



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

- 1) -49 ___ -50
- 2) -28 ___ 35
- 3) -63 ___ 71
- 4) -67 ___ 60
- 5) -44 ___ 41
- 6) -37 ___ -38
- 7) -35 ___ -99
- 8) -63 ___ -64
- 9) -48 ___ -54
- 10) -76 ___ -77
- 11) -27 ___ -26
- 12) -61 ___ -80
- 13) -56 ___ -55
- 14) -50 ___ -49
- 15) -35 ___ -34
- 16) -67 ___ 71
- 17) -68 ___ -67
- 18) -77 ___ -91
- 19) -47 ___ -78
- 20) -51 ___ 50

Answers

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

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

- 1) -49 $>$ -50
- 2) -28 $<$ 35
- 3) -63 $<$ 71
- 4) -67 $<$ 60
- 5) -44 $<$ 41
- 6) -37 $>$ -38
- 7) -35 $>$ -99
- 8) -63 $>$ -64
- 9) -48 $>$ -54
- 10) -76 $>$ -77
- 11) -27 $<$ -26
- 12) -61 $>$ -80
- 13) -56 $<$ -55
- 14) -50 $<$ -49
- 15) -35 $<$ -34
- 16) -67 $<$ 71
- 17) -68 $<$ -67
- 18) -77 $>$ -91
- 19) -47 $>$ -78
- 20) -51 $<$ 50

Answers

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