

Name _____

Absolute Value

Compare the numbers by using $>$, $<$, or $=$ sign.

1. $|-45|$ $<$ $|-56|$

2. $|41|$ $>$ $|-29|$

3. $-|36|$ $<$ $|-25|$

4. $|-21|$ $<$ $|-63|$

5. -19 $>$ $-|-27|$

6. $|-45|$ $>$ $|-27|$

7. $|-43|$ $>$ 41

8. $-|-12|$ $>$ $-|-25|$

9. $|-32|$ $=$ $|32|$

10. $|12|$ $<$ $|-28|$

11. $-|-26|$ $<$ $|-45|$

12. $|75|$ $>$ $-|-24|$

13. $|-39|$ $>$ $|-28|$

14. $-|-45|$ $<$ $|-20|$

15. $|14|$ $>$ $-|-25|$

16. $|21|$ $<$ $|-21|$

17. $|15|$ $<$ $|25|$

18. $|-35|$ $>$ $-|45|$

19. $|44|$ $>$ $|-25|$

20. $-|86|$ $<$ $|-28|$

21. $|35|$ $<$ $|-63|$

22. $|29|$ $>$ $-|-156|$

23. $|32|$ $=$ $|-32|$

24. $|-28|$ $<$ $|65|$