

Adding and Subtracting Integers (F)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$43 - (-49) =$

$40 - 26 =$

$32 - (-36) =$

$-46 + (-8) =$

$-38 - (-18) =$

$-24 + (-31) =$

$30 - (-39) =$

$36 + (-43) =$

$-34 + 33 =$

$-42 - 31 =$

$33 - 46 =$

$38 - (-49) =$

$-44 - 34 =$

$-47 + 50 =$

$48 + 27 =$

$38 + (-35) =$

$-16 - (-35) =$

$-40 + (-47) =$

$-44 - 35 =$

$31 - (-9) =$

$50 + 30 =$

$-34 + 13 =$

$-45 + 49 =$

$-42 - (-13) =$

$32 + (-47) =$

$-47 - (-33) =$

$-32 - 35 =$

$-37 - 14 =$

$-48 - 49 =$

$41 + (-42) =$

$48 - (-32) =$

$9 - (-26) =$

$-29 - 46 =$

$-34 - (-50) =$

$-49 - 47 =$

$36 - (-23) =$

$-31 + (-31) =$

$36 + (-11) =$

$-12 + (-38) =$

$42 - (-26) =$

$-36 - 33 =$

$26 + (-34) =$

$-43 + 37 =$

$-43 + (-33) =$

$-19 - 48 =$

$-34 + 40 =$

$40 - (-46) =$

$2 + (-33) =$

$-14 + (-46) =$

$37 + (-38) =$

Adding and Subtracting Integers (F) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$43 - (-49) = 92$

$40 - 26 = 14$

$32 - (-36) = 68$

$-46 + (-8) = -54$

$-38 - (-18) = -20$

$-24 + (-31) = -55$

$30 - (-39) = 69$

$36 + (-43) = -7$

$-34 + 33 = -1$

$-42 - 31 = -73$

$33 - 46 = -13$

$38 - (-49) = 87$

$-44 - 34 = -78$

$-47 + 50 = 3$

$48 + 27 = 75$

$38 + (-35) = 3$

$-16 - (-35) = 19$

$-40 + (-47) = -87$

$-44 - 35 = -79$

$31 - (-9) = 40$

$50 + 30 = 80$

$-34 + 13 = -21$

$-45 + 49 = 4$

$-42 - (-13) = -29$

$32 + (-47) = -15$

$-47 - (-33) = -14$

$-32 - 35 = -67$

$-37 - 14 = -51$

$-48 - 49 = -97$

$41 + (-42) = -1$

$48 - (-32) = 80$

$9 - (-26) = 35$

$-29 - 46 = -75$

$-34 - (-50) = 16$

$-49 - 47 = -96$

$36 - (-23) = 59$

$-31 + (-31) = -62$

$36 + (-11) = 25$

$-12 + (-38) = -50$

$42 - (-26) = 68$

$-36 - 33 = -69$

$26 + (-34) = -8$

$-43 + 37 = -6$

$-43 + (-33) = -76$

$-19 - 48 = -67$

$-34 + 40 = 6$

$40 - (-46) = 86$

$2 + (-33) = -31$

$-14 + (-46) = -60$

$37 + (-38) = -1$