## Adding Integers (G)

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

## Calculate each sum.

$$(+9) + (+15) = (+13) + (-11) =$$

$$(+9) + (+15) = (+13) + (-11) = (+2) + (-12) = (+13) + (+13) + (+13) + (+14)$$

$$(+13) + (+12) =$$
  $(+14) + (-10) =$   $(-2) + (+4) =$ 

$$(-10) + (-13) =$$
  $(+6) + (-6) =$   $(+14) + (-8) =$ 

$$(+12) + (+15) =$$
  $(+12) + (-5) =$   $(+3) + (-12) =$ 

$$(+12) + (+14) =$$
  $(-10) + (+14) =$   $(+5) + (+15) =$ 

$$(+11) + (+9) = (-15) + (-3) = (+15) + (+12) =$$

$$(+14) + (+13) = (-11) + (+6) = (+5) + (+6) =$$

$$(+15) + (+15) = (-13) + (+10) = (+1) + (+7) =$$

$$(+15) + (+11) = (-4) + (+5) = (-15) + (-6) =$$

$$(+14) + (-12) = (-2) + (-13) = (-9) + (+4) =$$

$$(+12) + (+9) = (+15) + (-2) = (+3) + (-6) =$$

$$(+10) + (+11) =$$
  $(+3) + (-8) =$   $(-2) + (-5) =$ 

$$(+9) + (-13) = (-8) + (-14) = (+1) + (+12) =$$

$$(+12) + (+11) = (-3) + (-7) = (+4) + (-3) =$$

$$(-13) + (+14) =$$
  $(+15) + (+10) =$   $(+8) + (-8) =$ 

$$(+13) + (+13) = (+9) + (-7) = (-12) + (+10) =$$

$$(+15) + (+13) = (+15) + (+5) = (+8) + (-9) =$$

$$(+15) + (+9) = (-3) + (-1) = (+14) + (+7) =$$

$$(-9) + (-9) = (-6) + (-2) = (-7) + (-1) =$$

$$(+10) + (+9) = (-15) + (-1) = (-14) + (+11) =$$

$$(-10) + (+15) = (+7) + (+13) = (-11) + (-14) =$$

$$(11) + (15) = (11) + (15) = (18) + (12) = (19) + (12) = (19) + (19) + (19) = (19) + (19) + (19) = (19) + (19) + (19) = (19) + (19) + (19) = (19) +$$

$$(+14) + (-15) =$$
  $(-11) + (-15) =$   $(+8) + (-12) =$ 

$$(+9) + (+12) = (+14) + (-14) = (-12) + (-1) =$$

$$(+11) + (-12) =$$
  $(+6) + (+14) =$   $(-10) + (-12) =$ 

$$(+15) + (+14) = (-9) + (+10) = (-4) + (-15) =$$