

## Subtracting Integers (H)

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

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

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

Calculate each difference.

$$(-31) - (-28) =$$

$$(+36) - (+29) =$$

$$(+28) - (+25) =$$

$$(+36) - (-29) =$$

$$(-41) - (+34) =$$

$$(-29) - (+27) =$$

$$(-49) - (-48) =$$

$$(-34) - (-28) =$$

$$(+41) - (+27) =$$

$$(-28) - (+45) =$$

$$(-20) - (-23) =$$

$$(+45) - (+48) =$$

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

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

$$(-27) - (-48) =$$

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

$$(-16) - (+27) =$$

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

$$(+46) - (+28) =$$

$$(+36) - (+14) =$$

$$(-11) - (-43) =$$

$$(+40) - (-39) =$$

$$(+40) - (+28) =$$

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

$$(+44) - (-6) =$$

## Subtracting Integers (H) Answers

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

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

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

Calculate each difference.

$$(-31) - (-28) = (-3) \quad (+36) - (+29) = (+7)$$

$$(+28) - (+25) = (+3) \quad (+36) - (-29) = (+65)$$

$$(-41) - (+34) = (-75) \quad (-29) - (+27) = (-56)$$

$$(-49) - (-48) = (-1) \quad (-34) - (-28) = (-6)$$

$$(+41) - (+27) = (+14) \quad (-28) - (+45) = (-73)$$

$$(-20) - (-23) = (+3) \quad (+45) - (+48) = (-3)$$

$$(-33) - (+30) = (-63) \quad (+28) - (+30) = (-2)$$

$$(-27) - (-48) = (+21) \quad (+24) - (+24) = (0)$$

$$(-16) - (+27) = (-43) \quad (-27) - (+27) = (-54)$$

$$(+46) - (+28) = (+18) \quad (+36) - (+14) = (+22)$$

$$(-11) - (-43) = (+32) \quad (+40) - (-39) = (+79)$$

$$(+40) - (+28) = (+12) \quad (-37) - (+46) = (-83)$$

$$(+44) - (-6) = (+50)$$