

Adding Integers (B)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+32) + (+37) =$$

$$(-24) + (-46) =$$

$$(+16) + (-49) =$$

$$(+41) + (-26) =$$

$$(-3) + (-29) =$$

$$(+16) + (+18) =$$

$$(+40) + (-49) =$$

$$(-37) + (-38) =$$

$$(-41) + (-28) =$$

$$(-50) + (+28) =$$

$$(+34) + (-36) =$$

$$(+35) + (+9) =$$

$$(+21) + (-27) =$$

$$(-25) + (-47) =$$

$$(+35) + (-31) =$$

$$(-44) + (-41) =$$

$$(-35) + (+39) =$$

$$(-37) + (-34) =$$

$$(+2) + (+24) =$$

$$(+33) + (-27) =$$

$$(+24) + (+29) =$$

$$(+47) + (+17) =$$

$$(+30) + (+23) =$$

$$(-46) + (+33) =$$

$$(-5) + (+36) =$$

Adding Integers (B) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+32) + (+37) = (+69) \quad (-24) + (-46) = (-70)$$

$$(+16) + (-49) = (-33) \quad (+41) + (-26) = (+15)$$

$$(-3) + (-29) = (-32) \quad (+16) + (+18) = (+34)$$

$$(+40) + (-49) = (-9) \quad (-37) + (-38) = (-75)$$

$$(-41) + (-28) = (-69) \quad (-50) + (+28) = (-22)$$

$$(+34) + (-36) = (-2) \quad (+35) + (+9) = (+44)$$

$$(+21) + (-27) = (-6) \quad (-25) + (-47) = (-72)$$

$$(+35) + (-31) = (+4) \quad (-44) + (-41) = (-85)$$

$$(-35) + (+39) = (+4) \quad (-37) + (-34) = (-71)$$

$$(2) + (24) = (26) \quad (+33) + (-27) = (+6)$$

$$(+24) + (+29) = (+53) \quad (+47) + (+17) = (+64)$$

$$(+30) + (+23) = (+53) \quad (-46) + (+33) = (-13)$$

$$(-5) + (+36) = (+31)$$