

Adding and Subtracting Integers (F)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$(+94) - (+6) =$

$(+91) - (-76) =$

$(-45) - (-75) =$

$(-82) + (+46) =$

$(+75) - (-84) =$

$(-23) + (-86) =$

$(-73) - (-74) =$

$(+55) - (+74) =$

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

$(-96) + (+22) =$

$(-75) + (-83) =$

$(-75) - (-79) =$

$(-78) + (-91) =$

$(+92) - (+97) =$

$(+95) - (+71) =$

$(-70) + (-66) =$

$(-89) - (+99) =$

$(-75) - (+90) =$

$(-66) + (+75) =$

$(-91) - (-86) =$

$(-5) - (+98) =$

$(+80) + (+94) =$

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

$(+94) + (-89) =$

$(-15) + (-28) =$

$(+45) - (+88) =$

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

$(-84) - (+75) =$

$(-89) - (-21) =$

$(-76) - (+77) =$

$(+83) - (-71) =$

$(+93) + (-65) =$

$(+26) - (-54) =$

$(+94) + (-84) =$

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

$(-70) - (-31) =$

$(-82) - (+90) =$

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

$(-79) + (+86) =$

$(+82) - (+87) =$

$(-71) + (-82) =$

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

$(-99) + (-74) =$

$(-63) + (-3) =$

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

$(-84) + (+31) =$

$(+93) - (-84) =$

$(-85) - (+73) =$

$(-89) + (+76) =$

$(-20) + (-71) =$

Adding and Subtracting Integers (F) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(+94) - (+6) = (+88)$$

$$(+91) - (-76) = (+167)$$

$$(-45) - (-75) = (+30)$$

$$(-82) + (+46) = (-36)$$

$$(+75) - (-84) = (+159)$$

$$(-23) + (-86) = (-109)$$

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

$$(+55) - (+74) = (-19)$$

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

$$(-96) + (+22) = (-74)$$

$$(-75) + (-83) = (-158)$$

$$(-75) - (-79) = (+4)$$

$$(-78) + (-91) = (-169)$$

$$(+92) - (+97) = (-5)$$

$$(+95) - (+71) = (+24)$$

$$(-70) + (-66) = (-136)$$

$$(-89) - (+99) = (-188)$$

$$(-75) - (+90) = (-165)$$

$$(-66) + (+75) = (+9)$$

$$(-91) - (-86) = (-5)$$

$$(-5) - (+98) = (-103)$$

$$(+80) + (+94) = (+174)$$

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

$$(+94) + (-89) = (+5)$$

$$(-15) + (-28) = (-43)$$

$$(+45) - (+88) = (-43)$$

$$(+92) - (-73) = (+165)$$

$$(-84) - (+75) = (-159)$$

$$(-89) - (-21) = (-68)$$

$$(-76) - (+77) = (-153)$$

$$(+83) - (-71) = (+154)$$

$$(+93) + (-65) = (+28)$$

$$(+26) - (-54) = (+80)$$

$$(+94) + (-84) = (+10)$$

$$(-80) + (+82) = (+2)$$

$$(-70) - (-31) = (-39)$$

$$(-82) - (+90) = (-172)$$

$$(-98) - (+70) = (-168)$$

$$(-79) + (+86) = (+7)$$

$$(+82) - (+87) = (-5)$$

$$(-71) + (-82) = (-153)$$

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

$$(-99) + (-74) = (-173)$$

$$(-63) + (-3) = (-66)$$

$$(+98) - (-28) = (+126)$$

$$(-84) + (+31) = (-53)$$

$$(+93) - (-84) = (+177)$$

$$(-85) - (+73) = (-158)$$

$$(-89) + (+76) = (-13)$$

$$(-20) + (-71) = (-91)$$