

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

$(+8) + (-9) = \quad (-6) + (-3) = \quad (-8) + (+1) =$

$(+3) + (-9) = \quad (+8) + (+1) = \quad (+1) + (+7) =$

$(+5) + (-4) = \quad (-5) + (-7) = \quad (-1) + (-8) =$

$(-2) + (+3) = \quad (+9) + (-1) = \quad (+7) + (+4) =$

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

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

$(-6) + (-9) = \quad (-5) + (+3) = \quad (-1) + (+9) =$

$(-4) + (+1) = \quad (+3) + (+1) = \quad (+3) + (-6) =$

$(-2) + (-4) = \quad (+1) + (-6) = \quad (+1) + (+1) =$

$(+7) + (-3) = \quad (+6) + (-9) = \quad (+6) + (+6) =$

$(0) + (+7) = \quad (0) + (+8) = \quad (+7) + (+7) =$

$(+4) + (-8) = \quad (-6) + (+3) = \quad (0) + (-7) =$

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

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

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

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

$(-7) + (-9) = \quad (-6) + (+5) = \quad (+5) + (-2) =$

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

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

$(+8) + (-9) = (-1)$	$(-6) + (-3) = (-9)$	$(-8) + (+1) = (-7)$
$(+3) + (-9) = (-6)$	$(+8) + (+1) = (+9)$	$(+1) + (+7) = (+8)$
$(+5) + (-4) = (+1)$	$(-5) + (-7) = (-12)$	$(-1) + (-8) = (-9)$
$(-2) + (+3) = (+1)$	$(+9) + (-1) = (+8)$	$(+7) + (+4) = (+11)$
$(-8) + (-2) = (-10)$	$(+8) + (+6) = (+14)$	$(+8) + (+5) = (+13)$
$(-9) + (+1) = (-8)$	$(-6) + (+6) = (0)$	$(+1) + (-8) = (-7)$
$(-6) + (-9) = (-15)$	$(-5) + (+3) = (-2)$	$(-1) + (+9) = (+8)$
$(-4) + (+1) = (-3)$	$(+3) + (+1) = (+4)$	$(+3) + (-6) = (-3)$
$(-2) + (-4) = (-6)$	$(+1) + (-6) = (-5)$	$(+1) + (+1) = (+2)$
$(+7) + (-3) = (+4)$	$(+6) + (-9) = (-3)$	$(+6) + (+6) = (+12)$
$(0) + (+7) = (+7)$	$(0) + (+8) = (+8)$	$(+7) + (+7) = (+14)$
$(+4) + (-8) = (-4)$	$(-6) + (+3) = (-3)$	$(0) + (-7) = (-7)$
$(+5) + (-1) = (+4)$	$(+8) + (-2) = (+6)$	$(+1) + (-3) = (-2)$
$(-8) + (-1) = (-9)$	$(+6) + (-8) = (-2)$	$(0) + (-1) = (-1)$
$(+1) + (+2) = (+3)$	$(-8) + (+5) = (-3)$	$(+1) + (+1) = (+2)$
$(-9) + (-5) = (-14)$	$(+2) + (-2) = (0)$	$(-5) + (-6) = (-11)$
$(-7) + (-9) = (-16)$	$(-6) + (+5) = (-1)$	$(+5) + (-2) = (+3)$
$(+3) + (+9) = (+12)$	$(0) + (-7) = (-7)$	$(-7) + (+1) = (-6)$