

Math Worksheets

**Multiplying and Dividing Integers**

 Find each product.

1)  $(-9) \times (-5) =$

6)  $(14 - 3) \times (-8) =$

2)  $(-3) \times 9 =$

7)  $12 \times (-9) \times (-3) =$

3)  $8 \times (-12) =$

8)  $(140 + 10) \times (-2) =$

4)  $(-7) \times (-20) =$

9)  $10 \times (-12 + 8) \times 3 =$

5)  $(-3) \times (-5) \times 6 =$

10)  $(-8) \times (-5) \times (-10) =$

 Find each quotient.

11)  $42 \div (-7) =$

19)  $221 \div (-13) =$

12)  $(-48) \div (-6) =$

20)  $(-126) \div (6) =$

13)  $(-40) \div (-8) =$

21)  $(-161) \div (-7) =$

14)  $54 \div (-2) =$

22)  $-266 \div (-14) =$

15)  $152 \div 19 =$

23)  $(-120) \div (-4) =$

16)  $(-144) \div (-12) =$

24)  $270 \div (-18) =$

17)  $180 \div (-10) =$

25)  $(-208) \div (-8) =$

18)  $(-312) \div (-12) =$

26)  $(135) \div (-15) =$

---

## Answers of Worksheets

### Multiplying and Dividing Integers

1) 45

8) -300

15) 8

22) 19

2) -27

9) -120

16) 12

23) 30

3) -96

10) -400

17) -18

24) -15

4) 140

11) -6

18) 26

25) 26

5) 90

12) 8

19) -17

26) -9

6) -88

13) 5

20) -21

7) 324

14) -27

21) 23

MEGALECTURE.COM