

Subtracting Integers (B)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$7 - (-2) =$

$-3 - 4 =$

$-3 - 9 =$

$2 - 3 =$

$4 - (-6) =$

$5 - 7 =$

$-7 - 4 =$

$4 - 2 =$

$2 - 7 =$

$-9 - 2 =$

$-9 - 8 =$

$5 - 4 =$

$-8 - 2 =$

$-8 - 5 =$

$9 - (-3) =$

$-4 - 5 =$

$2 - (-9) =$

$-5 - 9 =$

$-7 - (-6) =$

$-1 - 8 =$

$-1 - (-6) =$

$6 - (-3) =$

$9 - (-6) =$

$4 - 1 =$

$9 - 5 =$

$5 - (-2) =$

$-6 - (-1) =$

$-5 - 3 =$

$4 - 7 =$

$2 - (-8) =$

$-3 - 7 =$

$2 - 4 =$

$6 - 7 =$

$-8 - 1 =$

$9 - 9 =$

$4 - (-8) =$

$-3 - 1 =$

$8 - 6 =$

$6 - (-4) =$

$1 - 3 =$

$-7 - (-7) =$

$-1 - (-9) =$

$2 - (-2) =$

$1 - (-5) =$

$-5 - 8 =$

$-9 - 7 =$

$3 - (-2) =$

$2 - 1 =$

$-3 - (-6) =$

$-7 - 5 =$

Subtracting Integers (B) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$7 - (-2) = 9$

$-3 - 9 = -12$

$4 - (-6) = 10$

$-7 - 4 = -11$

$2 - 7 = -5$

$-9 - 8 = -17$

$-8 - 2 = -10$

$9 - (-3) = 12$

$2 - (-9) = 11$

$-7 - (-6) = -1$

$-1 - (-6) = 5$

$9 - (-6) = 15$

$9 - 5 = 4$

$-6 - (-1) = -5$

$4 - 7 = -3$

$-3 - 7 = -10$

$6 - 7 = -1$

$9 - 9 = 0$

$-3 - 1 = -4$

$6 - (-4) = 10$

$-7 - (-7) = 0$

$2 - (-2) = 4$

$-5 - 8 = -13$

$3 - (-2) = 5$

$-3 - (-6) = 3$

$-3 - 4 = -7$

$2 - 3 = -1$

$5 - 7 = -2$

$4 - 2 = 2$

$-9 - 2 = -11$

$5 - 4 = 1$

$-8 - 5 = -13$

$-4 - 5 = -9$

$-5 - 9 = -14$

$-1 - 8 = -9$

$6 - (-3) = 9$

$4 - 1 = 3$

$5 - (-2) = 7$

$-5 - 3 = -8$

$2 - (-8) = 10$

$2 - 4 = -2$

$-8 - 1 = -9$

$4 - (-8) = 12$

$8 - 6 = 2$

$1 - 3 = -2$

$-1 - (-9) = 8$

$1 - (-5) = 6$

$-9 - 7 = -16$

$2 - 1 = 1$

$-7 - 5 = -12$