

## Integer Addition; Range (-9) to (+9) (G)

$$(-6) + (-5) = \quad (0) + (+6) = \quad (0) + (-8) =$$

$$(+2) + (+3) = \quad (-1) + (-6) = \quad (-5) + (-8) =$$

$$(0) + (+6) = \quad (+6) + (+7) = \quad (-5) + (+5) =$$

$$(-9) + (0) = \quad (+7) + (+1) = \quad (-5) + (+3) =$$

$$(+7) + (-7) = \quad (-1) + (+9) = \quad (+1) + (-3) =$$

$$(-2) + (-1) = \quad (-6) + (-8) = \quad (0) + (+9) =$$

$$(-3) + (-6) = \quad (-1) + (+3) = \quad (-1) + (-8) =$$

$$(+7) + (-6) = \quad (-4) + (-4) = \quad (+3) + (-7) =$$

$$(+2) + (+7) = \quad (-5) + (-2) = \quad (-2) + (-8) =$$

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

$$(+2) + (0) = \quad (-8) + (-3) = \quad (+9) + (-7) =$$

$$(-6) + (-9) = \quad (0) + (-5) = \quad (-6) + (+2) =$$

$$(-3) + (+9) = \quad (-1) + (+5) = \quad (+3) + (+1) =$$

$$(+2) + (+9) = \quad (+5) + (+4) = \quad (+1) + (+3) =$$

$$(+6) + (0) = \quad (+9) + (-9) = \quad (-9) + (-2) =$$

$$(+6) + (+7) = \quad (+7) + (-9) = \quad (-6) + (-1) =$$

$$(+6) + (+9) = \quad (-6) + (+2) = \quad (+6) + (+3) =$$

$$(-8) + (+6) = \quad (-9) + (+9) = \quad (+9) + (-4) =$$

## Integer Addition; Range (-9) to (+9) (G) Answers

$(-6) + (-5) = (-11)$	$(0) + (+6) = (+6)$	$(0) + (-8) = (-8)$
$(+2) + (+3) = (+5)$	$(-1) + (-6) = (-7)$	$(-5) + (-8) = (-13)$
$(0) + (+6) = (+6)$	$(+6) + (+7) = (+13)$	$(-5) + (+5) = (0)$
$(-9) + (0) = (-9)$	$(+7) + (+1) = (+8)$	$(-5) + (+3) = (-2)$
$(+7) + (-7) = (0)$	$(-1) + (+9) = (+8)$	$(+1) + (-3) = (-2)$
$(-2) + (-1) = (-3)$	$(-6) + (-8) = (-14)$	$(0) + (+9) = (+9)$
$(-3) + (-6) = (-9)$	$(-1) + (+3) = (+2)$	$(-1) + (-8) = (-9)$
$(+7) + (-6) = (+1)$	$(-4) + (-4) = (-8)$	$(+3) + (-7) = (-4)$
$(+2) + (+7) = (+9)$	$(-5) + (-2) = (-7)$	$(-2) + (-8) = (-10)$
$(-1) + (+4) = (+3)$	$(-2) + (-2) = (-4)$	$(+3) + (-4) = (-1)$
$(+2) + (0) = (+2)$	$(-8) + (-3) = (-11)$	$(+9) + (-7) = (+2)$
$(-6) + (-9) = (-15)$	$(0) + (-5) = (-5)$	$(-6) + (+2) = (-4)$
$(-3) + (+9) = (+6)$	$(-1) + (+5) = (+4)$	$(+3) + (+1) = (+4)$
$(+2) + (+9) = (+11)$	$(+5) + (+4) = (+9)$	$(+1) + (+3) = (+4)$
$(+6) + (0) = (+6)$	$(+9) + (-9) = (0)$	$(-9) + (-2) = (-11)$
$(+6) + (+7) = (+13)$	$(+7) + (-9) = (-2)$	$(-6) + (-1) = (-7)$
$(+6) + (+9) = (+15)$	$(-6) + (+2) = (-4)$	$(+6) + (+3) = (+9)$
$(-8) + (+6) = (-2)$	$(-9) + (+9) = (0)$	$(+9) + (-4) = (+5)$