

Adding Integers (A)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(-8) + (-6) =$$

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

$$(-6) + (+7) =$$

$$(+6) + (+9) =$$

$$(+7) + (-8) =$$

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

$$(+7) + (-6) =$$

$$(-7) + (-9) =$$

$$(-9) + (-6) =$$

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

$$(+6) + (+8) =$$

$$(+9) + (-3) =$$

$$(+7) + (-4) =$$

$$(+9) + (-7) =$$

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

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

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

$$(-2) + (+9) =$$

$$(+4) + (+8) =$$

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

$$(-2) + (-1) =$$

$$(-2) + (+5) =$$

$$(-5) + (+2) =$$

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

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

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

$$(+5) + (+9) =$$

$$(-8) + (-2) =$$

$$(+8) + (-7) =$$

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

$$(+3) + (-7) =$$

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

$$(-3) + (-9) =$$

$$(-4) + (-2) =$$

$$(-2) + (-6) =$$

$$(-8) + (+4) =$$

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

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

$$(-8) + (-5) =$$

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

$$(+4) + (-7) =$$

$$(-8) + (-3) =$$

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

$$(+9) + (-2) =$$

$$(+7) + (-3) =$$

$$(+6) + (+6) =$$

$$(-1) + (-9) =$$

$$(+1) + (-7) =$$

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

$$(-7) + (-1) =$$