

Determine Absolute Value Worksheet v02
Lecture 006

Name _____

Find the absolute value.

1) $|2|$

2) $|19|$

3) $|10|$

4) $|-5|$

5) $|24|$

6) $|-24|$

7) $|0|$

8) $|5.6|$

9) $|-15.4|$

10) $|-4.7|$

11) $\left|\frac{1}{24}\right|$

12) $\left|\frac{1}{22}\right|$

13) $\left|-\frac{1}{9}\right|$

14) $|18|$

15) $|-11|$

16) $|6|$

17) $|-19|$

18) $|0|$

19) $|5.7|$

20) $|-2.2|$

21) $|-13.4|$

22) $\left|\frac{1}{25}\right|$

Find the additive inverse of the number.

23) 24

24) 15

25) -15

26) 0

27) 20.9

28) -8.1

29) $\frac{1}{10}$

30) $-\frac{1}{22}$

31) -16

32) 0

33) 19

34) -14

35) $\frac{1}{24}$

Add.

36) $-65 + (67)$

37) $4.9 + (-7.6)$

38) $8.3 + (-6.1)$

39) $-\frac{1}{3} + \frac{7}{8}$

40) $-\frac{6}{9} + (-\frac{8}{72})$

41) $4 + (-16) + (-12)$

42) $4 + 7 + (-20)$

43) $-25 + 15 + (-13)$

44) $-12 + (-25) + (-9) + (-15)$

45) $16 + (-16) + 13 + (-10)$

46) $13 + (-18) + 13 + (-19)$

47) $-17 + (-8) + (-4) + (-7) + 7 + (-3)$

48) $11 + (-8) + 4 + (-11) + 15 + (-15)$

Answer Key

Testname: ABSOLUTEVALUEV02

- 1) 2
- 2) 19
- 3) 10
- 4) 5
- 5) 24
- 6) 24
- 7) 0
- 8) 5.6
- 9) 15.4
- 10) 4.7
- 11) $\frac{1}{24}$
- 12) $\frac{1}{22}$
- 13) $\frac{1}{9}$
- 14) 18
- 15) 11
- 16) 6
- 17) 19
- 18) 0
- 19) 5.7
- 20) 2.2
- 21) 13.4
- 22) $\frac{1}{25}$
- 23) -24
- 24) -15
- 25) 15
- 26) 0
- 27) -20.9
- 28) 8.1
- 29) $-\frac{1}{10}$
- 30) $\frac{1}{22}$
- 31) 16
- 32) 0
- 33) -19
- 34) 14
- 35) $-\frac{1}{24}$
- 36) 2
- 37) -2.7
- 38) 2.2
- 39) $\frac{13}{24}$

Answer Key

Testname: ABSOLUTEVALUEV02

40) $-\frac{7}{9}$

41) -24

42) -9

43) -23

44) -61

45) 3

46) -11

47) -32

48) -4