

Adding Integers (E)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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