

Adding Integers (E)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(+96) + (+84) =$

$(-76) + (+46) =$

$(+70) + (-74) =$

$(+86) + (-92) =$

$(+75) + (-76) =$

$(+74) + (-89) =$

$(-53) + (-71) =$

$(+81) + (+94) =$

$(-94) + (+64) =$

$(-85) + (-77) =$

$(-78) + (-86) =$

$(+15) + (-99) =$

$(+75) + (+20) =$

$(-92) + (+74) =$

$(-82) + (-80) =$

$(+92) + (+80) =$

$(-79) + (+79) =$

$(-95) + (+75) =$

$(-74) + (+1) =$

$(+97) + (-71) =$

$(-70) + (+82) =$

$(+71) + (+64) =$

$(+93) + (-86) =$

$(+78) + (+98) =$

$(+79) + (+84) =$

$(-88) + (+80) =$

$(-79) + (+71) =$

$(-1) + (-20) =$

$(+99) + (+71) =$

$(+88) + (+92) =$

$(+71) + (+99) =$

$(-31) + (+83) =$

$(-88) + (-77) =$

$(+47) + (-76) =$

$(+98) + (-70) =$

$(+74) + (-88) =$

$(+82) + (-99) =$

$(+94) + (+72) =$

$(-85) + (-83) =$

$(+94) + (+98) =$

$(-75) + (-96) =$

$(+87) + (+86) =$

$(+70) + (-76) =$

$(-72) + (-73) =$

$(-95) + (+80) =$

$(-11) + (+87) =$

$(+85) + (-93) =$

$(-74) + (-32) =$

$(-6) + (-49) =$

$(+53) + (+82) =$

Adding Integers (E) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+96) + (+84) = (+180)$$

$$(-76) + (+46) = (-30)$$

$$(+70) + (-74) = (-4)$$

$$(+86) + (-92) = (-6)$$

$$(+75) + (-76) = (-1)$$

$$(+74) + (-89) = (-15)$$

$$(-53) + (-71) = (-124)$$

$$(+81) + (+94) = (+175)$$

$$(-94) + (+64) = (-30)$$

$$(-85) + (-77) = (-162)$$

$$(-78) + (-86) = (-164)$$

$$(+15) + (-99) = (-84)$$

$$(+75) + (+20) = (+95)$$

$$(-92) + (+74) = (-18)$$

$$(-82) + (-80) = (-162)$$

$$(+92) + (+80) = (+172)$$

$$(-79) + (+79) = (0)$$

$$(-95) + (+75) = (-20)$$

$$(-74) + (+1) = (-73)$$

$$(+97) + (-71) = (+26)$$

$$(-70) + (+82) = (+12)$$

$$(+71) + (+64) = (+135)$$

$$(+93) + (-86) = (+7)$$

$$(+78) + (+98) = (+176)$$

$$(+79) + (+84) = (+163)$$

$$(-88) + (+80) = (-8)$$

$$(-79) + (+71) = (-8)$$

$$(-1) + (-20) = (-21)$$

$$(+99) + (+71) = (+170)$$

$$(+88) + (+92) = (+180)$$

$$(+71) + (+99) = (+170)$$

$$(-31) + (+83) = (+52)$$

$$(-88) + (-77) = (-165)$$

$$(+47) + (-76) = (-29)$$

$$(+98) + (-70) = (+28)$$

$$(+74) + (-88) = (-14)$$

$$(+82) + (-99) = (-17)$$

$$(+94) + (+72) = (+166)$$

$$(-85) + (-83) = (-168)$$

$$(+94) + (+98) = (+192)$$

$$(-75) + (-96) = (-171)$$

$$(+87) + (+86) = (+173)$$

$$(+70) + (-76) = (-6)$$

$$(-72) + (-73) = (-145)$$

$$(-95) + (+80) = (-15)$$

$$(-11) + (+87) = (+76)$$

$$(+85) + (-93) = (-8)$$

$$(-74) + (-32) = (-106)$$

$$(-6) + (-49) = (-55)$$

$$(+53) + (+82) = (+135)$$