

Subtracting Integers (F)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$17 - (-11) =$

$44 - 24 =$

$-26 - (-38) =$

$-36 - (-49) =$

$4 - (-43) =$

$38 - 46 =$

$24 - 27 =$

$30 - (-32) =$

$-18 - (-32) =$

$-30 - (-30) =$

$-44 - (-37) =$

$35 - 36 =$

$-30 - 32 =$

$32 - (-33) =$

$-32 - (-46) =$

$-38 - 48 =$

$-43 - (-15) =$

$-9 - 28 =$

$31 - 3 =$

$-9 - (-29) =$

$1 - (-14) =$

$42 - 27 =$

$-46 - 43 =$

$-33 - 27 =$

$28 - (-48) =$

$36 - (-36) =$

$-44 - 3 =$

$27 - 43 =$

$46 - 46 =$

$-47 - 46 =$

$28 - (-47) =$

$-35 - (-32) =$

$32 - (-35) =$

$-27 - 33 =$

$10 - 47 =$

$-29 - 48 =$

$-50 - 36 =$

$-45 - 49 =$

$41 - 1 =$

$-35 - 42 =$

$-13 - (-49) =$

$37 - (-34) =$

$-19 - (-27) =$

$-13 - (-6) =$

$-50 - 49 =$

$14 - (-30) =$

$27 - 16 =$

$-5 - (-41) =$

$-42 - (-8) =$

$39 - (-32) =$

Subtracting Integers (F) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$17 - (-11) = 28$

$44 - 24 = 20$

$-26 - (-38) = 12$

$-36 - (-49) = 13$

$4 - (-43) = 47$

$38 - 46 = -8$

$24 - 27 = -3$

$30 - (-32) = 62$

$-18 - (-32) = 14$

$-30 - (-30) = 0$

$-44 - (-37) = -7$

$35 - 36 = -1$

$-30 - 32 = -62$

$32 - (-33) = 65$

$-32 - (-46) = 14$

$-38 - 48 = -86$

$-43 - (-15) = -28$

$-9 - 28 = -37$

$31 - 3 = 28$

$-9 - (-29) = 20$

$1 - (-14) = 15$

$42 - 27 = 15$

$-46 - 43 = -89$

$-33 - 27 = -60$

$28 - (-48) = 76$

$36 - (-36) = 72$

$-44 - 3 = -47$

$27 - 43 = -16$

$46 - 46 = 0$

$-47 - 46 = -93$

$28 - (-47) = 75$

$-35 - (-32) = -3$

$32 - (-35) = 67$

$-27 - 33 = -60$

$10 - 47 = -37$

$-29 - 48 = -77$

$-50 - 36 = -86$

$-45 - 49 = -94$

$41 - 1 = 40$

$-35 - 42 = -77$

$-13 - (-49) = 36$

$37 - (-34) = 71$

$-19 - (-27) = 8$

$-13 - (-6) = -7$

$-50 - 49 = -99$

$14 - (-30) = 44$

$27 - 16 = 11$

$-5 - (-41) = 36$

$-42 - (-8) = -34$

$39 - (-32) = 71$