

Practice

Date _____ Period _____

© 2014 Kuta Software LLC. All rights reserved.

Evaluate each expression.

1) $(-3) - (-6)$

2) $(-2) + (-1)$

3) $(-296) + (-295)$

4) $(-257) + 9$

5) $48 - 50 + 5$

6) $(-50) - (-9) - (-13)$

7) $(-47) + (-10) + (-32) + 46$

8) $(-43) + 32 + (-7) + 33$

Find each quotient.

9) $\frac{8}{-1}$

10) $\frac{8}{-8}$

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

12) $\frac{25}{-5}$

Find each product.

13) $(2)(-9)$

14) $(5)(-2)$

15) $(-9)(3)(4)$

16) $(9)(-6)(-10)$

17) $(-3)(-4)(4)(2)$

18) $(-6)(-10)(-8)(3)$

Evaluate each expression.

19) $11 - 7 + 8$

20) $3 + 5 + 15$

21) $6(4^2 - 7)$

22) $15 + 5 - 12 + 15$

23) $(19 + 37) \div 14 + 14 - 4$

24) $(15 \times 3 \times 3) \div (9 + 6)$

25) $6 \times 12 - (4 - 2)^2 - 6$

26) $8 \div 4 + 9 + 13 - 7 - 1$

27) $(40 - 1) \div (13 - (6 + 4) + 12 - 2)$

28) $(13 + 3) \times 8 - 27 \div (2 + 3 + 4)$

29) $((37 + 2) \times 2) \div 13 + 5) \times 6 - 6$

30) $(4 + 4) \times (19 \times 3 - 4 \times 2) \div 7$