



Use > , < or = to compare.

- 1) -65 _____ -64
- 2) -26 _____ -42
- 3) -59 _____ -76
- 4) -86 _____ -25
- 5) -98 _____ -97
- 6) -39 _____ -40
- 7) -74 _____ -75
- 8) -58 _____ 56
- 9) -39 _____ 42
- 10) -44 _____ -45
- 11) -75 _____ -76
- 12) -55 _____ 65
- 13) -29 _____ -100
- 14) -84 _____ 79
- 15) -72 _____ 81
- 16) -79 _____ -80
- 17) -26 _____ 36
- 18) -50 _____ -51
- 19) -48 _____ -47
- 20) -82 _____ 83

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) $-65 < -64$

2) $-26 > -42$

3) $-59 > -76$

4) $-86 < -25$

5) $-98 < -97$

6) $-39 > -40$

7) $-74 > -75$

8) $-58 < 56$

9) $-39 < 42$

10) $-44 > -45$

11) $-75 > -76$

12) $-55 < 65$

13) $-29 > -100$

14) $-84 < 79$

15) $-72 < 81$

16) $-79 > -80$

17) $-26 < 36$

18) $-50 > -51$

19) $-48 < -47$

20) $-82 < 83$

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