

Adding Integers (F)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

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

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

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

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

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

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

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

$$(+11) + (-4) =$$

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

$$(+3) + (-4) =$$

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

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

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

$$(+1) + (+3) =$$

$$(+12) + (+8) =$$

$$(-12) + (+9) =$$

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

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

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

$$(-1) + (+12) =$$

$$(-9) + (-12) =$$

$$(-6) + (-3) =$$

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

$$(-6) + (+1) =$$

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

Adding Integers (F) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+8) + (+10) = (+18) \quad (+10) + (-9) = (+1)$$

$$(-9) + (-11) = (-20) \quad (+12) + (+11) = (+23)$$

$$(+10) + (+10) = (+20) \quad (+7) + (-7) = (0)$$

$$(-11) + (+10) = (-1) \quad (+11) + (-4) = (+7)$$

$$(-8) + (+8) = (0) \quad (+3) + (-4) = (-1)$$

$$(+9) + (-8) = (+1) \quad (+10) + (+8) = (+18)$$

$$(-11) + (-8) = (-19) \quad (+1) + (+3) = (+4)$$

$$(+12) + (+8) = (+20) \quad (-12) + (+9) = (-3)$$

$$(+11) + (-12) = (-1) \quad (-2) + (-7) = (-9)$$

$$(+12) + (-10) = (+2) \quad (-1) + (+12) = (+11)$$

$$(-9) + (-12) = (-21) \quad (-6) + (-3) = (-9)$$

$$(-8) + (-9) = (-17) \quad (-6) + (+1) = (-5)$$

$$(+9) + (-9) = (0)$$