



Use > , < or = to compare.

Answers

- 1) -64 _____ 62
- 2) -39 _____ -98
- 3) -23 _____ -37
- 4) -39 _____ 37
- 5) -80 _____ -55
- 6) -74 _____ 65
- 7) -21 _____ -22
- 8) -83 _____ 79
- 9) -66 _____ -35
- 10) -60 _____ -49
- 11) -52 _____ -53
- 12) -93 _____ 97
- 13) -20 _____ 16
- 14) -93 _____ -94
- 15) -62 _____ -57
- 16) -78 _____ -77
- 17) -24 _____ -23
- 18) -79 _____ -30
- 19) -34 _____ -63
- 20) -45 _____ -44

- 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) $-64 < 62$

2) $-39 > -98$

3) $-23 > -37$

4) $-39 < 37$

5) $-80 < -55$

6) $-74 < 65$

7) $-21 > -22$

8) $-83 < 79$

9) $-66 < -35$

10) $-60 < -49$

11) $-52 > -53$

12) $-93 < 97$

13) $-20 < 16$

14) $-93 > -94$

15) $-62 < -57$

16) $-78 < -77$

17) $-24 < -23$

18) $-79 < -30$

19) $-34 > -63$

20) $-45 < -44$

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