

Subtracting Integers (D)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$11 - 8 =$

$-12 - (-2) =$

$-1 - (-11) =$

$8 - 11 =$

$8 - (-8) =$

$-5 - (-11) =$

$-9 - 5 =$

$-11 - (-11) =$

$-11 - (-7) =$

$-6 - 12 =$

$2 - 9 =$

$-12 - 11 =$

$-9 - (-6) =$

$-8 - 10 =$

$8 - (-12) =$

$11 - 3 =$

$-3 - (-11) =$

$8 - 9 =$

$12 - (-5) =$

$5 - 8 =$

$4 - (-8) =$

$9 - 12 =$

$10 - (-5) =$

$1 - (-8) =$

$10 - 12 =$

$11 - 12 =$

$7 - (-11) =$

$-12 - (-9) =$

$-12 - (-12) =$

$-10 - (-6) =$

$-7 - 9 =$

$-12 - (-8) =$

$-11 - 6 =$

$-4 - 7 =$

$7 - 12 =$

$6 - (-7) =$

$-1 - (-12) =$

$-8 - 1 =$

$-9 - 9 =$

$-3 - (-5) =$

$-8 - 5 =$

$4 - (-11) =$

$-5 - 5 =$

$-5 - (-12) =$

$-7 - (-3) =$

$-10 - 4 =$

$-10 - 3 =$

$-6 - (-8) =$

$-11 - (-1) =$

$12 - (-3) =$

Subtracting Integers (D) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$11 - 8 = 3$

$-12 - (-2) = -10$

$-1 - (-11) = 10$

$8 - 11 = -3$

$8 - (-8) = 16$

$-5 - (-11) = 6$

$-9 - 5 = -14$

$-11 - (-11) = 0$

$-11 - (-7) = -4$

$-6 - 12 = -18$

$2 - 9 = -7$

$-12 - 11 = -23$

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

$-8 - 10 = -18$

$8 - (-12) = 20$

$11 - 3 = 8$

$-3 - (-11) = 8$

$8 - 9 = -1$

$12 - (-5) = 17$

$5 - 8 = -3$

$4 - (-8) = 12$

$9 - 12 = -3$

$10 - (-5) = 15$

$1 - (-8) = 9$

$10 - 12 = -2$

$11 - 12 = -1$

$7 - (-11) = 18$

$-12 - (-9) = -3$

$-12 - (-12) = 0$

$-10 - (-6) = -4$

$-7 - 9 = -16$

$-12 - (-8) = -4$

$-11 - 6 = -17$

$-4 - 7 = -11$

$7 - 12 = -5$

$6 - (-7) = 13$

$-1 - (-12) = 11$

$-8 - 1 = -9$

$-9 - 9 = -18$

$-3 - (-5) = 2$

$-8 - 5 = -13$

$4 - (-11) = 15$

$-5 - 5 = -10$

$-5 - (-12) = 7$

$-7 - (-3) = -4$

$-10 - 4 = -14$

$-10 - 3 = -13$

$-6 - (-8) = 2$

$-11 - (-1) = -10$

$12 - (-3) = 15$