

Subtracting Integers (G)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$-5 - 9 =$	$-8 - 8 =$	$-2 - 6 =$
$2 - 11 =$	$12 - (-12) =$	$11 - 4 =$
$12 - 10 =$	$8 - (-4) =$	$-1 - 2 =$
$-9 - (-3) =$	$6 - (-12) =$	$3 - 2 =$
$12 - 4 =$	$-11 - (-7) =$	$-3 - 12 =$
$10 - 3 =$	$3 - (-11) =$	$-1 - (-10) =$
$-7 - (-9) =$	$10 - (-10) =$	$5 - (-3) =$
$-7 - (-10) =$	$4 - 9 =$	$-4 - (-2) =$
$-12 - 5 =$	$10 - (-6) =$	$-9 - (-5) =$
$4 - (-12) =$	$-6 - (-9) =$	$-3 - 6 =$
$-11 - (-11) =$	$9 - (-9) =$	$10 - 4 =$
$2 - (-9) =$	$-6 - (-6) =$	$-10 - 2 =$
$5 - (-8) =$	$4 - 3 =$	$3 - 5 =$
$6 - 11 =$	$-5 - 4 =$	$10 - (-8) =$
$-8 - 11 =$	$12 - 8 =$	$4 - (-8) =$
$-11 - 3 =$	$8 - (-5) =$	$5 - (-12) =$
$11 - (-2) =$	$-12 - 11 =$	$-11 - (-10) =$
$-8 - 6 =$	$12 - (-2) =$	$-4 - (-7) =$
$-10 - 1 =$	$7 - 3 =$	$8 - (-1) =$
$-9 - (-11) =$	$10 - 5 =$	$-11 - 9 =$
$1 - (-11) =$	$-6 - 4 =$	$-2 - 12 =$
$3 - 8 =$	$-6 - (-3) =$	$-1 - 12 =$
$4 - (-10) =$	$-3 - 3 =$	$4 - 4 =$
$8 - (-9) =$	$-3 - 1 =$	$9 - (-12) =$
$6 - 8 =$	$-2 - (-7) =$	$-11 - 6 =$

Subtracting Integers (G) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$-5 - 9$	$= -14$	$-8 - 8$	$= -16$	$-2 - 6$	$= -8$
$2 - 11$	$= -9$	$12 - (-12)$	$= 24$	$11 - 4$	$= 7$
$12 - 10$	$= 2$	$8 - (-4)$	$= 12$	$-1 - 2$	$= -3$
$-9 - (-3)$	$= -6$	$6 - (-12)$	$= 18$	$3 - 2$	$= 1$
$12 - 4$	$= 8$	$-11 - (-7)$	$= -4$	$-3 - 12$	$= -15$
$10 - 3$	$= 7$	$3 - (-11)$	$= 14$	$-1 - (-10)$	$= 9$
$-7 - (-9)$	$= 2$	$10 - (-10)$	$= 20$	$5 - (-3)$	$= 8$
$-7 - (-10)$	$= 3$	$4 - 9$	$= -5$	$-4 - (-2)$	$= -2$
$-12 - 5$	$= -17$	$10 - (-6)$	$= 16$	$-9 - (-5)$	$= -4$
$4 - (-12)$	$= 16$	$-6 - (-9)$	$= 3$	$-3 - 6$	$= -9$
$-11 - (-11)$	$= 0$	$9 - (-9)$	$= 18$	$10 - 4$	$= 6$
$2 - (-9)$	$= 11$	$-6 - (-6)$	$= 0$	$-10 - 2$	$= -12$
$5 - (-8)$	$= 13$	$4 - 3$	$= 1$	$3 - 5$	$= -2$
$6 - 11$	$= -5$	$-5 - 4$	$= -9$	$10 - (-8)$	$= 18$
$-8 - 11$	$= -19$	$12 - 8$	$= 4$	$4 - (-8)$	$= 12$
$-11 - 3$	$= -14$	$8 - (-5)$	$= 13$	$5 - (-12)$	$= 17$
$11 - (-2)$	$= 13$	$-12 - 11$	$= -23$	$-11 - (-10)$	$= -1$
$-8 - 6$	$= -14$	$12 - (-2)$	$= 14$	$-4 - (-7)$	$= 3$
$-10 - 1$	$= -11$	$7 - 3$	$= 4$	$8 - (-1)$	$= 9$
$-9 - (-11)$	$= 2$	$10 - 5$	$= 5$	$-11 - 9$	$= -20$
$1 - (-11)$	$= 12$	$-6 - 4$	$= -10$	$-2 - 12$	$= -14$
$3 - 8$	$= -5$	$-6 - (-3)$	$= -3$	$-1 - 12$	$= -13$
$4 - (-10)$	$= 14$	$-3 - 3$	$= -6$	$4 - 4$	$= 0$
$8 - (-9)$	$= 17$	$-3 - 1$	$= -4$	$9 - (-12)$	$= 21$
$6 - 8$	$= -2$	$-2 - (-7)$	$= 5$	$-11 - 6$	$= -17$