## Adding and Subtracting Integers (J)

Name: \_\_\_\_\_ Date: \_\_\_\_ Score: \_\_\_\_

## Calculate each sum or difference.

$$(+4) - (+5) =$$
  $(+3) - (+4) =$   $(+1) + (-5) =$ 

$$(+4) - (+2) =$$
  $(+4) - (+2) =$   $(+4) - (-1) =$ 

$$(-5) + (+3) = (-5) + (+2) = (-5) - (+4) =$$

$$(-1) - (-4) =$$
  $(-4) - (+4) =$   $(-3) + (-4) =$ 

$$(-4) - (-4) =$$
  $(-3) + (-5) =$   $(+3) - (-2) =$ 

$$(+4) + (-3) =$$
  $(+5) - (-1) =$   $(+4) + (-5) =$ 

$$(-3) + (+2) =$$
  $(-1) + (-1) =$   $(+5) + (-3) =$ 

$$(-3) + (-5) =$$
  $(+2) - (+1) =$   $(+2) - (-4) =$ 

$$(-1) + (-5) =$$
  $(-2) - (-4) =$   $(-5) + (+1) =$ 

$$(+5) - (-4) =$$
  $(-2) - (-2) =$   $(+2) - (+1) =$ 

$$(-2) - (-5) = (-5) - (+4) = (-5) - (+5) =$$

$$(+3) - (-1) =$$
  $(-4) + (+3) =$   $(+4) + (-2) =$ 

$$(-1) + (-3) =$$
  $(+1) - (-5) =$   $(+5) + (-2) =$ 

$$(+4) - (-1) =$$
  $(+3) - (-1) =$   $(-4) + (+4) =$ 

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

$$(-5) + (-1) =$$
  $(+5) + (+3) =$   $(+2) - (+3) =$ 

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

$$(-2) - (-4) =$$
  $(+3) - (+3) =$   $(-1) - (+4) =$ 

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

$$(1) + (1) = (1) + (1) = (1) + (1) = (1) = (1) + (1) = (1)$$

$$(-1) + (-2) =$$
  $(+4) + (+1) =$   $(-3) - (-1) =$ 

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

$$(+2) + (+3) =$$
  $(+1) - (-4) =$   $(+2) + (-5) =$ 

$$(-3) + (+4) =$$
  $(+3) + (+2) =$   $(-4) - (+3) =$ 

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

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