

Adding Integers (B)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+76) + (-99) =$$

$$(-76) + (-86) =$$

$$(-71) + (-96) =$$

$$(-85) + (-89) =$$

$$(-88) + (-92) =$$

$$(-82) + (+96) =$$

$$(+51) + (+97) =$$

$$(-15) + (-82) =$$

$$(+93) + (+85) =$$

$$(-89) + (-85) =$$

$$(-74) + (+31) =$$

$$(-70) + (-80) =$$

$$(-88) + (+77) =$$

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

$$(-82) + (+38) =$$

$$(+84) + (-99) =$$

$$(-90) + (-52) =$$

$$(+4) + (-70) =$$

$$(+71) + (-93) =$$

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

$$(+16) + (-92) =$$

$$(-92) + (+89) =$$

$$(-94) + (+74) =$$

$$(+79) + (-83) =$$

$$(-93) + (-98) =$$