

Addition et Soustraction (C)

Calculez chaque somme ou différence.

$8 + 0 =$

$1 - (-8) =$

$4 + 8 =$

$(-7) - 3 =$

$0 + 7 =$

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

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

$0 + 7 =$

$2 - (-5) =$

$2 + 10 =$

$(-9) + 4 =$

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

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

$13 - 8 =$

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

$10 + 10 =$

$9 + 5 =$

$16 - 6 =$

$(-3) - 1 =$

$15 - 6 =$

$(-7) + (-10) =$

$(-12) - (-9) =$

$(-2) + (-3) =$

$4 - 7 =$

$0 + (-8) =$

$5 - 9 =$

$5 + 0 =$

$5 + (-4) =$

$6 - 4 =$

$(-4) + 8 =$

$(-5) - 2 =$

$17 - 9 =$

$7 - 5 =$

$1 + 0 =$

$(-10) + (-9) =$

$(-1) + 7 =$

$1 - 5 =$

$8 - 3 =$

$3 - (-2) =$

$0 - (-7) =$

$12 - 5 =$

$6 - (-4) =$

$(-5) + 9 =$

$(-7) + (-10) =$

$11 - 8 =$

Addition et Soustraction Solutions (C)

Calculez chaque somme ou différence.

$$8 + 0 = 8$$

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

$$4 + 8 = 12$$

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

$$0 + 7 = 7$$

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

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

$$0 + 7 = 7$$

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

$$2 + 10 = 12$$

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

$$(-6) + (-9) = -15$$

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

$$13 - 8 = 5$$

$$(-9) + (-3) = -12$$

$$10 + 10 = 20$$

$$9 + 5 = 14$$

$$16 - 6 = 10$$

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

$$15 - 6 = 9$$

$$(-7) + (-10) = -17$$

$$(-12) - (-9) = -3$$

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

$$4 - 7 = -3$$

$$0 + (-8) = -8$$

$$5 - 9 = -4$$

$$5 + 0 = 5$$

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

$$6 - 4 = 2$$

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

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

$$17 - 9 = 8$$

$$7 - 5 = 2$$

$$1 + 0 = 1$$

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

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

$$1 - 5 = -4$$

$$8 - 3 = 5$$

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

$$0 - (-7) = 7$$

$$12 - 5 = 7$$

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

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

$$(-7) + (-10) = -17$$

$$11 - 8 = 3$$