

## Adding/Subtracting Integers

**Find each sum.**

1)  $(-12) + 7$

2)  $(-10) + (-7)$

3)  $(-6) + 12$

4)  $8 + 7$

5)  $3 + 4$

6)  $(-45) + 9$

7)  $(-1) + (-46)$

8)  $(-30) + 10$

9)  $(-34) + 50$

10)  $38 + (-5)$

**Find each difference.**

11)  $2 - (-2)$

12)  $(-1) - 10$

13)  $8 - 7$

14)  $(-8) - (-6)$

$15) 11 - 4$

$16) 48 - (-31)$

$17) 18 - 41$

$18) (-38) - 30$

$19) (-1) - (-3)$

$20) (-1) - (-40)$

**Evaluate each expression.**

$21) (-10) - 47$

$22) (-29) - 29$

$23) 13 + (-29)$

$24) 38 + 22$

$25) (-32) - 44$

$26) (-12) + (-11)$

$27) 2 + 15 + 4$

$28) 16 + (-13) + 5$

$29) 2 - (-9) - 8$

$30) 10 + 3 - (-8)$

## Adding/Subtracting Integers

**Find each sum.**

1)  $(-12) + 7$

-5

2)  $(-10) + (-7)$

-17

3)  $(-6) + 12$

6

4)  $8 + 7$

15

5)  $3 + 4$

7

6)  $(-45) + 9$

-36

7)  $(-1) + (-46)$

-47

8)  $(-30) + 10$

-20

9)  $(-34) + 50$

16

10)  $38 + (-5)$

33

**Find each difference.**

11)  $2 - (-2)$

4

12)  $(-1) - 10$

-11

13)  $8 - 7$

1

14)  $(-8) - (-6)$

-2

$15) 11 - 4$

7

$16) 48 - (-31)$

79

$17) 18 - 41$

-23

$18) (-38) - 30$

-68

$19) (-1) - (-3)$

2

$20) (-1) - (-40)$

39

**Evaluate each expression.**

$21) (-10) - 47$

-57

$22) (-29) - 29$

-58

$23) 13 + (-29)$

-16

$24) 38 + 22$

60

$25) (-32) - 44$

-76

$26) (-12) + (-11)$

-23

$27) 2 + 15 + 4$

21

$28) 16 + (-13) + 5$

8

$29) 2 - (-9) - 8$

3

$30) 10 + 3 - (-8)$

21