

Subtracting Integers (A)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$5 - 6 =$

$8 - 7 =$

$-1 - (-9) =$

$5 - 7 =$

$8 - (-8) =$

$6 - (-1) =$

$9 - 6 =$

$-8 - (-9) =$

$-6 - (-3) =$

$-6 - (-7) =$

$-4 - (-8) =$

$3 - 3 =$

$-9 - 7 =$

$-6 - 9 =$

$7 - (-5) =$

$7 - 2 =$

$4 - (-9) =$

$-8 - (-2) =$

$-3 - (-8) =$

$8 - 4 =$

$1 - (-8) =$

$2 - 3 =$

$-8 - (-6) =$

$4 - 3 =$

$9 - (-5) =$

$-9 - (-3) =$

$9 - (-8) =$

$-1 - (-4) =$

$3 - (-2) =$

$-6 - 2 =$

$7 - (-3) =$

$2 - 5 =$

$1 - 2 =$

$8 - (-1) =$

$-1 - (-3) =$

$-3 - (-6) =$

$4 - (-6) =$

$2 - 8 =$

$1 - (-5) =$

$-6 - 5 =$

$7 - 6 =$

$2 - (-6) =$

$7 - (-9) =$

$9 - 2 =$

$5 - (-4) =$

$9 - (-1) =$

$3 - 7 =$

$-5 - 3 =$

$1 - (-1) =$

$9 - (-9) =$

Subtracting Integers (A) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$5 - 6 = -1$

$8 - 7 = 1$

$-1 - (-9) = 8$

$5 - 7 = -2$

$8 - (-8) = 16$

$6 - (-1) = 7$

$9 - 6 = 3$

$-8 - (-9) = 1$

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

$-6 - (-7) = 1$

$-4 - (-8) = 4$

$3 - 3 = 0$

$-9 - 7 = -16$

$-6 - 9 = -15$

$7 - (-5) = 12$

$7 - 2 = 5$

$4 - (-9) = 13$

$-8 - (-2) = -6$

$-3 - (-8) = 5$

$8 - 4 = 4$

$1 - (-8) = 9$

$2 - 3 = -1$

$-8 - (-6) = -2$

$4 - 3 = 1$

$9 - (-5) = 14$

$-9 - (-3) = -6$

$9 - (-8) = 17$

$-1 - (-4) = 3$

$3 - (-2) = 5$

$-6 - 2 = -8$

$7 - (-3) = 10$

$2 - 5 = -3$

$1 - 2 = -1$

$8 - (-1) = 9$

$-1 - (-3) = 2$

$-3 - (-6) = 3$

$4 - (-6) = 10$

$2 - 8 = -6$

$1 - (-5) = 6$

$-6 - 5 = -11$

$7 - 6 = 1$

$2 - (-6) = 8$

$7 - (-9) = 16$

$9 - 2 = 7$

$5 - (-4) = 9$

$9 - (-1) = 10$

$3 - 7 = -4$

$-5 - 3 = -8$

$1 - (-1) = 2$

$9 - (-9) = 18$