

## Addition de Nombres Entiers (B)

Trouvez chaque somme.

$$(-60) + (-75) =$$

$$(4) + (10) =$$

$$(-69) + (90) =$$

$$(-45) + (49) =$$

$$(26) + (34) =$$

$$(-73) + (-29) =$$

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

$$(65) + (-88) =$$

$$(70) + (-48) =$$

$$(0) + (-35) =$$

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

$$(44) + (-19) =$$

$$(17) + (-90) =$$

$$(90) + (13) =$$

$$(61) + (-38) =$$

$$(-95) + (-27) =$$

$$(-95) + (30) =$$

$$(-75) + (-16) =$$

$$(-18) + (-99) =$$

$$(-10) + (-26) =$$

$$(-14) + (-9) =$$

$$(20) + (0) =$$

$$(-70) + (-66) =$$

$$(-26) + (10) =$$

$$(-70) + (78) =$$

$$(10) + (79) =$$

$$(18) + (-30) =$$

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

$$(-84) + (97) =$$

$$(9) + (51) =$$

$$(79) + (58) =$$

$$(-64) + (-67) =$$

$$(99) + (-12) =$$

$$(-37) + (10) =$$

$$(-34) + (84) =$$

$$(42) + (-80) =$$

$$(31) + (-66) =$$

$$(26) + (97) =$$

$$(44) + (-94) =$$

$$(-47) + (-67) =$$

$$(-97) + (34) =$$

$$(-31) + (-56) =$$

$$(-63) + (-86) =$$

$$(83) + (-36) =$$

$$(-2) + (18) =$$

## Addition de Nombres Entiers Solutions (B)

Trouvez chaque somme.

$$(-60) + (-75) = -135$$

$$(4) + (10) = 14$$

$$(-69) + (90) = 21$$

$$(-45) + (49) = 4$$

$$(26) + (34) = 60$$

$$(-73) + (-29) = -102$$

$$(93) + (19) = 112$$

$$(65) + (-88) = -23$$

$$(70) + (-48) = 22$$

$$(0) + (-35) = -35$$

$$(-77) + (-84) = -161$$

$$(44) + (-19) = 25$$

$$(17) + (-90) = -73$$

$$(90) + (13) = 103$$

$$(61) + (-38) = 23$$

$$(-95) + (-27) = -122$$

$$(-95) + (30) = -65$$

$$(-75) + (-16) = -91$$

$$(-18) + (-99) = -117$$

$$(-10) + (-26) = -36$$

$$(-14) + (-9) = -23$$

$$(20) + (0) = 20$$

$$(-70) + (-66) = -136$$

$$(-26) + (10) = -16$$

$$(-70) + (78) = 8$$

$$(10) + (79) = 89$$

$$(18) + (-30) = -12$$

$$(-34) + (-93) = -127$$

$$(-84) + (97) = 13$$

$$(9) + (51) = 60$$

$$(79) + (58) = 137$$

$$(-64) + (-67) = -131$$

$$(99) + (-12) = 87$$

$$(-37) + (10) = -27$$

$$(-34) + (84) = 50$$

$$(42) + (-80) = -38$$

$$(31) + (-66) = -35$$

$$(26) + (97) = 123$$

$$(44) + (-94) = -50$$

$$(-47) + (-67) = -114$$

$$(-97) + (34) = -63$$

$$(-31) + (-56) = -87$$

$$(-63) + (-86) = -149$$

$$(83) + (-36) = 47$$

$$(-2) + (18) = 16$$