

Name : _____

Multiplying and Dividing Negative Numbers

1 $5 \times (-9) =$

3 $(-13) \times (-11) =$

5 $7 \times (-8) =$

7 $(-11) \times 9 =$

9 $(-44) \div (-11) =$

11 $(-49) \div 7 =$

13 $(-66) \div 3 =$

15 $(-99) \div 9 =$

17 $(-165) \div 55 =$

2 $(-4) \times (-6) =$

4 $(-8) \times 10 =$

6 $7 \times (-5) =$

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

10 $(-156) \div 13 =$

12 $132 \div (-11) =$

14 $200 \div (-5) =$

16 $(-108) \div (-27) =$

18 $(-234) \div 26 =$

Name : _____

Multiplying and Dividing Negative Numbers

1 $5 \times (-9) = -45$

3 $(-13) \times (-11) = 143$

5 $7 \times (-8) = -56$

7 $(-11) \times 9 = -99$

9 $(-44) \div (-11) = 4$

11 $(-49) \div 7 = -7$

13 $(-66) \div 3 = -22$

15 $(-99) \div 9 = -11$

17 $(-165) \div 55 = -3$

2 $(-4) \times (-6) = 24$

4 $(-8) \times 10 = -80$

6 $7 \times (-5) = -35$

8 $(-3) \times (-3) = 9$

10 $(-156) \div 13 = -12$

12 $132 \div (-11) = -12$

14 $200 \div (-5) = -40$

16 $(-108) \div (-27) = 4$

18 $(-234) \div 26 = -9$