

Usa  $<$ ,  $>$  o  $=$  para comparar los números.

1) 133 \_\_\_ 505

2) 680 \_\_\_ 593

3) 362 \_\_\_ 501

4) 703 \_\_\_ 134

5) 560 \_\_\_ 327

6) 637 \_\_\_ 360

7) 984 \_\_\_ 894

8) 191 \_\_\_ 911

9) 583 \_\_\_ 853

10) 257 \_\_\_ 527

11) 942 \_\_\_ 492

12) 786 \_\_\_ 876

13) 491 \_\_\_ 941

14) 381 \_\_\_ 831

15) 320 \_\_\_ 323

16) 672 \_\_\_ 671

17) 180 \_\_\_ 181

18) 716 \_\_\_ 718

19) 830 \_\_\_ 832

20) 816 \_\_\_ 817

**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



Usa  $<$ ,  $>$  o  $=$  para comparar los números.

**Respuestas**

- 1) 133 < 505
- 2) 680 > 593
- 3) 362 < 501
- 4) 703 > 134
- 5) 560 > 327
- 6) 637 > 360
- 7) 984 > 894
- 8) 191 < 911
- 9) 583 < 853
- 10) 257 < 527
- 11) 942 > 492
- 12) 786 < 876
- 13) 491 < 941
- 14) 381 < 831
- 15) 320 < 323
- 16) 672 > 671
- 17) 180 < 181
- 18) 716 < 718
- 19) 830 < 832
- 20) 816 < 817

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