

Adding and Subtracting Integers (H)

Find the sum or difference for each question.

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

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

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

$(0) + (+9) =$

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

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

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

$(+16) - (+7) =$

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

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

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

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

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

$(+11) - (+3) =$

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

$(-18) - (-9) =$

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

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

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

$(-10) - (-8) =$

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

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

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

$(0) - (+9) =$

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

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

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

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

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

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

Adding and Subtracting Integers (H) Answers

Find the sum or difference for each question.

$$(+4) + (+5) = (+9)$$

$$(+4) - (+5) = (-1)$$

$$(+11) - (+8) = (+3)$$

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

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

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

$$(+1) - (+7) = (-6)$$

$$(+16) - (+7) = (+9)$$

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

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

$$(+4) - (+7) = (-3)$$

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

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

$$(+11) - (+3) = (+8)$$

$$(-6) - (-8) = (+2)$$

$$(-18) - (-9) = (-9)$$

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

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

$$(-7) - (-1) = (-6)$$

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

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

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

$$(-5) - (-4) = (-1)$$

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

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

$$(-6) + (-2) = (-8)$$

$$(+8) + (+4) = (+12)$$

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

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

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