

Subtracting Integers (D)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$3 - 12 =$

$5 - 12 =$

$11 - 4 =$

$-4 - 9 =$

$-1 - 3 =$

$7 - 7 =$

$-8 - (-12) =$

$10 - 8 =$

$1 - (-5) =$

$7 - 9 =$

$5 - (-6) =$

$-9 - (-8) =$

$1 - 9 =$

$-9 - (-7) =$

$-10 - (-6) =$

$7 - (-11) =$

$7 - 10 =$

$-5 - 2 =$

$3 - 9 =$

$-2 - 12 =$

$-5 - (-11) =$

$9 - (-3) =$

$11 - 1 =$

$5 - 9 =$

$8 - 3 =$

$-11 - 2 =$

$4 - 3 =$

$-7 - (-8) =$

$-8 - 5 =$

$8 - 1 =$

$-8 - (-2) =$

$10 - 7 =$

$-6 - (-2) =$

$10 - 11 =$

$-12 - (-7) =$

$6 - (-7) =$

$6 - (-11) =$

$-1 - 6 =$

$8 - (-10) =$

$3 - (-10) =$

$9 - 6 =$

$-5 - (-10) =$

$-5 - (-8) =$

$8 - (-11) =$

$4 - 4 =$

$11 - 7 =$

$-3 - 5 =$

$2 - 9 =$

$-12 - 9 =$

$-12 - (-2) =$

$8 - 4 =$

$-9 - 12 =$

$4 - (-6) =$

$7 - 5 =$

$10 - 4 =$

$-7 - 12 =$

$-8 - (-8) =$

$2 - 1 =$

$1 - (-2) =$

$-8 - (-7) =$

$-9 - 11 =$

$-12 - 3 =$

$-1 - 10 =$

$-5 - (-5) =$

$-11 - (-12) =$

$9 - (-2) =$

$12 - (-4) =$

$12 - 12 =$

$-1 - 8 =$

$-3 - (-8) =$

$-1 - (-12) =$

$11 - 8 =$

$-3 - 11 =$

$-7 - (-6) =$

$-8 - 9 =$

Subtracting Integers (D) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$3 - 12 = -9$

$5 - 12 = -7$

$11 - 4 = 7$

$-4 - 9 = -13$

$-1 - 3 = -4$

$7 - 7 = 0$

$-8 - (-12) = 4$

$10 - 8 = 2$

$1 - (-5) = 6$

$7 - 9 = -2$

$5 - (-6) = 11$

$-9 - (-8) = -1$

$1 - 9 = -8$

$-9 - (-7) = -2$

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

$7 - (-11) = 18$

$7 - 10 = -3$

$-5 - 2 = -7$

$3 - 9 = -6$

$-2 - 12 = -14$

$-5 - (-11) = 6$

$9 - (-3) = 12$

$11 - 1 = 10$

$5 - 9 = -4$

$8 - 3 = 5$

$-11 - 2 = -13$

$4 - 3 = 1$

$-7 - (-8) = 1$

$-8 - 5 = -13$

$8 - 1 = 7$

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

$10 - 7 = 3$

$-6 - (-2) = -4$

$10 - 11 = -1$

$-12 - (-7) = -5$

$6 - (-7) = 13$

$6 - (-11) = 17$

$-1 - 6 = -7$

$8 - (-10) = 18$

$3 - (-10) = 13$

$9 - 6 = 3$

$-5 - (-10) = 5$

$-5 - (-8) = 3$

$8 - (-11) = 19$

$4 - 4 = 0$

$11 - 7 = 4$

$-3 - 5 = -8$

$2 - 9 = -7$

$-12 - 9 = -21$

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

$8 - 4 = 4$

$-9 - 12 = -21$

$4 - (-6) = 10$

$7 - 5 = 2$

$10 - 4 = 6$

$-7 - 12 = -19$

$-8 - (-8) = 0$

$2 - 1 = 1$

$1 - (-2) = 3$

$-8 - (-7) = -1$

$-9 - 11 = -20$

$-12 - 3 = -15$

$-1 - 10 = -11$

$-5 - (-5) = 0$

$-11 - (-12) = 1$

$9 - (-2) = 11$

$12 - (-4) = 16$

$12 - 12 = 0$

$-1 - 8 = -9$

$-3 - (-8) = 5$

$-1 - (-12) = 11$

$11 - 8 = 3$

$-3 - 11 = -14$

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

$-8 - 9 = -17$