

# Adding Integers (A)

Use an integer strategy to find each answer.

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

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

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

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

$$(+7) + (+5) =$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(+9) + (-4) =$$

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

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

$$(-5) + (-6) =$$

$$(-9) + (-4) =$$

$$(-5) + (+4) =$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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