

Subtracting Integers (J)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$-4 - (-8) =$

$-2 - 2 =$

$4 - (-6) =$

$5 - 8 =$

$3 - 4 =$

$2 - (-9) =$

$-8 - (-1) =$

$1 - 7 =$

$-3 - (-7) =$

$9 - 4 =$

$-6 - (-7) =$

$5 - 7 =$

$-9 - 6 =$

$-6 - 9 =$

$9 - 9 =$

$7 - 3 =$

$-8 - (-7) =$

$-5 - 6 =$

$-9 - 5 =$

$4 - (-9) =$

$2 - 8 =$

$7 - 4 =$

$-2 - (-6) =$

$-1 - (-8) =$

$-7 - (-2) =$

$7 - 9 =$

$-6 - (-6) =$

$-6 - (-1) =$

$-4 - 5 =$

$6 - (-3) =$

$-3 - 1 =$

$-4 - 1 =$

$4 - (-4) =$

$-7 - (-8) =$

$-5 - 4 =$

$-7 - (-6) =$

$3 - 9 =$

$-8 - (-3) =$

$-7 - 5 =$

$-4 - 7 =$

$-5 - 3 =$

$3 - (-8) =$

$9 - (-3) =$

$3 - (-5) =$

$-9 - 1 =$

$6 - (-5) =$

$9 - (-2) =$

$-3 - 2 =$

$5 - (-5) =$

$-6 - (-2) =$

$7 - (-7) =$

$-8 - (-5) =$

$-1 - (-9) =$

$-2 - (-7) =$

$-1 - (-2) =$

$1 - (-5) =$

$1 - (-6) =$

$8 - 9 =$

$3 - (-3) =$

$6 - (-4) =$

$1 - (-4) =$

$8 - (-6) =$

$-6 - (-8) =$

$-4 - 2 =$

$5 - 2 =$

$5 - 9 =$

$-8 - 4 =$

$3 - 6 =$

$-7 - (-1) =$

$-8 - 8 =$

$9 - (-8) =$

$-8 - (-2) =$

$-5 - 1 =$

$9 - (-7) =$

$1 - 1 =$

Subtracting Integers (J) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$-4 - (-8) = 4$	$-2 - 2 = -4$	$4 - (-6) = 10$
$5 - 8 = -3$	$3 - 4 = -1$	$2 - (-9) = 11$
$-8 - (-1) = -7$	$1 - 7 = -6$	$-3 - (-7) = 4$
$9 - 4 = 5$	$-6 - (-7) = 1$	$5 - 7 = -2$
$-9 - 6 = -15$	$-6 - 9 = -15$	$9 - 9 = 0$
$7 - 3 = 4$	$-8 - (-7) = -1$	$-5 - 6 = -11$
$-9 - 5 = -14$	$4 - (-9) = 13$	$2 - 8 = -6$
$7 - 4 = 3$	$-2 - (-6) = 4$	$-1 - (-8) = 7$
$-7 - (-2) = -5$	$7 - 9 = -2$	$-6 - (-6) = 0$
$-6 - (-1) = -5$	$-4 - 5 = -9$	$6 - (-3) = 9$
$-3 - 1 = -4$	$-4 - 1 = -5$	$4 - (-4) = 8$
$-7 - (-8) = 1$	$-5 - 4 = -9$	$-7 - (-6) = -1$
$3 - 9 = -6$	$-8 - (-3) = -5$	$-7 - 5 = -12$
$-4 - 7 = -11$	$-5 - 3 = -8$	$3 - (-8) = 11$
$9 - (-3) = 12$	$3 - (-5) = 8$	$-9 - 1 = -10$
$6 - (-5) = 11$	$9 - (-2) = 11$	$-3 - 2 = -5$
$5 - (-5) = 10$	$-6 - (-2) = -4$	$7 - (-7) = 14$
$-8 - (-5) = -3$	$-1 - (-9) = 8$	$-2 - (-7) = 5$
$-1 - (-2) = 1$	$1 - (-5) = 6$	$1 - (-6) = 7$
$8 - 9 = -1$	$3 - (-3) = 6$	$6 - (-4) = 10$
$1 - (-4) = 5$	$8 - (-6) = 14$	$-6 - (-8) = 2$
$-4 - 2 = -6$	$5 - 2 = 3$	$5 - 9 = -4$
$-8 - 4 = -12$	$3 - 6 = -3$	$-7 - (-1) = -6$
$-8 - 8 = -16$	$9 - (-8) = 17$	$-8 - (-2) = -6$
$-5 - 1 = -6$	$9 - (-7) = 16$	$1 - 1 = 0$