

Math Worksheets

Integers and Absolute Value

 Write absolute value of each number.

1) $|-2| =$

11) $|-11|$

2) $|-27| =$

12) $|88| =$

3) $|-20| =$

13) $|0| =$

4) $|14| =$

14) $|79| =$

5) $|6| =$

15) $|-32| =$

6) $|-55| =$

16) $|-17| =$

7) $|16| =$

17) $|42| =$

8) $|2| =$

18) $|-46| =$

9) $|54| =$

19) $|1| =$

10) $|-4| =$

20) $|-40| =$

 Evaluate the value.

21) $|-5| - \frac{|-21|}{7} =$

25) $|4 \times (-5)| + \frac{|-40|}{5} =$

22) $14 - |3 - 15| - |-4| =$

26) $\frac{|-45|}{9} \times \frac{|-24|}{12} =$

23) $\frac{|-32|}{4} \times |-4| =$

27) $|-12 + 8| \times \frac{|-7 \times 7|}{7}$

24) $\frac{|7 \times (-3)|}{7} \times \frac{|-19|}{3} =$

28) $\frac{|-11 \times 2|}{4} \times |-16| =$

Answers of Worksheets

Integers and Absolute Value

1) 2

2) 27

3) 20

4) 14

5) 6

6) 55

7) 16

8) 2

9) 54

10) 4

11) 11

12) 88

13) 0

14) 79

15) 32

16) 17

17) 42

18) 46

19) 1

20) 40

21) 2

22) -2

23) 32

24) 19

25) 28

26) 10

27) 28

28) 88