

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

- 1) -59 ____ -60
- 2) -47 ____ -46
- 3) -24 ____ -69
- 4) -34 ____ 38
- 5) -73 ____ 76
- 6) -85 ____ -86
- 7) -28 ____ -27
- 8) -98 ____ -97
- 9) -30 ____ 32
- 10) -35 ____ 42
- 11) -63 ____ -64
- 12) -42 ____ -41
- 13) -83 ____ -80
- 14) -45 ____ -46
- 15) -31 ____ -82
- 16) -74 ____ -58
- 17) -82 ____ -35
- 18) -81 ____ -39
- 19) -60 ____ -61
- 20) -81 ____ 91

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) -59 $>$ -60
- 2) -47 $<$ -46
- 3) -24 $>$ -69
- 4) -34 $<$ 38
- 5) -73 $<$ 76
- 6) -85 $>$ -86
- 7) -28 $<$ -27
- 8) -98 $<$ -97
- 9) -30 $<$ 32
- 10) -35 $<$ 42
- 11) -63 $>$ -64
- 12) -42 $<$ -41
- 13) -83 $<$ -80
- 14) -45 $>$ -46
- 15) -31 $>$ -82
- 16) -74 $<$ -58
- 17) -82 $<$ -35
- 18) -81 $<$ -39
- 19) -60 $>$ -61
- 20) -81 $<$ 91

Answers

1. $>$
2. $<$
3. $>$
4. $<$
5. $<$
6. $>$
7. $<$
8. $<$
9. $<$
10. $<$
11. $>$
12. $<$
13. $<$
14. $>$
15. $>$
16. $<$
17. $<$
18. $<$
19. $>$
20. $<$