

Dividing Integers

Find each quotient.

1) $-4 \div -2$

2) $-4 \div -1$

3) $81 \div 9$

4) $12 \div 3$

5) $30 \div 6$

6) $-18 \div -3$

7) $-16 \div -2$

8) $-72 \div -9$

9) $-30 \div 10$

10) $-56 \div 7$

11) $\frac{49}{7}$

12) $\frac{3}{-1}$

13) $\frac{-60}{10}$

14) $\frac{30}{-10}$

15) $\frac{72}{9}$

16) $\frac{-24}{8}$

17) $\frac{-20}{-2}$

18) $\frac{-21}{-3}$

19) $\frac{30}{6}$

20) $\frac{80}{-8}$

21) $\frac{-176}{-16}$

22) $\frac{165}{-11}$

23) $\frac{208}{16}$

24) $\frac{22}{11}$

25) $\frac{-35}{-7}$

26) $\frac{144}{-9}$

27) $\frac{-70}{7}$

28) $\frac{26}{2}$

29) $\frac{-32}{8}$

30) $\frac{-400}{20}$

Answers to Dividing Integers

- 1) 2
- 5) 5
- 9) -3
- 13) -6
- 17) 10
- 21) 11
- 25) 5
- 29) -4

- 2) 4
- 6) 6
- 10) -8
- 14) -3
- 18) 7
- 22) -15
- 26) -16
- 30) -20

- 3) 9
- 7) 8
- 11) 7
- 15) 8
- 19) 5
- 23) 13
- 27) -10

- 4) 4
- 8) 8
- 12) -3
- 16) -3
- 20) -10
- 24) 2
- 28) 13