

# Addition and Subtraction of Integers

Type in your answer in each box.

**Find each sum.**

1)  $(-5) + (-5) + 1$

2)  $1 + (-3) + 11$

3)  $(-9) + 4 + 7$

4)  $(-12) + 4 + 8$

5)  $3 + (-10) + 6$

6)  $(-3) + 3 + 12$

**Find each difference.**

7)  $(-4) - (-8) - 2$

8)  $(-2) - (-1) - (-7)$

9)  $2 - (-5) - 3$

10)  $(-7) - (-7) - 4$

11)  $(-6) - 4 - (-4)$

12)  $(-8) - (-8) - 5$