

Addition et Soustraction (A)

Calculez chaque somme ou différence.

$15 - 9 =$	$10 + 6 =$	$(-8) + (-2) =$
$10 - 7 =$	$(-1) - (-7) =$	$(-10) + (-6) =$
$(-2) - (-7) =$	$0 + 7 =$	$7 - 2 =$
$1 + 3 =$	$0 + (-7) =$	$11 - 8 =$
$6 + (-10) =$	$1 - 4 =$	$(-5) + (-7) =$
$17 - 7 =$	$(-4) - (-2) =$	$(-2) + (-8) =$
$(-14) - (-10) =$	$10 + 7 =$	$(-4) + 2 =$
$6 - (-3) =$	$(-9) + (-7) =$	$(-12) - (-2) =$
$16 - 8 =$	$1 + (-1) =$	$(-3) + (-6) =$
$10 + 10 =$	$(-3) - (-5) =$	$(-7) - 1 =$
$(-3) - 6 =$	$(-6) + 7 =$	$(-9) + 6 =$
$6 + 10 =$	$(-6) + 9 =$	$(-1) - 9 =$
$3 + 2 =$	$(-11) - (-1) =$	$2 - (-7) =$
$(-6) + (-4) =$	$(-3) + (-8) =$	$12 - 6 =$
$(-3) + (-1) =$	$(-5) - (-6) =$	$(-3) - (-2) =$
$(-3) - (-1) =$	$(-19) - (-10) =$	$3 - (-2) =$
$7 + 9 =$	$2 - 3 =$	$(-3) - (-10) =$
$6 + 1 =$	$(-4) + 1 =$	$7 + 10 =$
$4 + (-1) =$	$3 - 1 =$	$(-2) - 1 =$
$(-3) - (-5) =$	$6 + (-5) =$	$3 - 6 =$
$10 + 1 =$	$(-9) - (-3) =$	$(-4) - 1 =$
$8 - 5 =$	$(-5) - (-2) =$	$6 + (-6) =$
$(-1) - 1 =$	$4 + 4 =$	$6 + 3 =$
$(-2) + 8 =$	$6 - (-2) =$	$(-18) - (-10) =$
$(-1) - 0 =$	$6 - (-2) =$	$9 + 10 =$

Addition et Soustraction Solutions (A)

Calculez chaque somme ou différence.

$15 - 9 = 6$

$10 - 7 = 3$

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

$1 + 3 = 4$

$6 + (-10) = -4$

$17 - 7 = 10$

$(-14) - (-10) = -4$

$6 - (-3) = 9$

$16 - 8 = 8$

$10 + 10 = 20$

$(-3) - 6 = -9$

$6 + 10 = 16$

$3 + 2 = 5$

$(-6) + (-4) = -10$

$(-3) + (-1) = -4$

$(-3) - (-1) = -2$

$7 + 9 = 16$

$6 + 1 = 7$

$4 + (-1) = 3$

$(-3) - (-5) = 2$

$10 + 1 = 11$

$8 - 5 = 3$

$(-1) - 1 = -2$

$(-2) + 8 = 6$

$(-1) - 0 = -1$

$10 + 6 = 16$

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

$0 + 7 = 7$

$0 + (-7) = -7$

$1 - 4 = -3$

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

$10 + 7 = 17$

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

$1 + (-1) = 0$

$(-3) - (-5) = 2$

$(-6) + 7 = 1$

$(-6) + 9 = 3$

$(-11) - (-1) = -10$

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

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

$(-19) - (-10) = -9$

$2 - 3 = -1$

$(-4) + 1 = -3$

$3 - 1 = 2$

$6 + (-5) = 1$

$(-9) - (-3) = -6$

$(-5) - (-2) = -3$

$4 + 4 = 8$

$6 - (-2) = 8$

$6 - (-2) = 8$

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

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

$7 - 2 = 5$

$11 - 8 = 3$

$(-5) + (-7) = -12$

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

$(-4) + 2 = -2$

$(-12) - (-2) = -10$

$(-3) + (-6) = -9$

$(-7) - 1 = -8$

$(-9) + 6 = -3$

$(-1) - 9 = -10$

$2 - (-7) = 9$

$12 - 6 = 6$

$(-3) - (-2) = -1$

$3 - (-2) = 5$

$(-3) - (-10) = 7$

$7 + 10 = 17$

$(-2) - 1 = -3$

$3 - 6 = -3$

$(-4) - 1 = -5$

$6 + (-6) = 0$

$6 + 3 = 9$

$(-18) - (-10) = -8$

$9 + 10 = 19$