

Adding Integers (H)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(+98) + (-87) =$

$(-99) + (-73) =$

$(-85) + (+71) =$

$(-82) + (+73) =$

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

$(-2) + (-56) =$

$(-82) + (+79) =$

$(+11) + (+93) =$

$(-87) + (+95) =$

$(-34) + (+93) =$

$(+72) + (+92) =$

$(+58) + (-95) =$

$(-84) + (+85) =$

$(+9) + (-26) =$

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

$(+80) + (-93) =$

$(-85) + (+81) =$

$(-73) + (+76) =$

$(-91) + (-68) =$

$(+73) + (-92) =$

$(+99) + (-81) =$

$(-83) + (+9) =$

$(+36) + (+91) =$

$(+26) + (+75) =$

$(+86) + (+70) =$

$(-75) + (+88) =$

$(+81) + (+92) =$

$(+83) + (-96) =$

$(-93) + (+79) =$

$(+73) + (-80) =$

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

$(+37) + (-79) =$

$(-37) + (+43) =$

$(+33) + (-79) =$

$(+66) + (-85) =$

$(-70) + (+86) =$

$(+77) + (-29) =$

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

$(-86) + (+94) =$

$(+71) + (+92) =$

$(+87) + (+75) =$

$(-83) + (+78) =$

$(+77) + (+78) =$

$(+79) + (+95) =$

$(-83) + (-44) =$

$(-71) + (-98) =$

$(-74) + (+98) =$

$(+84) + (-91) =$

$(-53) + (+99) =$

$(+35) + (+99) =$

Adding Integers (H) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+98) + (-87) = (+11)$$

$$(-99) + (-73) = (-172)$$

$$(-85) + (+71) = (-14)$$

$$(-82) + (+73) = (-9)$$

$$(+93) + (-93) = (0)$$

$$(-2) + (-56) = (-58)$$

$$(-82) + (+79) = (-3)$$

$$(+11) + (+93) = (+104)$$

$$(-87) + (+95) = (+8)$$

$$(-34) + (+93) = (+59)$$

$$(+72) + (+92) = (+164)$$

$$(+58) + (-95) = (-37)$$

$$(-84) + (+85) = (+1)$$

$$(+9) + (-26) = (-17)$$

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

$$(+80) + (-93) = (-13)$$

$$(-85) + (+81) = (-4)$$

$$(-73) + (+76) = (+3)$$

$$(-91) + (-68) = (-159)$$

$$(+73) + (-92) = (-19)$$

$$(+99) + (-81) = (+18)$$

$$(-83) + (+9) = (-74)$$

$$(+36) + (+91) = (+127)$$

$$(+26) + (+75) = (+101)$$

$$(+86) + (+70) = (+156)$$

$$(-75) + (+88) = (+13)$$

$$(+81) + (+92) = (+173)$$

$$(+83) + (-96) = (-13)$$

$$(-93) + (+79) = (-14)$$

$$(+73) + (-80) = (-7)$$

$$(-86) + (-92) = (-178)$$

$$(+37) + (-79) = (-42)$$

$$(-37) + (+43) = (+6)$$

$$(+33) + (-79) = (-46)$$

$$(+66) + (-85) = (-19)$$

$$(-70) + (+86) = (+16)$$

$$(+77) + (-29) = (+48)$$

$$(-74) + (-70) = (-144)$$

$$(-86) + (+94) = (+8)$$

$$(+71) + (+92) = (+163)$$

$$(+87) + (+75) = (+162)$$

$$(-83) + (+78) = (-5)$$

$$(+77) + (+78) = (+155)$$

$$(+79) + (+95) = (+174)$$

$$(-83) + (-44) = (-127)$$

$$(-71) + (-98) = (-169)$$

$$(-74) + (+98) = (+24)$$

$$(+84) + (-91) = (-7)$$

$$(-53) + (+99) = (+46)$$

$$(+35) + (+99) = (+134)$$