

Adding Integers (E)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Adding Integers (E) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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