



Usar >, < o = para comparar dos números.

- 1) 7,729 \_\_\_ 7,729
- 2) 98,290 \_\_\_ 98,293
- 3) 52,071 \_\_\_ 52,070
- 4) 85,648 \_\_\_ 85,645
- 5) 862,428 \_\_\_ 862,430
- 6) 6,453 \_\_\_ 6,448
- 7) 42,478 \_\_\_ 48,472
- 8) 117,676 \_\_\_ 776,161
- 9) 5,216 \_\_\_ 1,625
- 10) 644,425 \_\_\_ 544,246
- 11) 9,356 \_\_\_ 3,569
- 12) 287,229 \_\_\_ 982,227
- 13) 796,473 \_\_\_ 396,774
- 14) 496,543 \_\_\_ 654,349
- 15) 950,391 \_\_\_ 905,391
- 16) 57,327 \_\_\_ 57,327
- 17) 2,075 \_\_\_ 2,705
- 18) 83,381 \_\_\_ 88,331
- 19) 23,475 \_\_\_ 43,275
- 20) 9,658 \_\_\_ 8,659

**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_
17. \_\_\_\_\_
18. \_\_\_\_\_
19. \_\_\_\_\_
20. \_\_\_\_\_



Usar  $>$ ,  $<$  o  $=$  para comparar dos números.

- 1) 7,729   =   7,729
- 2) 98,290   <   98,293
- 3) 52,071   >   52,070
- 4) 85,648   >   85,645
- 5) 862,428   <   862,430
- 6) 6,453   >   6,448
- 7) 42,478   <   48,472
- 8) 117,676   <   776,161
- 9) 5,216   >   1,625
- 10) 644,425   >   544,246
- 11) 9,356   >   3,569
- 12) 287,229   <   982,227
- 13) 796,473   >   396,774
- 14) 496,543   <   654,349
- 15) 950,391   >   905,391
- 16) 57,327   =   57,327
- 17) 2,075   <   2,705
- 18) 83,381   <   88,331
- 19) 23,475   <   43,275
- 20) 9,658   >   8,659

**Respuestas**

1.       =
2.       <
3.       >
4.       >
5.       <
6.       >
7.       <
8.       <
9.       >
10.       >
11.       >
12.       <
13.       >
14.       <
15.       >
16.       =
17.       <
18.       <
19.       <
20.       >