

# Adding and Subtracting Integers (J)

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

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

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

Calculate each sum or difference.

$6 + 5 =$	$-2 + (-3) =$	$-5 - (-2) =$
$7 - 4 =$	$-1 - (-8) =$	$7 + 7 =$
$7 - 3 =$	$-6 + (-9) =$	$7 + (-6) =$
$-7 - (-1) =$	$-3 - (-5) =$	$-3 + (-2) =$
$2 + (-7) =$	$-1 - 4 =$	$-4 - (-7) =$
$-6 - (-4) =$	$-2 - (-2) =$	$-4 - 4 =$
$8 + (-6) =$	$-7 + 8 =$	$-3 + 1 =$
$8 - 1 =$	$5 + (-5) =$	$8 - 9 =$
$-8 - (-4) =$	$5 + 8 =$	$5 - (-3) =$
$5 - (-7) =$	$9 - 9 =$	$6 - 6 =$
$8 + (-2) =$	$4 - 1 =$	$9 - 1 =$
$6 + (-8) =$	$-8 - 5 =$	$-9 + 7 =$
$-7 + (-5) =$	$-5 - 1 =$	$-5 + 9 =$
$-3 - (-8) =$	$8 + 7 =$	$-2 + 6 =$
$-4 + 9 =$	$4 + (-6) =$	$-3 - (-4) =$
$4 - (-5) =$	$-6 + 3 =$	$6 - (-2) =$
$-2 + 4 =$	$-9 + (-2) =$	$7 + 2 =$
$1 - (-1) =$	$-6 + 1 =$	$-1 - (-7) =$
$8 - 8 =$	$-3 - (-6) =$	$1 - 2 =$
$9 - 8 =$	$-6 - 7 =$	$3 - 9 =$
$9 + (-6) =$	$-5 - (-6) =$	$1 - (-6) =$
$1 - (-3) =$	$5 + 4 =$	$-2 - (-9) =$
$2 - 8 =$	$1 - 9 =$	$-9 - 3 =$
$-7 + (-9) =$	$9 + (-5) =$	$9 - (-4) =$
$4 + (-3) =$	$-3 + 7 =$	$-8 + 3 =$

## Adding and Subtracting Integers (J) Answers

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

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

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

Calculate each sum or difference.

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