

# Adding, Subtracting, Multiplying and Dividing Integers (H)

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each sum, difference, product or quotient.

$(+30) - (-31) =$

$(+18) + (+43) =$

$(+42) \times (+44) =$

$(-47) \times (+13) =$

$(+190) \div (+5) =$

$(-46) + (+9) =$

$(+37) - (+40) =$

$(+33) \times (-33) =$

$(-46) - (+37) =$

$(+39) \times (+47) =$

$(-36) - (+33) =$

$(-37) + (-36) =$

$(-40) - (-41) =$

$(-23) + (-7) =$

$(-30) - (+39) =$

$(-27) \times (+35) =$

$(-20) - (+45) =$

$(-27) \times (-38) =$

$(-2) - (-31) =$

$(+42) - (+49) =$

$(-33) + (-26) =$

$(-1666) \div (-49) =$

$(-1560) \div (-39) =$

$(+1360) \div (-34) =$

$(-1260) \div (+30) =$

$(-50) + (-35) =$

$(+40) + (-4) =$

$(-480) \div (-40) =$

$(+21) + (+11) =$

$(+49) - (-50) =$

$(+41) + (+35) =$

$(-42) \times (+44) =$

$(-33) + (-21) =$

$(+41) \times (+28) =$

$(+1044) \div (-36) =$

$(-30) + (-33) =$

$(-1) - (-34) =$

$(-1872) \div (-39) =$

$(-2) \times (+18) =$

$(-37) - (-40) =$

$(-38) - (+4) =$

$(+9) \times (+35) =$

$(+2500) \div (+50) =$

$(+35) + (+34) =$

$(+672) \div (+32) =$

$(-38) \times (+36) =$

$(-616) \div (-22) =$

$(+37) \times (+36) =$

$(-1800) \div (-45) =$

$(+26) - (+38) =$

## Adding, Subtracting, Multiplying and Dividing Integers (H) Answers

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each sum, difference, product or quotient.

$$(+30) - (-31) = (+61)$$

$$(+18) + (+43) = (+61)$$

$$(+42) \times (+44) = (+1848)$$

$$(-47) \times (+13) = (-611)$$

$$(+190) \div (+5) = (+38)$$

$$(-46) + (+9) = (-37)$$

$$(+37) - (+40) = (-3)$$

$$(+33) \times (-33) = (-1089)$$

$$(-46) - (+37) = (-83)$$

$$(+39) \times (+47) = (+1833)$$

$$(-36) - (+33) = (-69)$$

$$(-37) + (-36) = (-73)$$

$$(-40) - (-41) = (+1)$$

$$(-23) + (-7) = (-30)$$

$$(-30) - (+39) = (-69)$$

$$(-27) \times (+35) = (-945)$$

$$(-20) - (+45) = (-65)$$

$$(-27) \times (-38) = (+1026)$$

$$(-2) - (-31) = (+29)$$

$$(+42) - (+49) = (-7)$$

$$(-33) + (-26) = (-59)$$

$$(-1666) \div (-49) = (+34)$$

$$(-1560) \div (-39) = (+40)$$

$$(+1360) \div (-34) = (-40)$$

$$(-1260) \div (+30) = (-42)$$

$$(-50) + (-35) = (-85)$$

$$(+40) + (-4) = (+36)$$

$$(-480) \div (-40) = (+12)$$

$$(+21) + (+11) = (+32)$$

$$(+49) - (-50) = (+99)$$

$$(+41) + (+35) = (+76)$$

$$(-42) \times (+44) = (-1848)$$

$$(-33) + (-21) = (-54)$$

$$(+41) \times (+28) = (+1148)$$

$$(+1044) \div (-36) = (-29)$$

$$(-30) + (-33) = (-63)$$

$$(-1) - (-34) = (+33)$$

$$(-1872) \div (-39) = (+48)$$

$$(-2) \times (+18) = (-36)$$

$$(-37) - (-40) = (+3)$$

$$(-38) - (+4) = (-42)$$

$$(+9) \times (+35) = (+315)$$

$$(+2500) \div (+50) = (+50)$$

$$(+35) + (+34) = (+69)$$

$$(+672) \div (+32) = (+21)$$

$$(-38) \times (+36) = (-1368)$$

$$(-616) \div (-22) = (+28)$$

$$(+37) \times (+36) = (+1332)$$

$$(-1800) \div (-45) = (+40)$$

$$(+26) - (+38) = (-12)$$