

Adding Integers (A)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(-90) + (+92) =$$

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

$$(-79) + (-78) =$$

$$(+88) + (+84) =$$

$$(-83) + (+70) =$$

$$(-95) + (+96) =$$

$$(+70) + (-83) =$$

$$(-19) + (-93) =$$

$$(+92) + (+85) =$$

$$(-87) + (-94) =$$

$$(-82) + (+70) =$$

$$(-82) + (+89) =$$

$$(+6) + (-94) =$$

$$(-75) + (+77) =$$

$$(+38) + (+56) =$$

$$(-90) + (-88) =$$

$$(-80) + (+62) =$$

$$(-84) + (+83) =$$

$$(-21) + (-73) =$$

$$(+88) + (-96) =$$

$$(+99) + (+95) =$$

$$(+12) + (-89) =$$

$$(+84) + (-88) =$$

$$(+81) + (-95) =$$

$$(+51) + (-77) =$$