

Subtracting Integers (E)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$5 - (-6) =$

$1 - (-7) =$

$-7 - 5 =$

$-8 - 4 =$

$1 - 6 =$

$-7 - 1 =$

$-2 - 6 =$

$-8 - (-3) =$

$-9 - (-6) =$

$-2 - 7 =$

$2 - 8 =$

$-6 - 1 =$

$-7 - 4 =$

$-6 - 5 =$

$7 - 8 =$

$1 - 4 =$

$1 - 5 =$

$8 - (-7) =$

$-1 - (-1) =$

$6 - (-9) =$

$5 - (-7) =$

$9 - (-8) =$

$-6 - 3 =$

$3 - (-9) =$

$7 - 2 =$

$1 - 2 =$

$5 - 9 =$

$-5 - (-1) =$

$-4 - 9 =$

$-7 - (-6) =$

$-3 - 6 =$

$9 - (-4) =$

$-8 - 9 =$

$-1 - (-3) =$

$-4 - 1 =$

$6 - (-2) =$

$8 - (-1) =$

$3 - (-2) =$

$-4 - (-2) =$

$-2 - (-4) =$

$4 - 6 =$

$-9 - 5 =$

$9 - 1 =$

$5 - 3 =$

$9 - (-9) =$

$-2 - (-3) =$

$-3 - 4 =$

$2 - (-2) =$

$3 - 8 =$

$-7 - (-3) =$

Subtracting Integers (E) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$5 - (-6) = 11$

$1 - (-7) = 8$

$-7 - 5 = -12$

$-8 - 4 = -12$

$1 - 6 = -5$

$-7 - 1 = -8$

$-2 - 6 = -8$

$-8 - (-3) = -5$

$-9 - (-6) = -3$

$-2 - 7 = -9$

$2 - 8 = -6$

$-6 - 1 = -7$

$-7 - 4 = -11$

$-6 - 5 = -11$

$7 - 8 = -1$

$1 - 4 = -3$

$1 - 5 = -4$

$8 - (-7) = 15$

$-1 - (-1) = 0$

$6 - (-9) = 15$

$5 - (-7) = 12$

$9 - (-8) = 17$

$-6 - 3 = -9$

$3 - (-9) = 12$

$7 - 2 = 5$

$1 - 2 = -1$

$5 - 9 = -4$

$-5 - (-1) = -4$

$-4 - 9 = -13$

$-7 - (-6) = -1$

$-3 - 6 = -9$

$9 - (-4) = 13$

$-8 - 9 = -17$

$-1 - (-3) = 2$

$-4 - 1 = -5$

$6 - (-2) = 8$

$8 - (-1) = 9$

$3 - (-2) = 5$

$-4 - (-2) = -2$

$-2 - (-4) = 2$

$4 - 6 = -2$

$-9 - 5 = -14$

$9 - 1 = 8$

$5 - 3 = 2$

$9 - (-9) = 18$

$-2 - (-3) = 1$

$-3 - 4 = -7$

$2 - (-2) = 4$

$3 - 8 = -5$

$-7 - (-3) = -4$