

Subtracting Integers (F)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$9 - (-7) =$

$3 - (-8) =$

$-2 - 7 =$

$5 - (-7) =$

$-7 - 4 =$

$-5 - 1 =$

$8 - (-9) =$

$3 - (-3) =$

$-2 - (-6) =$

$8 - 6 =$

$-1 - (-8) =$

$3 - (-1) =$

$7 - 7 =$

$4 - (-9) =$

$9 - (-5) =$

$-4 - (-4) =$

$-2 - (-8) =$

$7 - 6 =$

$8 - 2 =$

$-6 - 2 =$

$1 - (-9) =$

$-8 - 3 =$

$6 - (-5) =$

$-5 - (-3) =$

$4 - (-8) =$

$6 - (-9) =$

$4 - 7 =$

$7 - (-5) =$

$-2 - (-9) =$

$4 - (-1) =$

$2 - (-5) =$

$7 - 3 =$

$-8 - (-5) =$

$-1 - (-7) =$

$9 - (-1) =$

$8 - 7 =$

$9 - (-2) =$

$-9 - (-4) =$

$-6 - (-1) =$

$-2 - (-3) =$

$-3 - (-2) =$

$6 - 6 =$

$-1 - (-2) =$

$7 - 9 =$

$3 - 7 =$

$-6 - (-3) =$

$-6 - (-4) =$

$7 - 8 =$

$-8 - 8 =$

$-5 - (-6) =$

Subtracting Integers (F) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$9 - (-7) = 16$

$3 - (-8) = 11$

$-2 - 7 = -9$

$5 - (-7) = 12$

$-7 - 4 = -11$

$-5 - 1 = -6$

$8 - (-9) = 17$

$3 - (-3) = 6$

$-2 - (-6) = 4$

$8 - 6 = 2$

$-1 - (-8) = 7$

$3 - (-1) = 4$

$7 - 7 = 0$

$4 - (-9) = 13$

$9 - (-5) = 14$

$-4 - (-4) = 0$

$-2 - (-8) = 6$

$7 - 6 = 1$

$8 - 2 = 6$

$-6 - 2 = -8$

$1 - (-9) = 10$

$-8 - 3 = -11$

$6 - (-5) = 11$

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

$4 - (-8) = 12$

$6 - (-9) = 15$

$4 - 7 = -3$

$7 - (-5) = 12$

$-2 - (-9) = 7$

$4 - (-1) = 5$

$2 - (-5) = 7$

$7 - 3 = 4$

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

$-1 - (-7) = 6$

$9 - (-1) = 10$

$8 - 7 = 1$

$9 - (-2) = 11$

$-9 - (-4) = -5$

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

$-2 - (-3) = 1$

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

$6 - 6 = 0$

$-1 - (-2) = 1$

$7 - 9 = -2$

$3 - 7 = -4$

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

$-6 - (-4) = -2$

$7 - 8 = -1$

$-8 - 8 = -16$

$-5 - (-6) = 1$