

Subtracting Integers (F)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$6 - 14 =$

$-1 - (-11) =$

$10 - 13 =$

$2 - (-13) =$

$-12 - (-4) =$

$-15 - 2 =$

$-14 - 14 =$

$9 - 10 =$

$5 - 13 =$

$3 - (-10) =$

$-2 - (-14) =$

$11 - 8 =$

$11 - (-15) =$

$14 - 7 =$

$-6 - (-11) =$

$-5 - (-9) =$

$-9 - (-1) =$

$-9 - 8 =$

$10 - (-3) =$

$4 - (-15) =$

$-5 - (-14) =$

$3 - 13 =$

$7 - 9 =$

$-7 - (-15) =$

$-9 - 5 =$

$13 - (-1) =$

$14 - 6 =$

$-12 - 12 =$

$-2 - (-11) =$

$12 - (-11) =$

$-14 - (-15) =$

$-10 - 1 =$

$-15 - (-10) =$

$1 - (-13) =$

$10 - (-15) =$

$1 - 8 =$

$14 - (-4) =$

$-6 - (-10) =$

$-7 - 6 =$

$-1 - (-7) =$

$6 - (-1) =$

$-1 - (-10) =$

$1 - (-9) =$

$10 - (-4) =$

$-8 - (-15) =$

$13 - (-7) =$

$-15 - 3 =$

$-14 - 11 =$

$4 - (-9) =$

$11 - 6 =$