

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

1) -21 _____ -20

2) -78 _____ 83

3) -43 _____ 38

4) -76 _____ 72

5) -77 _____ 74

6) -77 _____ 68

7) -69 _____ 67

8) -44 _____ -43

9) -50 _____ -71

10) -47 _____ -48

11) -76 _____ -77

12) -40 _____ 49

13) -26 _____ 19

14) -36 _____ -42

15) -91 _____ 83

16) -62 _____ 67

17) -44 _____ 53

18) -32 _____ 22

19) -33 _____ -34

20) -27 _____ 30

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) $-21 < -20$

2) $-78 < 83$

3) $-43 < 38$

4) $-76 < 72$

5) $-77 < 74$

6) $-77 < 68$

7) $-69 < 67$

8) $-44 < -43$

9) $-50 > -71$

10) $-47 > -48$

11) $-76 > -77$

12) $-40 < 49$

13) $-26 < 19$

14) $-36 > -42$

15) $-91 < 83$

16) $-62 < 67$

17) $-44 < 53$

18) $-32 < 22$

19) $-33 > -34$

20) $-27 < 30$

Answers1. $<$ 2. $<$ 3. $<$ 4. $<$ 5. $<$ 6. $<$ 7. $<$ 8. $<$ 9. $>$ 10. $>$ 11. $>$ 12. $<$ 13. $<$ 14. $>$ 15. $<$ 16. $<$ 17. $<$ 18. $<$ 19. $>$ 20. $<$