



Use > , < or = to compare.

Answers

1) -49 _____ 59

1. _____

2) -54 _____ -97

2. _____

3) -21 _____ -39

3. _____

4) -71 _____ -31

4. _____

5) -64 _____ 72

5. _____

6) -92 _____ -93

6. _____

7) -64 _____ 68

7. _____

8) -67 _____ -68

8. _____

9) -47 _____ 40

9. _____

10) -55 _____ 57

10. _____

11) -40 _____ 46

11. _____

12) -68 _____ -67

12. _____

13) -100 _____ -99

13. _____

14) -40 _____ -71

14. _____

15) -47 _____ 44

15. _____

16) -87 _____ 84

16. _____

17) -100 _____ -99

17. _____

18) -79 _____ -80

18. _____

19) -72 _____ -93

19. _____

20) -48 _____ 38

20. _____

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

1) $-49 < 59$

2) $-54 > -97$

3) $-21 > -39$

4) $-71 < -31$

5) $-64 < 72$

6) $-92 > -93$

7) $-64 < 68$

8) $-67 > -68$

9) $-47 < 40$

10) $-55 < 57$

11) $-40 < 46$

12) $-68 < -67$

13) $-100 < -99$

14) $-40 > -71$

15) $-47 < 44$

16) $-87 < 84$

17) $-100 < -99$

18) $-79 > -80$

19) $-72 > -93$

20) $-48 < 38$

Answers

1. $<$

2. $>$

3. $>$

4. $<$

5. $<$

6. $>$

7. $<$

8. $>$

9. $<$

10. $<$

11. $<$

12. $<$

13. $<$

14. $>$

15. $<$

16. $<$

17. $<$

18. $>$

19. $>$

20. $<$