

## Addition et Soustraction (J)

Calculez chaque somme ou différence.

$(48) + (30) =$

$(2) + (-49) =$

$(-4) + (39) =$

$(39) + (-35) =$

$(-39) + (29) =$

$(20) + (26) =$

$(37) - (-2) =$

$(26) - (29) =$

$(-13) + (-26) =$

$(4) - (36) =$

$(37) + (-25) =$

$(35) + (-7) =$

$(-7) + (16) =$

$(20) + (-8) =$

$(-3) + (-34) =$

$(3) + (-29) =$

$(-43) + (-46) =$

$(-14) + (-35) =$

$(-45) + (47) =$

$(42) + (29) =$

$(-58) - (-46) =$

$(-8) + (-31) =$

$(-35) + (-6) =$

$(13) + (1) =$

$(-82) - (-33) =$

$(17) - (-28) =$

$(59) - (35) =$

$(49) + (11) =$

$(-29) + (24) =$

$(-25) + (-2) =$

$(50) + (29) =$

$(-35) + (22) =$

$(-29) - (-7) =$

$(-21) - (-29) =$

$(-40) + (27) =$

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

$(-38) + (27) =$

$(47) - (5) =$

$(-9) - (39) =$

$(-2) + (47) =$

$(44) + (-11) =$

$(-14) + (2) =$

$(-25) + (-4) =$

$(-10) - (-38) =$

$(-30) + (-14) =$

$(-22) + (-39) =$

$(-19) + (-40) =$

$(18) + (3) =$

$(-23) - (-40) =$

$(-38) + (-27) =$

$(7) - (47) =$

$(41) - (10) =$

$(16) - (-25) =$

$(-96) - (-49) =$

$(17) + (17) =$

$(-48) + (24) =$

$(10) - (34) =$

$(-18) + (-40) =$

$(96) - (46) =$

$(-36) + (-38) =$

$(-16) + (-13) =$

$(-8) - (-20) =$

$(38) + (-48) =$

$(13) + (42) =$

$(-76) - (-28) =$

$(-9) + (-34) =$

$(14) + (-36) =$

$(24) + (-43) =$

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

$(22) - (-26) =$

$(10) - (-30) =$

$(53) - (44) =$

$(-49) - (-41) =$

$(48) + (33) =$

$(-24) - (13) =$

# Addition et Soustraction Solutions (J)

Calculez chaque somme ou différence.

$$(48) + (30) = 78$$

$$(39) + (-35) = 4$$

$$(37) - (-2) = 39$$

$$(4) - (36) = -32$$

$$(-7) + (16) = 9$$

$$(3) + (-29) = -26$$

$$(-45) + (47) = 2$$

$$(-8) + (-31) = -39$$

$$(-82) - (-33) = -49$$

$$(49) + (11) = 60$$

$$(50) + (29) = 79$$

$$(-21) - (-29) = 8$$

$$(-38) + (27) = -11$$

$$(-2) + (47) = 45$$

$$(-25) + (-4) = -29$$

$$(-22) + (-39) = -61$$

$$(-23) - (-40) = 17$$

$$(41) - (10) = 31$$

$$(17) + (17) = 34$$

$$(-18) + (-40) = -58$$

$$(-16) + (-13) = -29$$

$$(13) + (42) = 55$$

$$(14) + (-36) = -22$$

$$(22) - (-26) = 48$$

$$(-49) - (-41) = -8$$

$$(2) + (-49) = -47$$

$$(-39) + (29) = -10$$

$$(26) - (29) = -3$$

$$(37) + (-25) = 12$$

$$(20) + (-8) = 12$$

$$(-43) + (-46) = -89$$

$$(42) + (29) = 71$$

$$(-35) + (-6) = -41$$

$$(17) - (-28) = 45$$

$$(-29) + (24) = -5$$

$$(-35) + (22) = -13$$

$$(-40) + (27) = -13$$

$$(47) - (5) = 42$$

$$(44) + (-11) = 33$$

$$(-10) - (-38) = 28$$

$$(-19) + (-40) = -59$$

$$(-38) + (-27) = -65$$

$$(16) - (-25) = 41$$

$$(-48) + (24) = -24$$

$$(96) - (46) = 50$$

$$(-8) - (-20) = 12$$

$$(-76) - (-28) = -48$$

$$(24) + (-43) = -19$$

$$(10) - (-30) = 40$$

$$(48) + (33) = 81$$

$$(-4) + (39) = 35$$

$$(20) + (26) = 46$$

$$(-13) + (-26) = -39$$

$$(35) + (-7) = 28$$

$$(-3) + (-34) = -37$$

$$(-14) + (-35) = -49$$

$$(-58) - (-46) = -12$$

$$(13) + (1) = 14$$

$$(59) - (35) = 24$$

$$(-25) + (-2) = -27$$

$$(-29) - (-7) = -22$$

$$(-36) + (-36) = -72$$

$$(-9) - (39) = -48$$

$$(-14) + (2) = -12$$

$$(-30) + (-14) = -44$$

$$(18) + (3) = 21$$

$$(7) - (47) = -40$$

$$(-96) - (-49) = -47$$

$$(10) - (34) = -24$$

$$(-36) + (-38) = -74$$

$$(38) + (-48) = -10$$

$$(-9) + (-34) = -43$$

$$(-44) + (-19) = -63$$

$$(53) - (44) = 9$$

$$(-24) - (13) = -37$$