



1) Pon los símbolos $<$ ó $>$, siguiendo los ejemplos.



$$2 \leq 5$$

$$7 \geq 4$$

$$23 \dots 8$$

$$34 \dots 89$$

$$71 \dots 100$$

$$601 \dots 900$$

$$243 \dots 454$$

$$693 \dots 8$$

$$871 \dots 74$$

$$54 \dots 100$$

$$111 \dots 222$$

$$563 \dots 512$$

$$321 \dots 123$$

$$177 \dots 889$$

$$244 \dots 781$$

$$254 \dots 678$$

$$371 \dots 209$$

$$1 \dots 130$$

$$999 \dots 17$$

$$31 \dots 209$$

$$372 \dots 0$$

$$145 \dots 679$$

$$678 \dots 300$$

$$334 \dots 258$$

$$716 \dots 752$$

$$371 \dots 430$$

$$671 \dots 120$$

$$155 \dots 450$$

$$619 \dots 111$$

$$671 \dots 672$$

$$712 \dots 997$$

$$634 \dots 222$$

$$20 \dots 10$$

$$71 \dots 16$$

$$571 \dots 111$$

$$71 \dots 78$$



181 160

716 180

2) Ordena de menor a mayor los siguientes números:

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

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

3) Ordena de mayor a menor los siguientes números:

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

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

4) ¿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



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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