



Usar <, > o = para comparar los números.

**Respuestas**

1) 70 \_\_\_ 51

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

2) 18 \_\_\_ 96

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

3) 49 \_\_\_ 91

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

4) 82 \_\_\_ 93

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

5) 44 \_\_\_ 76

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

6) 80 \_\_\_ 71

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

7) 27 \_\_\_ 72

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

8) 78 \_\_\_ 87

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

9) 28 \_\_\_ 82

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

10) 89 \_\_\_ 98

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

11) 53 \_\_\_ 35

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

12) 63 \_\_\_ 36

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

13) 24 \_\_\_ 42

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

14) 71 \_\_\_ 17

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

15) 80 \_\_\_ 78

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

16) 92 \_\_\_ 89

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

17) 60 \_\_\_ 57

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

18) 29 \_\_\_ 31

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

19) 96 \_\_\_ 98

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

20) 57 \_\_\_ 55

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

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

- 1) 70 > 51
- 2) 18 < 96
- 3) 49 < 91
- 4) 82 < 93
- 5) 44 < 76
- 6) 80 > 71
- 7) 27 < 72
- 8) 78 < 87
- 9) 28 < 82
- 10) 89 < 98
- 11) 53 > 35
- 12) 63 > 36
- 13) 24 < 42
- 14) 71 > 17
- 15) 80 > 78
- 16) 92 > 89
- 17) 60 > 57
- 18) 29 < 31
- 19) 96 < 98
- 20) 57 > 55

**Respuestas**

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

