



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

**Respuestas**

- 1) 601,490 \_\_\_ 601,491
- 2) 64,560 \_\_\_ 65,640
- 3) 42 \_\_\_ 41
- 4) 44,764 \_\_\_ 46,474
- 5) 56,272 \_\_\_ 22,756
- 6) 78,677 \_\_\_ 77,867
- 7) 63 \_\_\_ 61
- 8) 431 \_\_\_ 134
- 9) 635 \_\_\_ 365
- 10) 5,738 \_\_\_ 5,738
- 11) 7,524 \_\_\_ 4,752
- 12) 323 \_\_\_ 323
- 13) 9,685 \_\_\_ 8,695
- 14) 59 \_\_\_ 59
- 15) 17,886 \_\_\_ 17,886
- 16) 857,045 \_\_\_ 857,045
- 17) 377,798 \_\_\_ 778,397
- 18) 706,914 \_\_\_ 706,912
- 19) 3,968 \_\_\_ 3,972
- 20) 29 \_\_\_ 26

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) 601,490    601,491
- 2) 64,560    65,640
- 3) 42    41
- 4) 44,764    46,474
- 5) 56,272    22,756
- 6) 78,677    77,867
- 7) 63    61
- 8) 431    134
- 9) 635    365
- 10) 5,738    5,738
- 11) 7,524    4,752
- 12) 323    323
- 13) 9,685    8,695
- 14) 59    59
- 15) 17,886    17,886
- 16) 857,045    857,045
- 17) 377,798    778,397
- 18) 706,914    706,912
- 19) 3,968    3,972
- 20) 29    26

**Respuestas**

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