

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

1) -72 _____ -35

2) -43 _____ -42

3) -49 _____ 53

4) -91 _____ -90

5) -87 _____ 85

6) -61 _____ -81

7) -28 _____ 22

8) -69 _____ 70

9) -53 _____ 47

10) -88 _____ -44

11) -62 _____ -36

12) -53 _____ 49

13) -22 _____ -23

14) -34 _____ -33

15) -67 _____ 64

16) -56 _____ -100

17) -82 _____ 85

18) -60 _____ -59

19) -30 _____ -43

20) -94 _____ 90

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) $-72 < -35$

2) $-43 < -42$

3) $-49 < 53$

4) $-91 < -90$

5) $-87 < 85$

6) $-61 > -81$

7) $-28 < 22$

8) $-69 < 70$

9) $-53 < 47$

10) $-88 < -44$

11) $-62 < -36$

12) $-53 < 49$

13) $-22 > -23$

14) $-34 < -33$

15) $-67 < 64$

16) $-56 > -100$

17) $-82 < 85$

18) $-60 < -59$

19) $-30 > -43$

20) $-94 < 90$

Answers

1. $<$

2. $<$

3. $<$

4. $<$

5. $<$

6. $>$

7. $<$

8. $<$

9. $<$

10. $<$

11. $<$

12. $<$

13. $>$

14. $<$

15. $<$

16. $>$

17. $<$

18. $<$

19. $>$

20. $<$