



Use $<$, $>$, or $=$ to compare the numbers.

Answers

- 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

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



Use $<$, $>$, or $=$ to compare the numbers.

- 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

Answers

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

