

Adding Integers (C)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+28) + (-26) =$$

$$(-23) + (+48) =$$

$$(-47) + (+31) =$$

$$(+32) + (+36) =$$

$$(+7) + (-42) =$$

$$(+31) + (+32) =$$

$$(-50) + (-47) =$$

$$(-39) + (-48) =$$

$$(-41) + (+49) =$$

$$(-46) + (-48) =$$

$$(-45) + (-41) =$$

$$(-50) + (-29) =$$

$$(+16) + (-26) =$$

$$(+44) + (+34) =$$

$$(-43) + (-42) =$$

$$(-33) + (+32) =$$

$$(-28) + (-30) =$$

$$(-43) + (-6) =$$

$$(-35) + (+30) =$$

$$(+40) + (+27) =$$

$$(-45) + (-50) =$$

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

$$(-43) + (-30) =$$

$$(+10) + (+24) =$$

$$(-26) + (+39) =$$

Adding Integers (C) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+28) + (-26) = (+2) \quad (-23) + (+48) = (+25)$$

$$(-47) + (+31) = (-16) \quad (+32) + (+36) = (+68)$$

$$(+7) + (-42) = (-35) \quad (+31) + (+32) = (+63)$$

$$(-50) + (-47) = (-97) \quad (-39) + (-48) = (-87)$$

$$(-41) + (+49) = (+8) \quad (-46) + (-48) = (-94)$$

$$(-45) + (-41) = (-86) \quad (-50) + (-29) = (-79)$$

$$(+16) + (-26) = (-10) \quad (+44) + (+34) = (+78)$$

$$(-43) + (-42) = (-85) \quad (-33) + (+32) = (-1)$$

$$(-28) + (-30) = (-58) \quad (-43) + (-6) = (-49)$$

$$(-35) + (+30) = (-5) \quad (+40) + (+27) = (+67)$$

$$(-45) + (-50) = (-95) \quad (+49) + (-49) = (0)$$

$$(-43) + (-30) = (-73) \quad (+10) + (+24) = (+34)$$

$$(-26) + (+39) = (+13)$$