## Adding and Subtracting Integers (D)

Find the sum or difference for each question.

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

$$(-14) - (-7) =$$

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

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

$$(+2) + (-3) =$$

$$(+11) - (+5) =$$

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

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

$$(-6) - (0) =$$

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

$$(-3) + (-2) =$$

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

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

$$(0) - (-6) =$$

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

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

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

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

$$(-13)$$
 -  $(-5)$  =

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

$$(-8) + (0) =$$

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

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

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

$$(0) + (+5) =$$

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

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

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

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

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

## Adding and Subtracting Integers (D) Answers

Find the sum or difference for each question.

$$(+6) + (-5) = (+1)$$

$$(-14) - (-7) = (-7)$$

$$(+1) + (-6) = (-5)$$

$$(+7) - (+9) = (-2)$$

$$(+2) + (-3) = (-1)$$

$$(+11) - (+5) = (+6)$$

$$(-6) + (-8) = (-14)$$

$$(+7) + (-5) = (+2)$$

$$(-6) - (0) = (-6)$$

$$(-2) - (-9) = (+7)$$

$$(-3) + (-2) = (-5)$$

$$(+9) + (-3) = (+6)$$

$$(-8) + (-2) = (-10)$$

$$(0) - (-6) = (+6)$$

$$(+1) - (-7) = (+8)$$

$$(-2) - (+5) = (-7)$$

$$(-1) + (+4) = (+3)$$

$$(-1) + (+9) = (+8)$$

$$(-13) - (-5) = (-8)$$

$$(+2) + (-2) = (0)$$

$$(-8) + (0) = (-8)$$

$$(+11) - (+9) = (+2)$$

$$(+5) + (-8) = (-3)$$

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

$$(0) + (+5) = (+5)$$

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

$$(-4) + (-9) = (-13)$$

$$(+8) + (-3) = (+5)$$

$$(-6) + (-8) = (-14)$$

$$(-1) + (+3) = (+2)$$