

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

1)  $-2$  \_\_\_  $-58$

2)  $|93|$  \_\_\_  $67$

3)  $|-33|$  \_\_\_  $-47$

4)  $36$  \_\_\_  $91$

5)  $|49|$  \_\_\_  $-23$

6)  $4$  \_\_\_  $|35|$

7)  $91$  \_\_\_  $|-31|$

8)  $|85|$  \_\_\_  $|50|$

9)  $|10|$  \_\_\_  $|-30|$

10)  $-95$  \_\_\_  $-6$

11)  $|74|$  \_\_\_  $|-92|$

12)  $|88|$  \_\_\_  $-64$

13)  $15$  \_\_\_  $97$

14)  $|94|$  \_\_\_  $|-39|$

15)  $|-74|$  \_\_\_  $|-85|$

16)  $|99|$  \_\_\_  $|-63|$

17)  $13$  \_\_\_  $-72$

18)  $|6|$  \_\_\_  $|14|$

19)  $53$  \_\_\_  $|-91|$

20)  $|-28|$  \_\_\_  $|-93|$

**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)  $-2 > -58$

2)  $|93| > 67$

3)  $|-33| > -47$

4)  $36 < 91$

5)  $|49| > -23$

6)  $4 < |35|$

7)  $91 > |-31|$

8)  $|85| > |50|$

9)  $|10| < |-30|$

10)  $-95 < -6$

11)  $|74| < |-92|$

12)  $|88| > -64$

13)  $15 < 97$

14)  $|94| > |-39|$

15)  $|-74| < |-85|$

16)  $|99| > |-63|$

17)  $13 > -72$

18)  $|6| < |14|$

19)  $53 < |-91|$

20)  $|-28| < |-93|$

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