

Adding Integers (J)

Use an integer strategy to find each answer.

$(+55) + (-10) =$

$(-19) + (-68) =$

$(-89) + (-87) =$

$(-92) + (+49) =$

$(-23) + (+41) =$

$(-66) + (+98) =$

$(+4) + (-65) =$

$(+5) + (+35) =$

$(+78) + (+63) =$

$(+5) + (-34) =$

$(+21) + (-81) =$

$(-17) + (-72) =$

$(-56) + (-44) =$

$(-2) + (-99) =$

$(-30) + (-78) =$

$(+40) + (-69) =$

$(+6) + (-25) =$

$(+44) + (-50) =$

$(+64) + (-77) =$

$(+5) + (-40) =$

$(+68) + (+38) =$

$(-8) + (+70) =$

$(-57) + (+58) =$

$(+44) + (-7) =$

$(-38) + (-18) =$

$(-99) + (+43) =$

$(-13) + (+56) =$

$(-8) + (-65) =$

$(-55) + (+37) =$

$(+56) + (+9) =$