

Subtracting Integers (C)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$$(-38) - (-71) =$$

$$(+43) - (-14) =$$

$$(+99) - (+91) =$$

$$(+87) - (+20) =$$

$$(-89) - (+84) =$$

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

$$(+30) - (+71) =$$

$$(-75) - (+82) =$$

$$(-77) - (-97) =$$

$$(-69) - (+10) =$$

$$(+82) - (+94) =$$

$$(+88) - (+74) =$$

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

$$(-20) - (-81) =$$

$$(-87) - (+91) =$$

$$(-86) - (-93) =$$

$$(-74) - (+91) =$$

$$(+92) - (+76) =$$

$$(+84) - (+93) =$$

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

$$(+92) - (-91) =$$

$$(-84) - (-87) =$$

$$(-81) - (-83) =$$

$$(-96) - (-80) =$$

$$(+94) - (+80) =$$

$$(+72) - (+77) =$$

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

$$(-98) - (-89) =$$

$$(+94) - (+97) =$$

$$(-76) - (+78) =$$

$$(-95) - (+71) =$$

$$(-77) - (-84) =$$

$$(-16) - (-81) =$$

$$(+1) - (+87) =$$

$$(+75) - (-93) =$$

$$(+95) - (-94) =$$

$$(+63) - (+80) =$$

$$(-3) - (+77) =$$

$$(-47) - (+82) =$$

$$(-19) - (+70) =$$

$$(-95) - (-79) =$$

$$(-89) - (+78) =$$

$$(+84) - (+79) =$$

$$(-86) - (-42) =$$

$$(+91) - (-70) =$$

$$(+80) - (+26) =$$

$$(-82) - (+81) =$$

$$(-96) - (+87) =$$

$$(+97) - (+73) =$$

$$(-73) - (-88) =$$