

# Adding and Subtracting Integers (G)

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each sum or difference.

$2 - (-7) =$

$-8 - (-6) =$

$5 - (-8) =$

$-9 + (-5) =$

$-9 + 9 =$

$-3 + 7 =$

$-4 - (-10) =$

$-10 - 1 =$

$2 + 9 =$

$-7 + (-3) =$

$-1 + 3 =$

$-10 + 6 =$

$-6 - 9 =$

$-9 + 3 =$

$3 - 3 =$

$3 + 10 =$

$-8 - 2 =$

$-2 - (-8) =$

$2 - 10 =$

$10 - (-3) =$

$6 - (-1) =$

$5 - (-9) =$

$-1 - 6 =$

$1 + (-5) =$

$8 + (-10) =$

$-7 - 10 =$

$-1 - (-2) =$

$9 - 1 =$

$-4 + (-1) =$

$1 - 4 =$

$-7 - (-8) =$

$-5 + (-10) =$

$-5 - (-1) =$

$3 + (-9) =$

$2 + (-4) =$

$-2 + (-6) =$

$9 + (-2) =$

$-1 + (-7) =$

$-6 + 2 =$

$10 + (-4) =$

$-4 - (-9) =$

$-5 - 6 =$

$-7 + (-4) =$

$7 - 6 =$

$-9 + (-10) =$

$-1 + (-8) =$

$-8 - 9 =$

$5 - 5 =$

$-2 - (-3) =$

$7 - (-5) =$

$3 + 8 =$

$8 + 1 =$

$1 + (-9) =$

$-10 - (-8) =$

$-9 - (-7) =$

$-7 + (-2) =$

$-8 + (-3) =$

$-6 - 4 =$

$6 - (-3) =$

$5 + 7 =$

$-3 + (-2) =$

$4 + (-7) =$

$-1 - 10 =$

$-6 + 10 =$

$7 - 1 =$

$9 + (-8) =$

$-8 - (-5) =$

$8 - (-7) =$

$5 - 4 =$

$3 - (-1) =$

$-10 + 10 =$

$6 - 7 =$

$-10 + 9 =$

$-10 + (-5) =$

$-10 - (-2) =$

## Adding and Subtracting Integers (G) Answers

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each sum or difference.

$2 - (-7)$	$= 9$	$-8 - (-6)$	$= -2$	$5 - (-8)$	$= 13$
$-9 + (-5)$	$= -14$	$-9 + 9$	$= 0$	$-3 + 7$	$= 4$
$-4 - (-10)$	$= 6$	$-10 - 1$	$= -11$	$2 + 9$	$= 11$
$-7 + (-3)$	$= -10$	$-1 + 3$	$= 2$	$-10 + 6$	$= -4$
$-6 - 9$	$= -15$	$-9 + 3$	$= -6$	$3 - 3$	$= 0$
$3 + 10$	$= 13$	$-8 - 2$	$= -10$	$-2 - (-8)$	$= 6$
$2 - 10$	$= -8$	$10 - (-3)$	$= 13$	$6 - (-1)$	$= 7$
$5 - (-9)$	$= 14$	$-1 - 6$	$= -7$	$1 + (-5)$	$= -4$
$8 + (-10)$	$= -2$	$-7 - 10$	$= -17$	$-1 - (-2)$	$= 1$
$9 - 1$	$= 8$	$-4 + (-1)$	$= -5$	$1 - 4$	$= -3$
$-7 - (-8)$	$= 1$	$-5 + (-10)$	$= -15$	$-5 - (-1)$	$= -4$
$3 + (-9)$	$= -6$	$2 + (-4)$	$= -2$	$-2 + (-6)$	$= -8$
$9 + (-2)$	$= 7$	$-1 + (-7)$	$= -8$	$-6 + 2$	$= -4$
$10 + (-4)$	$= 6$	$-4 - (-9)$	$= 5$	$-5 - 6$	$= -11$
$-7 + (-4)$	$= -11$	$7 - 6$	$= 1$	$-9 + (-10)$	$= -19$
$-1 + (-8)$	$= -9$	$-8 - 9$	$= -17$	$5 - 5$	$= 0$
$-2 - (-3)$	$= 1$	$7 - (-5)$	$= 12$	$3 + 8$	$= 11$
$8 + 1$	$= 9$	$1 + (-9)$	$= -8$	$-10 - (-8)$	$= -2$
$-9 - (-7)$	$= -2$	$-7 + (-2)$	$= -9$	$-8 + (-3)$	$= -11$
$-6 - 4$	$= -10$	$6 - (-3)$	$= 9$	$5 + 7$	$= 12$
$-3 + (-2)$	$= -5$	$4 + (-7)$	$= -3$	$-1 - 10$	$= -11$
$-6 + 10$	$= 4$	$7 - 1$	$= 6$	$9 + (-8)$	$= 1$
$-8 - (-5)$	$= -3$	$8 - (-7)$	$= 15$	$5 - 4$	$= 1$
$3 - (-1)$	$= 4$	$-10 + 10$	$= 0$	$6 - 7$	$= -1$
$-10 + 9$	$= -1$	$-10 + (-5)$	$= -15$	$-10 - (-2)$	$= -8$