

Adding Integers (J)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+90) + (-14) =$$

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

$$(+83) + (+58) =$$

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

$$(-94) + (+89) =$$

$$(+74) + (+72) =$$

$$(-89) + (-73) =$$

$$(+87) + (-50) =$$

$$(-16) + (-77) =$$

$$(+75) + (+79) =$$

$$(-76) + (-96) =$$

$$(-85) + (+77) =$$

$$(-97) + (+93) =$$

$$(+93) + (+94) =$$

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

$$(-73) + (-77) =$$

$$(-97) + (+92) =$$

$$(-31) + (+89) =$$

$$(-88) + (+85) =$$

$$(-84) + (+81) =$$

$$(-83) + (-72) =$$

$$(-87) + (-76) =$$

$$(-77) + (-67) =$$

$$(+93) + (-83) =$$

$$(-79) + (-98) =$$