

Subtracting Integers (F)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$9 - (-6) =$

$-7 - 2 =$

$6 - (-2) =$

$-3 - (-7) =$

$-6 - 3 =$

$-8 - (-1) =$

$-4 - 8 =$

$2 - (-8) =$

$-7 - 1 =$

$-6 - (-8) =$

$-1 - (-6) =$

$5 - (-4) =$

$7 - (-3) =$

$-4 - (-6) =$

$1 - 4 =$

$2 - (-7) =$

$-1 - (-9) =$

$-1 - 2 =$

$-3 - 9 =$

$-3 - 3 =$

$9 - (-1) =$

$-4 - (-7) =$

$8 - 8 =$

$-6 - (-9) =$

$8 - 3 =$

$-6 - (-1) =$

$-7 - (-9) =$

$-6 - (-5) =$

$-5 - 9 =$

$5 - 1 =$

$-2 - 9 =$

$2 - 1 =$

$-1 - (-3) =$

$5 - (-5) =$

$-9 - 9 =$

$-9 - 2 =$

$8 - (-9) =$

$5 - (-6) =$

$9 - (-4) =$

$2 - 5 =$

$7 - (-4) =$

$8 - 2 =$

$-6 - 4 =$

$-4 - 3 =$

$-7 - (-5) =$

$6 - 7 =$

$-5 - (-3) =$

$1 - 5 =$

$-7 - 8 =$

$-8 - (-6) =$

$2 - 2 =$

$2 - (-6) =$

$-1 - 7 =$

$-7 - (-6) =$

$-5 - 8 =$

$-9 - (-7) =$

$3 - (-6) =$

$-1 - (-8) =$

$-3 - (-8) =$

$-6 - (-6) =$

$4 - (-9) =$

$-8 - 5 =$

$3 - 5 =$

$9 - 5 =$

$8 - (-4) =$

$-7 - (-7) =$

$-3 - (-1) =$

$-9 - (-3) =$

$-2 - 4 =$

$9 - (-8) =$

$8 - (-7) =$

$3 - (-2) =$

$5 - 7 =$

$5 - (-2) =$

$-4 - (-5) =$

Subtracting Integers (F) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$9 - (-6) = 15$

$-7 - 2 = -9$

$6 - (-2) = 8$

$-3 - (-7) = 4$

$-6 - 3 = -9$

$-8 - (-1) = -7$

$-4 - 8 = -12$

$2 - (-8) = 10$

$-7 - 1 = -8$

$-6 - (-8) = 2$

$-1 - (-6) = 5$

$5 - (-4) = 9$

$7 - (-3) = 10$

$-4 - (-6) = 2$

$1 - 4 = -3$

$2 - (-7) = 9$

$-1 - (-9) = 8$

$-1 - 2 = -3$

$-3 - 9 = -12$

$-3 - 3 = -6$

$9 - (-1) = 10$

$-4 - (-7) = 3$

$8 - 8 = 0$

$-6 - (-9) = 3$

$8 - 3 = 5$

$-6 - (-1) = -5$

$-7 - (-9) = 2$

$-6 - (-5) = -1$

$-5 - 9 = -14$

$5 - 1 = 4$

$-2 - 9 = -11$

$2 - 1 = 1$

$-1 - (-3) = 2$

$5 - (-5) = 10$

$-9 - 9 = -18$

$-9 - 2 = -11$

$8 - (-9) = 17$

$5 - (-6) = 11$

$9 - (-4) = 13$

$2 - 5 = -3$

$7 - (-4) = 11$

$8 - 2 = 6$

$-6 - 4 = -10$

$-4 - 3 = -7$

$-7 - (-5) = -2$

$6 - 7 = -1$

$-5 - (-3) = -2$

$1 - 5 = -4$

$-7 - 8 = -15$

$-8 - (-6) = -2$

$2 - 2 = 0$

$2 - (-6) = 8$

$-1 - 7 = -8$

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

$-5 - 8 = -13$

$-9 - (-7) = -2$

$3 - (-6) = 9$

$-1 - (-8) = 7$

$-3 - (-8) = 5$

$-6 - (-6) = 0$

$4 - (-9) = 13$

$-8 - 5 = -13$

$3 - 5 = -2$

$9 - 5 = 4$

$8 - (-4) = 12$

$-7 - (-7) = 0$

$-3 - (-1) = -2$

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

$-2 - 4 = -6$

$9 - (-8) = 17$

$8 - (-7) = 15$

$3 - (-2) = 5$

$5 - 7 = -2$

$5 - (-2) = 7$

$-4 - (-5) = 1$