



Use > , < or = to compare.

- 1) -80 ___ -79
- 2) -65 ___ -64
- 3) -73 ___ 76
- 4) -75 ___ 79
- 5) -97 ___ -72
- 6) -67 ___ 68
- 7) -91 ___ 81
- 8) -72 ___ -71
- 9) -52 ___ -53
- 10) -85 ___ -56
- 11) -51 ___ -50
- 12) -20 ___ -34
- 13) -51 ___ 52
- 14) -91 ___ -90
- 15) -51 ___ -52
- 16) -83 ___ -84
- 17) -65 ___ -62
- 18) -94 ___ -36
- 19) -97 ___ 104
- 20) -54 ___ -53

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) $-80 < -79$

2) $-65 < -64$

3) $-73 < 76$

4) $-75 < 79$

5) $-97 < -72$

6) $-67 < 68$

7) $-91 < 81$

8) $-72 < -71$

9) $-52 > -53$

10) $-85 < -56$

11) $-51 < -50$

12) $-20 > -34$

13) $-51 < 52$

14) $-91 < -90$

15) $-51 > -52$

16) $-83 > -84$

17) $-65 < -62$

18) $-94 < -36$

19) $-97 < 104$

20) $-54 < -53$

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