

Adding Integers (A)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(+89) + (-25) =$

$(+87) + (-79) =$

$(+78) + (+87) =$

$(-75) + (+86) =$

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

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

$(+74) + (+73) =$

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

$(-96) + (-91) =$

$(-96) + (-92) =$

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

$(-79) + (+89) =$

$(+77) + (-96) =$

$(+39) + (+25) =$

$(-86) + (+74) =$

$(-15) + (+98) =$

$(-38) + (-98) =$

$(-85) + (-90) =$

$(-97) + (+87) =$

$(+26) + (+93) =$

$(+95) + (+82) =$

$(-97) + (-33) =$

$(-80) + (-77) =$

$(+83) + (-92) =$

$(+73) + (+5) =$

$(-54) + (+15) =$

$(-72) + (+33) =$

$(-85) + (+72) =$

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

$(-99) + (-91) =$

$(+73) + (-70) =$

$(-90) + (+79) =$

$(+30) + (-27) =$

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

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

$(+29) + (+87) =$

$(+38) + (+16) =$

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

$(-86) + (-95) =$

$(+24) + (+70) =$

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

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

$(-85) + (+29) =$

$(+1) + (+94) =$

$(+85) + (-38) =$

$(+92) + (+96) =$

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

$(-77) + (+43) =$

$(-62) + (+71) =$

$(+39) + (+78) =$

Adding Integers (A) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+89) + (-25) = (+64)$$

$$(+87) + (-79) = (+8)$$

$$(+78) + (+87) = (+165)$$

$$(-75) + (+86) = (+11)$$

$$(-74) + (-89) = (-163)$$

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

$$(+74) + (+73) = (+147)$$

$$(+93) + (+85) = (+178)$$

$$(-96) + (-91) = (-187)$$

$$(-96) + (-92) = (-188)$$

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

$$(-79) + (+89) = (+10)$$

$$(+77) + (-96) = (-19)$$

$$(+39) + (+25) = (+64)$$

$$(-86) + (+74) = (-12)$$

$$(-15) + (+98) = (+83)$$

$$(-38) + (-98) = (-136)$$

$$(-85) + (-90) = (-175)$$

$$(-97) + (+87) = (-10)$$

$$(+26) + (+93) = (+119)$$

$$(+95) + (+82) = (+177)$$

$$(-97) + (-33) = (-130)$$

$$(-80) + (-77) = (-157)$$

$$(+83) + (-92) = (-9)$$

$$(+73) + (+5) = (+78)$$

$$(-54) + (+15) = (-39)$$

$$(-72) + (+33) = (-39)$$

$$(-85) + (+72) = (-13)$$

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

$$(-99) + (-91) = (-190)$$

$$(+73) + (-70) = (+3)$$

$$(-90) + (+79) = (-11)$$

$$(+30) + (-27) = (+3)$$

$$(-88) + (-75) = (-163)$$

$$(-19) + (-92) = (-111)$$

$$(+29) + (+87) = (+116)$$

$$(+38) + (+16) = (+54)$$

$$(-91) + (-91) = (-182)$$

$$(-86) + (-95) = (-181)$$

$$(+24) + (+70) = (+94)$$

$$(-75) + (-75) = (-150)$$

$$(-98) + (+94) = (-4)$$

$$(-85) + (+29) = (-56)$$

$$(+1) + (+94) = (+95)$$

$$(+85) + (-38) = (+47)$$

$$(+92) + (+96) = (+188)$$

$$(-85) + (-71) = (-156)$$

$$(-77) + (+43) = (-34)$$

$$(-62) + (+71) = (+9)$$

$$(+39) + (+78) = (+117)$$