

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.

$21) (-10) - 47$

$22) (-29) - 29$

$23) 13 + (-29)$

$24) 38 + 22$

$25) (-32) - 44$

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

$27) 2 + 15 + 4$

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

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

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