

# Adding Integers (H)

Use an integer strategy to find each answer.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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