1

567 + 37 120 + 102



1º CICLO DE E.S.O.
OBJETIVO: REPRESENTAR Y ORDENAR EN LA RECTA
NÚMEROS NATURALES

I.E.S. Torre Almirante
Dpto. de Matemáticas

$$321 + 45 \dots 345 + 32$$

$$564 + 21 \dots 32 + 412$$

$$32 + 98 \dots 98 + 21$$

$$56 + 3 \dots 89 + 5$$

$$65 + 56 \dots 76 + 100$$

$$12 + 32 \dots 6 + 23$$

$$345 + 234 \dots 768 + 67$$

$$444 + 111 \dots 100 + 400$$

$$564 + 21 \dots 90 + 213$$

$$230 + 400 \dots 341 + 210$$

$$345 + 63 \dots 901 + 23$$

$$234 + 432 \dots 242 + 333$$

$$567 + 32 \dots 876 + 56$$

$$564 + 21 \dots 675 + 3$$

$$897 + 1 \dots 900 + 3$$