

# Adding Integers (G)

Use an integer strategy to find each answer.

$(+12) + (-33) =$

$(-55) + (-63) =$

$(+80) + (-51) =$

$(-67) + (+98) =$

$(+60) + (+77) =$

$(-53) + (+28) =$

$(-87) + (+58) =$

$(-99) + (-13) =$

$(-82) + (-18) =$

$(-56) + (+1) =$

$(-22) + (-93) =$

$(-77) + (+21) =$

$(+48) + (+27) =$

$(-20) + (+59) =$

$(-30) + (+3) =$

$(+39) + (+54) =$

$(+41) + (-45) =$

$(-29) + (-39) =$

$(+60) + (+95) =$

$(+95) + (-88) =$

$(-21) + (+98) =$

$(-92) + (-15) =$

$(+67) + (+89) =$

$(-60) + (-74) =$

$(+30) + (+27) =$

$(-41) + (+65) =$

$(-92) + (+55) =$

$(-98) + (-29) =$

$(-41) + (-56) =$

$(+59) + (-87) =$