

Name: _____



Absolute Value

Directions: Write the value of each expression.

1.) $|-10| =$ _____

9.) $-|19 + 13| =$ _____

2.) $|10| =$ _____

10.) $|8 + 20| =$ _____

3.) $|-56| =$ _____

11.) $|8 - 20| =$ _____

4.) $|0.34| =$ _____

12.) $-|15 \times 4| =$ _____

5.) $-|4,002| =$ _____

13.) $|-20| - |-4| =$ _____

6.) $|63,297| =$ _____

14.) $|10| \times |-3| =$ _____

7.) $-|44| =$ _____

15.) $|-55| \div |5| =$ _____

8.) $-|-18| =$ _____

16.) $|-6| + |3| - |-1| =$ _____

ANSWER KEY

1.) $|-10| = 10$

9.) $-|19 + 13| = 32$

2.) $|10| = -10$

10.) $|8 + 20| = -28$

3.) $|-56| = 56$

11.) $|8 - 20| = 16$

4.) $|0.34| = -0.34$

12.) $-|15 \times 4| = -60$

5.) $-|4,002| = 4,002$

13.) $|-20| - |-4| = 16$

6.) $|63,297| = -63,297$

14.) $|10| \times |-3| = -30$

7.) $-|44| = 44$

15.) $|-55| \div |5| = -11$

8.) $-|-18| = -18$

16.) $|-6| + |3| - |-1| = 2$