



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

Answers

1) $|-61|$ ___ $|5|$

1. _____

2) 87 ___ 95

2. _____

3) $|40|$ ___ $|44|$

3. _____

4) -33 ___ $|-20|$

4. _____

5) $|21|$ ___ $|-90|$

5. _____

6) -28 ___ -42

6. _____

7) -13 ___ 42

7. _____

8) 64 ___ -89

8. _____

9) $|-23|$ ___ $|-17|$

9. _____

10) 27 ___ $|54|$

10. _____

11) $|-73|$ ___ -49

11. _____

12) $|61|$ ___ -5

12. _____

13) 15 ___ $|59|$

13. _____

14) $|-91|$ ___ $|51|$

14. _____

15) 22 ___ 99

15. _____

16) -39 ___ -1

16. _____

17) 47 ___ $|-27|$

17. _____

18) $|55|$ ___ $|27|$

18. _____

19) $|-95|$ ___ $|50|$

19. _____

20) -49 ___ $|5|$

20. _____

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0



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

- 1) $|-61|$ $>$ $|5|$
- 2) 87 $<$ 95
- 3) $|40|$ $<$ $|44|$
- 4) -33 $<$ $|-20|$
- 5) $|21|$ $<$ $|-90|$
- 6) -28 $>$ -42
- 7) -13 $<$ 42
- 8) 64 $>$ -89
- 9) $|-23|$ $>$ $|-17|$
- 10) 27 $<$ $|54|$
- 11) $|-73|$ $>$ -49
- 12) $|61|$ $>$ -5
- 13) 15 $<$ $|59|$
- 14) $|-91|$ $>$ $|51|$
- 15) 22 $<$ 99
- 16) -39 $<$ -1
- 17) 47 $>$ $|-27|$
- 18) $|55|$ $>$ $|27|$
- 19) $|-95|$ $>$ $|50|$
- 20) -49 $<$ $|5|$

Answers

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