



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

- 1) 8,270 \_\_\_ 8,270
- 2) 4,934 \_\_\_ 4,937
- 3) 22,337 \_\_\_ 22,339
- 4) 7,407 \_\_\_ 7,404
- 5) 1,850 \_\_\_ 1,852
- 6) 25,993 \_\_\_ 25,993
- 7) 66,835 \_\_\_ 68,365
- 8) 77,399 \_\_\_ 37,979
- 9) 10,642 \_\_\_ 64,021
- 10) 562,030 \_\_\_ 205,036
- 11) 589,029 \_\_\_ 529,809
- 12) 882,749 \_\_\_ 789,482
- 13) 4,781 \_\_\_ 7,148
- 14) 7,706 \_\_\_ 6,707
- 15) 362,381 \_\_\_ 362,381
- 16) 315,963 \_\_\_ 135,963
- 17) 6,736 \_\_\_ 7,636
- 18) 143,176 \_\_\_ 143,716
- 19) 778,955 \_\_\_ 778,595
- 20) 51,111 \_\_\_ 11,151

**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) 8,270   =   8,270
- 2) 4,934   <   4,937
- 3) 22,337   <   22,339
- 4) 7,407   >   7,404
- 5) 1,850   <   1,852
- 6) 25,993   =   25,993
- 7) 66,835   <   68,365
- 8) 77,399   >   37,979
- 9) 10,642   <   64,021
- 10) 562,030   >   205,036
- 11) 589,029   >   529,809
- 12) 882,749   >   789,482
- 13) 4,781   <   7,148
- 14) 7,706   >   6,707
- 15) 362,381   =   362,381
- 16) 315,963   >   135,963
- 17) 6,736   <   7,636
- 18) 143,176   <   143,716
- 19) 778,955   >   778,595
- 20) 51,111   >   11,151

**Respuestas**

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