

## Adding Integers (H)

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each sum.

$(+98) + (-87) =$

$(-99) + (-73) =$

$(-85) + (+71) =$

$(-82) + (+73) =$

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

$(-2) + (-56) =$

$(-82) + (+79) =$

$(+11) + (+93) =$

$(-87) + (+95) =$

$(-34) + (+93) =$

$(+72) + (+92) =$

$(+58) + (-95) =$

$(-84) + (+85) =$

$(+9) + (-26) =$

$(+98) + (-70) =$

$(+80) + (-93) =$

$(-85) + (+81) =$

$(-73) + (+76) =$

$(-91) + (-68) =$

$(+73) + (-92) =$

$(+99) + (-81) =$

$(-83) + (+9) =$

$(+36) + (+91) =$

$(+26) + (+75) =$

$(+86) + (+70) =$

$(-75) + (+88) =$

$(+81) + (+92) =$

$(+83) + (-96) =$

$(-93) + (+79) =$

$(+73) + (-80) =$

$(-86) + (-92) =$

$(+37) + (-79) =$

$(-37) + (+43) =$

$(+33) + (-79) =$

$(+66) + (-85) =$

$(-70) + (+86) =$

$(+77) + (-29) =$

$(-74) + (-70) =$

$(-86) + (+94) =$

$(+71) + (+92) =$

$(+87) + (+75) =$

$(-83) + (+78) =$

$(+77) + (+78) =$

$(+79) + (+95) =$

$(-83) + (-44) =$

$(-71) + (-98) =$

$(-74) + (+98) =$

$(+84) + (-91) =$

$(-53) + (+99) =$

$(+35) + (+99) =$