

Addition et Soustraction (B)

Calculez chaque somme ou différence.

$4 - 9 =$	$2 + 7 =$	$(-6) - (-3) =$
$3 - (-6) =$	$4 - (-3) =$	$(-9) - (-5) =$
$(-8) - (-10) =$	$(-6) - (-1) =$	$(-8) + 4 =$
$3 + 0 =$	$(-9) + (-2) =$	$2 + (-1) =$
$(-16) - (-8) =$	$(-5) - 2 =$	$(-1) - (-5) =$
$3 + 5 =$	$7 - 8 =$	$(-9) + 7 =$
$(-1) + 3 =$	$2 + (-8) =$	$(-7) - (-3) =$
$(-7) - (-8) =$	$(-11) - (-5) =$	$10 - 9 =$
$(-6) + (-1) =$	$2 - (-3) =$	$(-4) - (-8) =$
$0 - 2 =$	$4 - 9 =$	$3 + 4 =$
$(-6) + 10 =$	$(-14) - (-5) =$	$(-5) + (-10) =$
$5 + (-6) =$	$12 - 7 =$	$(-10) + 9 =$
$(-8) + (-7) =$	$(-5) - 0 =$	$4 + (-7) =$
$(-10) + (-6) =$	$7 - (-2) =$	$1 + (-9) =$
$(-2) - 0 =$	$1 + (-4) =$	$(-7) + (-9) =$
$1 - (-3) =$	$3 + 3 =$	$4 + (-2) =$
$(-1) - 4 =$	$(-7) + 4 =$	$(-7) - (-2) =$
$8 + (-6) =$	$(-17) - (-9) =$	$7 - 6 =$
$(-8) - (-9) =$	$4 + (-3) =$	$(-7) - (-8) =$
$2 - 6 =$	$6 + 4 =$	$(-7) - (-2) =$
$(-10) + 5 =$	$(-3) - 6 =$	$(-5) + (-10) =$
$5 + (-2) =$	$10 + 4 =$	$(-11) - (-9) =$
$(-1) - 8 =$	$(-11) - (-8) =$	$(-1) - 4 =$
$(-6) + 9 =$	$(-1) + 8 =$	$3 - (-1) =$
$4 + 0 =$	$(-4) - (-7) =$	$(-14) - (-9) =$

Addition et Soustraction Solutions (B)

Calculez chaque somme ou différence.

$4 - 9 = -5$

$3 - (-6) = 9$

$(-8) - (-10) = 2$

$3 + 0 = 3$

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

$3 + 5 = 8$

$(-1) + 3 = 2$

$(-7) - (-8) = 1$

$(-6) + (-1) = -7$

$0 - 2 = -2$

$(-6) + 10 = 4$

$5 + (-6) = -1$

$(-8) + (-7) = -15$

$(-10) + (-6) = -16$

$(-2) - 0 = -2$

$1 - (-3) = 4$

$(-1) - 4 = -5$

$8 + (-6) = 2$

$(-8) - (-9) = 1$

$2 - 6 = -4$

$(-10) + 5 = -5$

$5 + (-2) = 3$

$(-1) - 8 = -9$

$(-6) + 9 = 3$

$4 + 0 = 4$

$2 + 7 = 9$

$4 - (-3) = 7$

$(-6) - (-1) = -5$

$(-9) + (-2) = -11$

$(-5) - 2 = -7$

$7 - 8 = -1$

$2 + (-8) = -6$

$(-11) - (-5) = -6$

$2 - (-3) = 5$

$4 - 9 = -5$

$(-14) - (-5) = -9$

$12 - 7 = 5$

$(-5) - 0 = -5$

$7 - (-2) = 9$

$1 + (-4) = -3$

$3 + 3 = 6$

$(-7) + 4 = -3$

$(-17) - (-9) = -8$

$4 + (-3) = 1$

$6 + 4 = 10$

$(-3) - 6 = -9$

$10 + 4 = 14$

$(-11) - (-8) = -3$

$(-1) + 8 = 7$

$(-4) - (-7) = 3$

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

$(-9) - (-5) = -4$

$(-8) + 4 = -4$

$2 + (-1) = 1$

$(-1) - (-5) = 4$

$(-9) + 7 = -2$

$(-7) - (-3) = -4$

$10 - 9 = 1$

$(-4) - (-8) = 4$

$3 + 4 = 7$

$(-5) + (-10) = -15$

$(-10) + 9 = -1$

$4 + (-7) = -3$

$1 + (-9) = -8$

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

$4 + (-2) = 2$

$(-7) - (-2) = -5$

$7 - 6 = 1$

$(-7) - (-8) = 1$

$(-7) - (-2) = -5$

$(-5) + (-10) = -15$

$(-11) - (-9) = -2$

$(-1) - 4 = -5$

$3 - (-1) = 4$

$(-14) - (-9) = -5$