

Multiplication

Name _____

Integers

Date _____ Period _____

Find each product.

1) -5×-1

2) -11×-14

3) -11×-12

4) 8×-11

5) -14×-8

6) -2×-12

7) 14×-3

8) 14×-6

9) -5×-4

10) -6×10

11) 8×-13

12) -8×4

13) -13×11

14) -6×-7

15) -2×-10

16) -14×-5

17) -5×-6

18) 8×-14

19) 4×-2

20) -3×-2

21) 5×-10

22) 12×-2

23) -8×7

24) 5×-5

25) 5×-7

Integers

Date _____ Period _____

Find each quotient.

1) $-50 \div -10$

2) $60 \div -12$

3) $55 \div -11$

4) $45 \div -5$

5) $-20 \div 2$

6) $-42 \div -14$

7) $15 \div -3$

8) $-18 \div -6$

9) $-15 \div 15$

10) $-132 \div 12$

11) $-112 \div 8$

12) $-130 \div -10$

13) $-60 \div -12$

14) $117 \div -13$

15) $-13 \div -1$

16) $1 \div -1$

17) $-25 \div 5$

18) $112 \div -8$

19) $-100 \div 10$

20) $-7 \div 7$

21) $-35 \div -5$

22) $-60 \div 12$

23) $45 \div -3$

24) $140 \div -14$

25) $12 \div -1$