

## Assignment

Date \_\_\_\_\_

**Find each sum.**

1)  $6 + (-4)$

2)  $(-3) + 2$

3)  $(-7) + 8$

4)  $(-4) + (-4)$

5)  $(-1) + 2$

6)  $2 + (-5)$

7)  $(-2) + 4$

8)  $(-8) + 4$

9)  $(-5) + 7$

10)  $(-8) + 5$

**Find each difference.**

11)  $8 - 8$

12)  $5 - 4$

13)  $(-5) - (-4)$

14)  $(-2) - 8$

15)  $1 - (-5)$

16)  $4 - 7$

17)  $8 - 4$

18)  $(-6) - (-7)$

19)  $(-3) - 4$

20)  $8 - (-5)$

**Evaluate each expression.**

21)  $4 + 4 + (-2)$

22)  $7 + 8 - 6$

23)  $(-7) - (-4) - 6$

24)  $(-4) - 8 - 5$

25)  $(-5) + (-3) + 2$

**Find each product.**

26)  $8 \times -1$

27)  $-10 \times 8$

28)  $-6 \times 5$

29)  $-3 \times 8$

$30) -10 \times 2$

$31) 8 \times -10$

$32) 10 \times -8$

$33) -8 \times 9$

$34) -5 \times 6$

$35) -6 \times 8$

**Find each quotient.**

$36) -20 \div 2$

$37) 40 \div 5$

$38) -32 \div 8$

$39) 63 \div -9$

$40) -60 \div -6$

$41) 6 \div -3$

$42) -20 \div -5$

$43) -36 \div 4$

$44) 21 \div 7$

$45) -30 \div 10$

**Find each product.**

$46) (-4)(3)(9)$

$47) (-7)(-7)(3)$

$48) (-6)(6)(4)$

$49) (2)(-4)(8)$

$50) (6)(5)(-7)$

## Answers to Assignment

- |         |          |         |          |
|---------|----------|---------|----------|
| 1) 2    | 2) -1    | 3) 1    | 4) -8    |
| 5) 1    | 6) -3    | 7) 2    | 8) -4    |
| 9) 2    | 10) -3   | 11) 0   | 12) 1    |
| 13) -1  | 14) -10  | 15) 6   | 16) -3   |
| 17) 4   | 18) 1    | 19) -7  | 20) 13   |
| 21) 6   | 22) 9    | 23) -9  | 24) -17  |
| 25) -6  | 26) -8   | 27) -80 | 28) -30  |
| 29) -24 | 30) -20  | 31) -80 | 32) -80  |
| 33) -72 | 34) -30  | 35) -48 | 36) -10  |
| 37) 8   | 38) -4   | 39) -7  | 40) 10   |
| 41) -2  | 42) 4    | 43) -9  | 44) 3    |
| 45) -3  | 46) -108 | 47) 147 | 48) -144 |
| 49) -64 | 50) -210 |         |          |