

Integer Addition; Range (-99) to (+99) (J)

$$(+13) + (+33) = \quad (-21) + (-3) = \quad (+67) + (-92) =$$

$$(+53) + (+43) = \quad (+16) + (+90) = \quad (-55) + (-96) =$$

$$(-99) + (+70) = \quad (+25) + (+26) = \quad (-48) + (-83) =$$

$$(-84) + (-20) = \quad (+90) + (+89) = \quad (+65) + (+12) =$$

$$(+70) + (-60) = \quad (+88) + (-12) = \quad (+87) + (+1) =$$

$$(-89) + (+59) = \quad (-3) + (+77) = \quad (-75) + (-70) =$$

$$(-49) + (+39) = \quad (+30) + (+53) = \quad (+7) + (-68) =$$

$$(-59) + (+52) = \quad (-72) + (+97) = \quad (+35) + (+74) =$$

$$(-92) + (-77) = \quad (-60) + (-20) = \quad (+56) + (-81) =$$

$$(-82) + (+92) = \quad (-36) + (-66) = \quad (+52) + (-27) =$$

$$(-4) + (+9) = \quad (-96) + (-11) = \quad (+32) + (+87) =$$

$$(+13) + (-92) = \quad (+83) + (+73) = \quad (-53) + (+98) =$$

$$(-68) + (+52) = \quad (+55) + (-18) = \quad (+6) + (-17) =$$

$$(+31) + (+83) = \quad (+35) + (+59) = \quad (+39) + (-46) =$$

$$(-90) + (+57) = \quad (-87) + (-80) = \quad (+81) + (+61) =$$

$$(-9) + (+91) = \quad (-72) + (+85) = \quad (+74) + (+24) =$$

$$(+22) + (+2) = \quad (+84) + (+57) = \quad (-67) + (+58) =$$

$$(-87) + (+97) = \quad (+85) + (+21) = \quad (+30) + (-83) =$$

Integer Addition; Range (-99) to (+99) (J) Answers

$(+13) + (+33) = (+46)$	$(-21) + (-3) = (-24)$	$(+67) + (-92) = (-25)$
$(+53) + (+43) = (+96)$	$(+16) + (+90) = (+106)$	$(-55) + (-96) = (-151)$
$(-99) + (+70) = (-29)$	$(+25) + (+26) = (+51)$	$(-48) + (-83) = (-131)$
$(-84) + (-20) = (-104)$	$(+90) + (+89) = (+179)$	$(+65) + (+12) = (+77)$
$(+70) + (-60) = (+10)$	$(+88) + (-12) = (+76)$	$(+87) + (+1) = (+88)$
$(-89) + (+59) = (-30)$	$(-3) + (+77) = (+74)$	$(-75) + (-70) = (-145)$
$(-49) + (+39) = (-10)$	$(+30) + (+53) = (+83)$	$(+7) + (-68) = (-61)$
$(-59) + (+52) = (-7)$	$(-72) + (+97) = (+25)$	$(+35) + (+74) = (+109)$
$(-92) + (-77) = (-169)$	$(-60) + (-20) = (-80)$	$(+56) + (-81) = (-25)$
$(-82) + (+92) = (+10)$	$(-36) + (-66) = (-102)$	$(+52) + (-27) = (+25)$
$(-4) + (+9) = (+5)$	$(-96) + (-11) = (-107)$	$(+32) + (+87) = (+119)$
$(+13) + (-92) = (-79)$	$(+83) + (+73) = (+156)$	$(-53) + (+98) = (+45)$
$(-68) + (+52) = (-16)$	$(+55) + (-18) = (+37)$	$(+6) + (-17) = (-11)$
$(+31) + (+83) = (+114)$	$(+35) + (+59) = (+94)$	$(+39) + (-46) = (-7)$
$(-90) + (+57) = (-33)$	$(-87) + (-80) = (-167)$	$(+81) + (+61) = (+142)$
$(-9) + (+91) = (+82)$	$(-72) + (+85) = (+13)$	$(+74) + (+24) = (+98)$
$(+22) + (+2) = (+24)$	$(+84) + (+57) = (+141)$	$(-67) + (+58) = (-9)$
$(-87) + (+97) = (+10)$	$(+85) + (+21) = (+106)$	$(+30) + (-83) = (-53)$