

# Adding and Subtracting Integers (I)

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each sum or difference.

$(+68) + (+98) =$

$(+81) + (+95) =$

$(+82) - (+72) =$

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

$(+87) - (+84) =$

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

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

$(+97) + (-86) =$

$(+90) - (+8) =$

$(-62) + (-88) =$

$(+74) - (-76) =$

$(+75) - (-85) =$

$(+55) - (+78) =$

$(+93) - (-97) =$

$(-96) + (-98) =$

$(-89) - (+88) =$

$(-90) + (+76) =$

$(-83) - (+94) =$

$(+70) + (+97) =$

$(-91) - (+97) =$

$(-97) - (-90) =$

$(-82) - (+97) =$

$(-92) - (-57) =$

$(+82) + (+97) =$

$(-91) + (-98) =$

$(-57) - (-85) =$

$(+86) - (+72) =$

$(-77) - (+38) =$

$(-76) + (-85) =$

$(+87) - (+55) =$

$(+83) - (-80) =$

$(+29) - (+10) =$

$(-95) - (-12) =$

$(+91) + (+85) =$

$(-76) + (-34) =$

$(+90) - (+88) =$

$(+97) - (-76) =$

$(+79) - (-83) =$

$(+81) - (-87) =$

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

$(+77) + (-94) =$

$(+65) - (+79) =$

$(-89) + (+71) =$

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

$(-69) + (+99) =$

$(-50) + (-72) =$

$(+82) + (-89) =$

$(-10) - (-95) =$

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

$(+80) - (+31) =$

# Adding and Subtracting Integers (I) Answers

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each sum or difference.

$$(+68) + (+98) = (+166)$$

$$(+81) + (+95) = (+176)$$

$$(+82) - (+72) = (+10)$$

$$(+89) - (-89) = (+178)$$

$$(+87) - (+84) = (+3)$$

$$(+71) - (+71) = (0)$$

$$(+80) + (+80) = (+160)$$

$$(+97) + (-86) = (+11)$$

$$(+90) - (+8) = (+82)$$

$$(-62) + (-88) = (-150)$$

$$(+74) - (-76) = (+150)$$

$$(+75) - (-85) = (+160)$$

$$(+55) - (+78) = (-23)$$

$$(+93) - (-97) = (+190)$$

$$(-96) + (-98) = (-194)$$

$$(-89) - (+88) = (-177)$$

$$(-90) + (+76) = (-14)$$

$$(-83) - (+94) = (-177)$$

$$(+70) + (+97) = (+167)$$

$$(-91) - (+97) = (-188)$$

$$(-97) - (-90) = (-7)$$

$$(-82) - (+97) = (-179)$$

$$(-92) - (-57) = (-35)$$

$$(+82) + (+97) = (+179)$$

$$(-91) + (-98) = (-189)$$

$$(-57) - (-85) = (+28)$$

$$(+86) - (+72) = (+14)$$

$$(-77) - (+38) = (-115)$$

$$(-76) + (-85) = (-161)$$

$$(+87) - (+55) = (+32)$$

$$(+83) - (-80) = (+163)$$

$$(+29) - (+10) = (+19)$$

$$(-95) - (-12) = (-83)$$

$$(+91) + (+85) = (+176)$$

$$(-76) + (-34) = (-110)$$

$$(+90) - (+88) = (+2)$$

$$(+97) - (-76) = (+173)$$

$$(+79) - (-83) = (+162)$$

$$(+81) - (-87) = (+168)$$

$$(+80) + (+95) = (+175)$$

$$(+77) + (-94) = (-17)$$

$$(+65) - (+79) = (-14)$$

$$(-89) + (+71) = (-18)$$

$$(+73) + (+73) = (+146)$$

$$(-69) + (+99) = (+30)$$

$$(-50) + (-72) = (-122)$$

$$(+82) + (-89) = (-7)$$

$$(-10) - (-95) = (+85)$$

$$(-72) + (-85) = (-157)$$

$$(+80) - (+31) = (+49)$$