

Adding Integers (C)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+10) + (-9) =$$

$$(+8) + (-11) =$$

$$(-8) + (+9) =$$

$$(+11) + (+8) =$$

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

$$(-10) + (-11) =$$

$$(+9) + (-8) =$$

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

$$(-10) + (-12) =$$

$$(-1) + (+8) =$$

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

$$(-1) + (+5) =$$

$$(+9) + (-10) =$$

$$(+4) + (+4) =$$

$$(-10) + (-8) =$$

$$(+1) + (+4) =$$

$$(+11) + (-9) =$$

$$(-7) + (+2) =$$

$$(-12) + (-12) =$$

$$(+7) + (-10) =$$

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

$$(-10) + (+1) =$$

$$(-11) + (-12) =$$

$$(-5) + (+3) =$$

$$(-12) + (-10) =$$

Adding Integers (C) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+10) + (-9) = (+1) \qquad (+8) + (-11) = (-3)$$

$$(-8) + (+9) = (+1) \qquad (+11) + (+8) = (+19)$$

$$(+11) + (-11) = (0) \qquad (-10) + (-11) = (-21)$$

$$(+9) + (-8) = (+1) \qquad (-9) + (+9) = (0)$$

$$(-10) + (-12) = (-22) \qquad (-1) + (+8) = (+7)$$

$$(-10) + (+10) = (0) \qquad (-1) + (+5) = (+4)$$

$$(+9) + (-10) = (-1) \qquad (+4) + (+4) = (+8)$$

$$(-10) + (-8) = (-18) \qquad (+1) + (+4) = (+5)$$

$$(+11) + (-9) = (+2) \qquad (-7) + (+2) = (-5)$$

$$(-12) + (-12) = (-24) \qquad (+7) + (-10) = (-3)$$

$$(-8) + (+8) = (0) \qquad (-10) + (+1) = (-9)$$

$$(-11) + (-12) = (-23) \qquad (-5) + (+3) = (-2)$$

$$(-12) + (-10) = (-22)$$