

Algebra 1
Multiplying and Dividing Integers
Homework

Name: _____
Date: _____ Per: _____

Find each product.

1) 6×-4

2) 4×2

3) 3×-4

4) -6×4

5) 5×-4

6) -3×4

7) -5×6

8) -2×-1

9) -8×-2

10) 11×12

11) -7×5

12) 9×-6

13) 10×5

14) 9×2

17) $9 \times 10 \times 6$

18) $-6 \times -10 \times -8$

19) $7 \times 9 \times 7$

20) $6 \times 6 \times -2$

21) $-5 \times -4 \times -10$

22) $9 \times 9 \times -5$

23) $8 \times 3 \times 8$

24) $7 \times 5 \times -5$

Find each quotient.

1) $35 \div -5$

2) $-8 \div 4$

3) $-24 \div 4$

4) $-8 \div -2$

5) $8 \div 4$

6) $-24 \div 8$

7) $-21 \div 7$

8) $6 \div -6$

15) $65 \div -13$

16) $12 \div 4$

17) $-168 \div -12$

18) $-8 \div 2$