

Addition et Soustraction (B)

Calculez chaque somme ou différence.

$$(-39) + (-48) =$$

$$(61) - (22) =$$

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

$$(7) + (11) =$$

$$(-21) + (-39) =$$

$$(7) + (-32) =$$

$$(-9) + (-38) =$$

$$(28) + (-33) =$$

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

$$(-24) + (34) =$$

$$(-4) + (-41) =$$

$$(16) + (-8) =$$

$$(28) + (44) =$$

$$(-35) + (36) =$$

$$(34) + (50) =$$

$$(-10) - (-19) =$$

$$(-24) - (-7) =$$

$$(20) + (34) =$$

$$(27) - (8) =$$

$$(-37) + (-50) =$$

$$(4) + (-21) =$$

$$(-73) - (-42) =$$

$$(21) + (24) =$$

$$(-47) - (-10) =$$

$$(2) + (-8) =$$

$$(-71) - (-44) =$$

$$(3) + (-11) =$$

$$(-48) + (1) =$$

$$(-6) + (3) =$$

$$(20) + (-32) =$$

$$(33) - (-15) =$$

$$(-10) + (34) =$$

$$(-1) + (-3) =$$

$$(54) - (18) =$$

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

$$(-30) - (-2) =$$

$$(9) + (24) =$$

$$(-63) - (-25) =$$

$$(-31) - (-44) =$$

$$(6) - (50) =$$

$$(4) - (2) =$$

$$(45) + (48) =$$

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

$$(-46) - (0) =$$

$$(52) - (10) =$$

$$(-14) + (-46) =$$

$$(1) + (3) =$$

$$(-24) - (17) =$$

$$(23) - (-10) =$$

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

$$(33) - (26) =$$

$$(16) + (-4) =$$

$$(-38) + (37) =$$

$$(35) + (-2) =$$

$$(-28) + (-48) =$$

$$(38) - (7) =$$

$$(-13) + (43) =$$

$$(57) - (32) =$$

$$(33) - (18) =$$

$$(74) - (28) =$$

$$(-13) - (-6) =$$

$$(50) + (-46) =$$

$$(48) + (3) =$$

$$(-78) - (-28) =$$

$$(4) + (29) =$$

$$(48) + (50) =$$

$$(-1) - (13) =$$

$$(-29) + (-45) =$$

$$(-47) + (46) =$$

$$(22) + (-16) =$$

$$(-60) - (-47) =$$

$$(17) + (-19) =$$

$$(-92) - (-48) =$$

$$(-48) - (-14) =$$

$$(-24) - (-40) =$$