

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

1)  $|-17|$  \_\_\_  $|-63|$

2)  $33$  \_\_\_  $72$

3)  $|-62|$  \_\_\_  $|-21|$

4)  $3$  \_\_\_  $82$

5)  $|-31|$  \_\_\_  $-10$

6)  $|82|$  \_\_\_  $|-13|$

7)  $-24$  \_\_\_  $-50$

8)  $|-85|$  \_\_\_  $|36|$

9)  $|47|$  \_\_\_  $50$

10)  $-35$  \_\_\_  $27$

11)  $|-70|$  \_\_\_  $|57|$

12)  $-60$  \_\_\_  $|-82|$

13)  $|86|$  \_\_\_  $|58|$

14)  $48$  \_\_\_  $|-45|$

15)  $|55|$  \_\_\_  $-81$

16)  $37$  \_\_\_  $|-57|$

17)  $46$  \_\_\_  $-7$

18)  $|13|$  \_\_\_  $|73|$

19)  $-38$  \_\_\_  $-50$

20)  $|51|$  \_\_\_  $-98$

**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)  $|-17| < |-63|$

2)  $33 < 72$

3)  $|-62| > |-21|$

4)  $3 < 82$

5)  $|-31| > -10$

6)  $|82| > |-13|$

7)  $-24 > -50$

8)  $|-85| > |36|$

9)  $|47| < 50$

10)  $-35 < 27$

11)  $|-70| > |57|$

12)  $-60 < |-82|$

13)  $|86| > |58|$

14)  $48 > |-45|$

15)  $|55| > -81$

16)  $37 < |-57|$

17)  $46 > -7$

18)  $|13| < |73|$

19)  $-38 > -50$

20)  $|51| > -98$

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