

Addition et Soustraction (A)

Calculez chaque somme ou différence.

$(-10) - (14) =$	$(16) + (-9) =$	$(15) + (25) =$
$(3) - (18) =$	$(7) - (0) =$	$(17) + (23) =$
$(19) + (-19) =$	$(14) - (24) =$	$(5) + (18) =$
$(-27) - (-25) =$	$(13) - (15) =$	$(1) + (-9) =$
$(38) - (20) =$	$(-22) + (10) =$	$(-9) + (-2) =$
$(10) + (-16) =$	$(24) - (4) =$	$(-36) - (-12) =$
$(-21) + (7) =$	$(-14) + (13) =$	$(0) + (-22) =$
$(-11) + (-13) =$	$(7) + (-10) =$	$(-21) + (17) =$
$(21) + (16) =$	$(-14) - (-20) =$	$(-25) - (-11) =$
$(-6) + (-11) =$	$(-2) - (8) =$	$(21) - (1) =$
$(-26) - (-12) =$	$(6) - (13) =$	$(-25) + (-10) =$
$(-29) - (-9) =$	$(4) + (-8) =$	$(-2) + (-3) =$
$(14) - (-3) =$	$(-39) - (-19) =$	$(19) + (-16) =$
$(19) - (-1) =$	$(36) - (22) =$	$(10) - (-4) =$
$(-22) - (-14) =$	$(6) - (18) =$	$(-6) + (-15) =$
$(14) - (-5) =$	$(-14) + (10) =$	$(-33) - (-25) =$
$(-2) - (1) =$	$(40) - (17) =$	$(-1) + (23) =$
$(-6) - (12) =$	$(-48) - (-25) =$	$(-2) + (-12) =$
$(9) - (-5) =$	$(-3) + (17) =$	$(-2) + (-19) =$
$(16) + (-14) =$	$(-1) + (22) =$	$(2) + (-2) =$
$(10) - (19) =$	$(-7) + (-16) =$	$(2) - (-17) =$
$(3) + (3) =$	$(-25) - (-22) =$	$(-14) + (-6) =$
$(-19) + (18) =$	$(-9) - (-15) =$	$(-23) - (-16) =$
$(5) + (23) =$	$(23) + (-21) =$	$(9) + (12) =$
$(8) + (7) =$	$(-18) + (13) =$	$(14) - (24) =$

Addition et Soustraction Solutions (A)

Calculez chaque somme ou différence.

$$(-10) - (14) = \textcolor{red}{-24}$$

$$(16) + (-9) = \textcolor{red}{7}$$

$$(15) + (25) = \textcolor{red}{40}$$

$$(3) - (18) = \textcolor{red}{-15}$$

$$(7) - (0) = \textcolor{red}{7}$$

$$(17) + (23) = \textcolor{red}{40}$$

$$(19) + (-19) = \textcolor{red}{0}$$

$$(14) - (24) = \textcolor{red}{-10}$$

$$(5) + (18) = \textcolor{red}{23}$$

$$(-27) - (-25) = \textcolor{red}{-2}$$

$$(13) - (15) = \textcolor{red}{-2}$$

$$(1) + (-9) = \textcolor{red}{-8}$$

$$(38) - (20) = \textcolor{red}{18}$$

$$(-22) + (10) = \textcolor{red}{-12}$$

$$(-9) + (-2) = \textcolor{red}{-11}$$

$$(10) + (-16) = \textcolor{red}{-6}$$

$$(24) - (4) = \textcolor{red}{20}$$

$$(-36) - (-12) = \textcolor{red}{-24}$$

$$(-21) + (7) = \textcolor{red}{-14}$$

$$(-14) + (13) = \textcolor{red}{-1}$$

$$(0) + (-22) = \textcolor{red}{-22}$$

$$(-11) + (-13) = \textcolor{red}{-24}$$

$$(7) + (-10) = \textcolor{red}{-3}$$

$$(-21) + (17) = \textcolor{red}{-4}$$

$$(21) + (16) = \textcolor{red}{37}$$

$$(-14) - (-20) = \textcolor{red}{6}$$

$$(-25) - (-11) = \textcolor{red}{-14}$$

$$(-6) + (-11) = \textcolor{red}{-17}$$

$$(-2) - (8) = \textcolor{red}{-10}$$

$$(21) - (1) = \textcolor{red}{20}$$

$$(-26) - (-12) = \textcolor{red}{-14}$$

$$(6) - (13) = \textcolor{red}{-7}$$

$$(-25) + (-10) = \textcolor{red}{-35}$$

$$(-29) - (-9) = \textcolor{red}{-20}$$

$$(4) + (-8) = \textcolor{red}{-4}$$

$$(-2) + (-3) = \textcolor{red}{-5}$$

$$(14) - (-3) = \textcolor{red}{17}$$

$$(-39) - (-19) = \textcolor{red}{-20}$$

$$(19) + (-16) = \textcolor{red}{3}$$

$$(19) - (-1) = \textcolor{red}{20}$$

$$(36) - (22) = \textcolor{red}{14}$$

$$(10) - (-4) = \textcolor{red}{14}$$

$$(-22) - (-14) = \textcolor{red}{-8}$$

$$(6) - (18) = \textcolor{red}{-12}$$

$$(-6) + (-15) = \textcolor{red}{-21}$$

$$(14) - (-5) = \textcolor{red}{19}$$

$$(-14) + (10) = \textcolor{red}{-4}$$

$$(-33) - (-25) = \textcolor{red}{-8}$$

$$(-2) - (1) = \textcolor{red}{-3}$$

$$(40) - (17) = \textcolor{red}{23}$$

$$(-1) + (23) = \textcolor{red}{22}$$

$$(-6) - (12) = \textcolor{red}{-18}$$

$$(-48) - (-25) = \textcolor{red}{-23}$$

$$(-2) + (-12) = \textcolor{red}{-14}$$

$$(9) - (-5) = \textcolor{red}{14}$$

$$(-3) + (17) = \textcolor{red}{14}$$

$$(-2) + (-19) = \textcolor{red}{-21}$$

$$(16) + (-14) = \textcolor{red}{2}$$

$$(-1) + (22) = \textcolor{red}{21}$$

$$(2) + (-2) = \textcolor{red}{0}$$

$$(10) - (19) = \textcolor{red}{-9}$$

$$(-7) + (-16) = \textcolor{red}{-23}$$

$$(2) - (-17) = \textcolor{red}{19}$$

$$(3) + (3) = \textcolor{red}{6}$$

$$(-25) - (-22) = \textcolor{red}{-3}$$

$$(-14) + (-6) = \textcolor{red}{-20}$$

$$(-19) + (18) = \textcolor{red}{-1}$$

$$(-9) - (-15) = \textcolor{red}{6}$$

$$(-23) - (-16) = \textcolor{red}{-7}$$

$$(5) + (23) = \textcolor{red}{28}$$

$$(23) + (-21) = \textcolor{red}{2}$$

$$(9) + (12) = \textcolor{red}{21}$$

$$(8) + (7) = \textcolor{red}{15}$$

$$(-18) + (13) = \textcolor{red}{-5}$$

$$(14) - (24) = \textcolor{red}{-10}$$

Addition et Soustraction (B)

Calculez chaque somme ou différence.

$(14) + (6) =$	$(-20) - (-1) =$	$(-8) - (-19) =$
$(-16) + (9) =$	$(-21) + (-2) =$	$(2) - (-19) =$
$(24) + (-4) =$	$(5) + (-14) =$	$(3) + (-8) =$
$(-41) - (-24) =$	$(-25) + (-24) =$	$(-28) - (-10) =$
$(20) + (10) =$	$(-26) - (-8) =$	$(-17) - (-13) =$
$(24) + (-4) =$	$(-7) + (22) =$	$(-9) + (-13) =$
$(4) - (16) =$	$(14) + (-19) =$	$(13) - (18) =$
$(4) + (19) =$	$(13) + (-10) =$	$(8) + (-9) =$
$(7) - (-18) =$	$(-1) + (24) =$	$(-10) - (-13) =$
$(-33) - (-17) =$	$(-15) - (-13) =$	$(0) + (5) =$
$(-19) + (9) =$	$(20) + (1) =$	$(-21) + (-18) =$
$(16) + (-17) =$	$(-32) - (-25) =$	$(13) + (20) =$
$(8) - (9) =$	$(-6) + (7) =$	$(11) + (-11) =$
$(-26) - (-11) =$	$(-44) - (-20) =$	$(8) + (25) =$
$(11) - (8) =$	$(7) + (-16) =$	$(-2) + (15) =$
$(-10) + (19) =$	$(13) + (14) =$	$(16) - (19) =$
$(-14) + (-24) =$	$(33) - (22) =$	$(-20) + (8) =$
$(14) - (-10) =$	$(17) - (16) =$	$(14) + (-5) =$
$(19) + (12) =$	$(-32) - (-12) =$	$(-2) - (13) =$
$(22) + (25) =$	$(36) - (20) =$	$(48) - (25) =$
$(0) + (-3) =$	$(8) + (6) =$	$(-6) + (-25) =$
$(4) + (-12) =$	$(25) + (-20) =$	$(21) + (-5) =$
$(-15) + (-15) =$	$(15) + (-13) =$	$(-32) - (-11) =$
$(31) - (15) =$	$(-6) + (19) =$	$(9) + (2) =$
$(-12) - (-4) =$	$(-30) - (-12) =$	$(19) + (-18) =$

Addition et Soustraction Solutions (B)

Calculez chaque somme ou différence.

$(14) + (6) = 20$	$(-20) - (-1) = -19$	$(-8) - (-19) = 11$
$(-16) + (9) = -7$	$(-21) + (-2) = -23$	$(2) - (-19) = 21$
$(24) + (-4) = 20$	$(5) + (-14) = -9$	$(3) + (-8) = -5$
$(-41) - (-24) = -17$	$(-25) + (-24) = -49$	$(-28) - (-10) = -18$
$(20) + (10) = 30$	$(-26) - (-8) = -18$	$(-17) - (-13) = -4$
$(24) + (-4) = 20$	$(-7) + (22) = 15$	$(-9) + (-13) = -22$
$(4) - (16) = -12$	$(14) + (-19) = -5$	$(13) - (18) = -5$
$(4) + (19) = 23$	$(13) + (-10) = 3$	$(8) + (-9) = -1$
$(7) - (-18) = 25$	$(-1) + (24) = 23$	$(-10) - (-13) = 3$
$(-33) - (-17) = -16$	$(-15) - (-13) = -2$	$(0) + (5) = 5$
$(-19) + (9) = -10$	$(20) + (1) = 21$	$(-21) + (-18) = -39$
$(16) + (-17) = -1$	$(-32) - (-25) = -7$	$(13) + (20) = 33$
$(8) - (9) = -1$	$(-6) + (7) = 1$	$(11) + (-11) = 0$
$(-26) - (-11) = -15$	$(-44) - (-20) = -24$	$(8) + (25) = 33$
$(11) - (8) = 3$	$(7) + (-16) = -9$	$(-2) + (15) = 13$
$(-10) + (19) = 9$	$(13) + (14) = 27$	$(16) - (19) = -3$
$(-14) + (-24) = -38$	$(33) - (22) = 11$	$(-20) + (8) = -12$
$(14) - (-10) = 24$	$(17) - (16) = 1$	$(14) + (-5) = 9$
$(19) + (12) = 31$	$(-32) - (-12) = -20$	$(-2) - (13) = -15$
$(22) + (25) = 47$	$(36) - (20) = 16$	$(48) - (25) = 23$
$(0) + (-3) = -3$	$(8) + (6) = 14$	$(-6) + (-25) = -31$
$(4) + (-12) = -8$	$(25) + (-20) = 5$	$(21) + (-5) = 16$
$(-15) + (-15) = -30$	$(15) + (-13) = 2$	$(-32) - (-11) = -21$
$(31) - (15) = 16$	$(-6) + (19) = 13$	$(9) + (2) = 11$
$(-12) - (-4) = -8$	$(-30) - (-12) = -18$	$(19) + (-18) = 1$

Addition et Soustraction (C)

Calculez chaque somme ou différence.

$(-3) - (15) =$

$(11) + (12) =$

$(14) - (15) =$

$(-25) - (-7) =$

$(-1) + (8) =$

$(21) - (8) =$

$(0) + (-15) =$

$(10) - (2) =$

$(8) + (-9) =$

$(-14) - (-7) =$

$(6) + (1) =$

$(20) - (-1) =$

$(8) + (15) =$

$(-13) + (17) =$

$(2) - (-23) =$

$(-9) - (-25) =$

$(-5) + (23) =$

$(3) + (17) =$

$(5) + (-3) =$

$(1) - (-19) =$

$(17) - (0) =$

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

$(-11) + (4) =$

$(9) + (6) =$

$(-18) + (8) =$

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

$(-7) + (-22) =$

$(3) - (10) =$

$(-21) - (-19) =$

$(19) + (3) =$

$(35) - (13) =$

$(-19) + (23) =$

$(13) - (14) =$

$(24) - (9) =$

$(-5) - (-5) =$

$(-17) + (-8) =$

$(16) - (11) =$

$(19) + (16) =$

$(28) - (20) =$

$(-9) - (12) =$

$(16) - (6) =$

$(27) - (10) =$

$(14) + (3) =$

$(21) - (-3) =$

$(-25) + (11) =$

$(5) + (-23) =$

$(-41) - (-23) =$

$(-18) + (-20) =$

$(13) - (2) =$

$(25) - (25) =$

$(-16) + (-11) =$

$(45) - (25) =$

$(5) + (-12) =$

$(12) - (12) =$

$(12) + (17) =$

$(23) - (18) =$

$(19) - (6) =$

$(23) + (3) =$

$(-15) + (15) =$

$(11) - (23) =$

$(38) - (18) =$

$(0) - (7) =$

$(-38) - (-21) =$

$(4) - (17) =$

$(-15) - (-1) =$

$(-9) + (1) =$

$(3) - (-5) =$

$(9) - (-8) =$

$(-30) - (-12) =$

$(-12) + (21) =$

$(-19) + (-1) =$

$(-10) + (18) =$

$(45) - (25) =$

$(9) + (22) =$

$(14) + (-4) =$

Addition et Soustraction Solutions (C)

Calculez chaque somme ou différence.

$$(-3) - (15) = \textcolor{red}{-18}$$

$$(11) + (12) = \textcolor{red}{23}$$

$$(14) - (15) = \textcolor{red}{-1}$$

$$(-25) - (-7) = \textcolor{red}{-18}$$

$$(-1) + (8) = \textcolor{red}{7}$$

$$(21) - (8) = \textcolor{red}{13}$$

$$(0) + (-15) = \textcolor{red}{-15}$$

$$(10) - (2) = \textcolor{red}{8}$$

$$(8) + (-9) = \textcolor{red}{-1}$$

$$(-14) - (-7) = \textcolor{red}{-7}$$

$$(6) + (1) = \textcolor{red}{7}$$

$$(20) - (-1) = \textcolor{red}{21}$$

$$(8) + (15) = \textcolor{red}{23}$$

$$(-13) + (17) = \textcolor{red}{4}$$

$$(2) - (-23) = \textcolor{red}{25}$$

$$(-9) - (-25) = \textcolor{red}{16}$$

$$(-5) + (23) = \textcolor{red}{18}$$

$$(3) + (17) = \textcolor{red}{20}$$

$$(5) + (-3) = \textcolor{red}{2}$$

$$(1) - (-19) = \textcolor{red}{20}$$

$$(17) - (0) = \textcolor{red}{17}$$

$$(-1) - (-1) = \textcolor{red}{0}$$

$$(-11) + (4) = \textcolor{red}{-7}$$

$$(9) + (6) = \textcolor{red}{15}$$

$$(-18) + (8) = \textcolor{red}{-10}$$

$$(-7) - (-6) = \textcolor{red}{-1}$$

$$(-7) + (-22) = \textcolor{red}{-29}$$

$$(3) - (10) = \textcolor{red}{-7}$$

$$(-21) - (-19) = \textcolor{red}{-2}$$

$$(19) + (3) = \textcolor{red}{22}$$

$$(35) - (13) = \textcolor{red}{22}$$

$$(-19) + (23) = \textcolor{red}{4}$$

$$(13) - (14) = \textcolor{red}{-1}$$

$$(24) - (9) = \textcolor{red}{15}$$

$$(-5) - (-5) = \textcolor{red}{0}$$

$$(-17) + (-8) = \textcolor{red}{-25}$$

$$(16) - (11) = \textcolor{red}{5}$$

$$(19) + (16) = \textcolor{red}{35}$$

$$(28) - (20) = \textcolor{red}{8}$$

$$(-9) - (12) = \textcolor{red}{-21}$$

$$(16) - (6) = \textcolor{red}{10}$$

$$(27) - (10) = \textcolor{red}{17}$$

$$(14) + (3) = \textcolor{red}{17}$$

$$(21) - (-3) = \textcolor{red}{24}$$

$$(-25) + (11) = \textcolor{red}{-14}$$

$$(5) + (-23) = \textcolor{red}{-18}$$

$$(-41) - (-23) = \textcolor{red}{-18}$$

$$(-18) + (-20) = \textcolor{red}{-38}$$

$$(13) - (2) = \textcolor{red}{11}$$

$$(25) - (25) = \textcolor{red}{0}$$

$$(-16) + (-11) = \textcolor{red}{-27}$$

$$(45) - (25) = \textcolor{red}{20}$$

$$(5) + (-12) = \textcolor{red}{-7}$$

$$(12) - (12) = \textcolor{red}{0}$$

$$(12) + (17) = \textcolor{red}{29}$$

$$(23) - (18) = \textcolor{red}{5}$$

$$(19) - (6) = \textcolor{red}{13}$$

$$(23) + (3) = \textcolor{red}{26}$$

$$(-15) + (15) = \textcolor{red}{0}$$

$$(11) - (23) = \textcolor{red}{-12}$$

$$(38) - (18) = \textcolor{red}{20}$$

$$(0) - (7) = \textcolor{red}{-7}$$

$$(-38) - (-21) = \textcolor{red}{-17}$$

$$(4) - (17) = \textcolor{red}{-13}$$

$$(-15) - (-1) = \textcolor{red}{-14}$$

$$(-9) + (1) = \textcolor{red}{-8}$$

$$(3) - (-5) = \textcolor{red}{8}$$

$$(9) - (-8) = \textcolor{red}{17}$$

$$(-30) - (-12) = \textcolor{red}{-18}$$

$$(-12) + (21) = \textcolor{red}{9}$$

$$(-19) + (-1) = \textcolor{red}{-20}$$

$$(-10) + (18) = \textcolor{red}{8}$$

$$(45) - (25) = \textcolor{red}{20}$$

$$(9) + (22) = \textcolor{red}{31}$$

$$(14) + (-4) = \textcolor{red}{10}$$

Addition et Soustraction (D)

Calculez chaque somme ou différence.

$(15) - (13) =$	$(-24) + (-9) =$	$(5) - (24) =$
$(-23) + (25) =$	$(-14) + (6) =$	$(9) - (23) =$
$(-15) + (6) =$	$(4) - (-11) =$	$(-1) + (25) =$
$(-22) + (-15) =$	$(15) + (-3) =$	$(-13) + (-10) =$
$(28) - (17) =$	$(-9) - (-10) =$	$(3) - (22) =$
$(-3) + (24) =$	$(-24) - (-10) =$	$(32) - (16) =$
$(14) - (9) =$	$(-35) - (-22) =$	$(28) - (25) =$
$(2) - (23) =$	$(-15) + (8) =$	$(10) - (-1) =$
$(-10) - (11) =$	$(18) - (12) =$	$(23) - (23) =$
$(7) - (10) =$	$(-22) + (7) =$	$(-13) + (11) =$
$(22) + (-24) =$	$(15) - (15) =$	$(21) + (5) =$
$(-6) - (15) =$	$(5) - (-5) =$	$(-11) + (23) =$
$(-2) - (16) =$	$(19) - (-2) =$	$(-6) - (-22) =$
$(0) - (24) =$	$(-20) + (-1) =$	$(1) - (-12) =$
$(17) + (-6) =$	$(12) + (-4) =$	$(-7) + (10) =$
$(16) + (-2) =$	$(-2) - (-22) =$	$(40) - (24) =$
$(21) - (-2) =$	$(18) - (-2) =$	$(-10) - (-10) =$
$(-3) - (-2) =$	$(-10) + (-5) =$	$(-34) - (-15) =$
$(-16) - (7) =$	$(-28) - (-13) =$	$(-11) + (-6) =$
$(-7) + (-18) =$	$(-23) + (-2) =$	$(7) - (-2) =$
$(-15) - (-16) =$	$(41) - (25) =$	$(-16) - (8) =$
$(6) + (-13) =$	$(-18) - (-10) =$	$(21) + (-7) =$
$(-12) - (-16) =$	$(35) - (19) =$	$(-9) + (20) =$
$(-22) + (-12) =$	$(-25) - (-14) =$	$(-27) - (-11) =$
$(22) - (6) =$	$(24) + (19) =$	$(15) + (-19) =$

Addition et Soustraction Solutions (D)

Calculez chaque somme ou différence.

$(15) - (13) = 2$	$(-24) + (-9) = -33$	$(5) - (24) = -19$
$(-23) + (25) = 2$	$(-14) + (6) = -8$	$(9) - (23) = -14$
$(-15) + (6) = -9$	$(4) - (-11) = 15$	$(-1) + (25) = 24$
$(-22) + (-15) = -37$	$(15) + (-3) = 12$	$(-13) + (-10) = -23$
$(28) - (17) = 11$	$(-9) - (-10) = 1$	$(3) - (22) = -19$
$(-3) + (24) = 21$	$(-24) - (-10) = -14$	$(32) - (16) = 16$
$(14) - (9) = 5$	$(-35) - (-22) = -13$	$(28) - (25) = 3$
$(2) - (23) = -21$	$(-15) + (8) = -7$	$(10) - (-1) = 11$
$(-10) - (11) = -21$	$(18) - (12) = 6$	$(23) - (23) = 0$
$(7) - (10) = -3$	$(-22) + (7) = -15$	$(-13) + (11) = -2$
$(22) + (-24) = -2$	$(15) - (15) = 0$	$(21) + (5) = 26$
$(-6) - (15) = -21$	$(5) - (-5) = 10$	$(-11) + (23) = 12$
$(-2) - (16) = -18$	$(19) - (-2) = 21$	$(-6) - (-22) = 16$
$(0) - (24) = -24$	$(-20) + (-1) = -21$	$(1) - (-12) = 13$
$(17) + (-6) = 11$	$(12) + (-4) = 8$	$(-7) + (10) = 3$
$(16) + (-2) = 14$	$(-2) - (-22) = 20$	$(40) - (24) = 16$
$(21) - (-2) = 23$	$(18) - (-2) = 20$	$(-10) - (-10) = 0$
$(-3) - (-2) = -1$	$(-10) + (-5) = -15$	$(-34) - (-15) = -19$
$(-16) - (7) = -23$	$(-28) - (-13) = -15$	$(-11) + (-6) = -17$
$(-7) + (-18) = -25$	$(-23) + (-2) = -25$	$(7) - (-2) = 9$
$(-15) - (-16) = 1$	$(41) - (25) = 16$	$(-16) - (8) = -24$
$(6) + (-13) = -7$	$(-18) - (-10) = -8$	$(21) + (-7) = 14$
$(-12) - (-16) = 4$	$(35) - (19) = 16$	$(-9) + (20) = 11$
$(-22) + (-12) = -34$	$(-25) - (-14) = -11$	$(-27) - (-11) = -16$
$(22) - (6) = 16$	$(24) + (19) = 43$	$(15) + (-19) = -4$

Addition et Soustraction (E)

Calculez chaque somme ou différence.

$(19) - (10) =$	$(0) - (11) =$	$(-11) - (10) =$
$(-12) - (-18) =$	$(-4) + (-1) =$	$(21) - (-4) =$
$(6) - (10) =$	$(-27) - (-13) =$	$(20) + (-7) =$
$(-7) + (-15) =$	$(-5) + (16) =$	$(1) + (-3) =$
$(11) - (2) =$	$(22) - (21) =$	$(7) + (24) =$
$(19) + (-1) =$	$(5) - (5) =$	$(3) - (11) =$
$(28) - (5) =$	$(9) - (-1) =$	$(17) + (15) =$
$(0) - (-10) =$	$(7) + (-14) =$	$(30) - (17) =$
$(-1) - (20) =$	$(6) - (15) =$	$(-1) + (-25) =$
$(-13) + (-18) =$	$(-7) + (23) =$	$(9) + (-1) =$
$(-6) + (-18) =$	$(18) - (17) =$	$(-7) + (6) =$
$(4) - (-19) =$	$(-16) + (-25) =$	$(14) - (-2) =$
$(11) + (14) =$	$(28) - (12) =$	$(25) + (-17) =$
$(20) + (8) =$	$(-16) - (9) =$	$(6) - (8) =$
$(-20) + (-14) =$	$(9) + (9) =$	$(-8) - (1) =$
$(14) + (12) =$	$(-21) + (4) =$	$(5) + (-22) =$
$(5) + (22) =$	$(-12) - (11) =$	$(-1) + (-9) =$
$(-25) + (-14) =$	$(23) + (-25) =$	$(11) + (10) =$
$(6) + (-19) =$	$(14) + (-14) =$	$(-14) + (-15) =$
$(12) - (13) =$	$(6) - (22) =$	$(6) + (-3) =$
$(23) + (-1) =$	$(10) + (19) =$	$(11) + (23) =$
$(-24) + (-21) =$	$(-25) - (-3) =$	$(1) + (17) =$
$(-16) - (-8) =$	$(-6) - (-3) =$	$(-20) + (-11) =$
$(14) + (-10) =$	$(11) + (-8) =$	$(18) + (3) =$
$(-6) + (-2) =$	$(-3) + (10) =$	$(11) + (12) =$

Addition et Soustraction Solutions (E)

Calculez chaque somme ou différence.

$(19) - (10) = 9$	$(0) - (11) = -11$	$(-11) - (10) = -21$
$(-12) - (-18) = 6$	$(-4) + (-1) = -5$	$(21) - (-4) = 25$
$(6) - (10) = -4$	$(-27) - (-13) = -14$	$(20) + (-7) = 13$
$(-7) + (-15) = -22$	$(-5) + (16) = 11$	$(1) + (-3) = -2$
$(11) - (2) = 9$	$(22) - (21) = 1$	$(7) + (24) = 31$
$(19) + (-1) = 18$	$(5) - (5) = 0$	$(3) - (11) = -8$
$(28) - (5) = 23$	$(9) - (-1) = 10$	$(17) + (15) = 32$
$(0) - (-10) = 10$	$(7) + (-14) = -7$	$(30) - (17) = 13$
$(-1) - (20) = -21$	$(6) - (15) = -9$	$(-1) + (-25) = -26$
$(-13) + (-18) = -31$	$(-7) + (23) = 16$	$(9) + (-1) = 8$
$(-6) + (-18) = -24$	$(18) - (17) = 1$	$(-7) + (6) = -1$
$(4) - (-19) = 23$	$(-16) + (-25) = -41$	$(14) - (-2) = 16$
$(11) + (14) = 25$	$(28) - (12) = 16$	$(25) + (-17) = 8$
$(20) + (8) = 28$	$(-16) - (9) = -25$	$(6) - (8) = -2$
$(-20) + (-14) = -34$	$(9) + (9) = 18$	$(-8) - (1) = -9$
$(14) + (12) = 26$	$(-21) + (4) = -17$	$(5) + (-22) = -17$
$(5) + (22) = 27$	$(-12) - (11) = -23$	$(-1) + (-9) = -10$
$(-25) + (-14) = -39$	$(23) + (-25) = -2$	$(11) + (10) = 21$
$(6) + (-19) = -13$	$(14) + (-14) = 0$	$(-14) + (-15) = -29$
$(12) - (13) = -1$	$(6) - (22) = -16$	$(6) + (-3) = 3$
$(23) + (-1) = 22$	$(10) + (19) = 29$	$(11) + (23) = 34$
$(-24) + (-21) = -45$	$(-25) - (-3) = -22$	$(1) + (17) = 18$
$(-16) - (-8) = -8$	$(-6) - (-3) = -3$	$(-20) + (-11) = -31$
$(14) + (-10) = 4$	$(11) + (-8) = 3$	$(18) + (3) = 21$
$(-6) + (-2) = -8$	$(-3) + (10) = 7$	$(11) + (12) = 23$

Addition et Soustraction (F)

Calculez chaque somme ou différence.

$(22) + (-9) =$	$(16) + (-12) =$	$(18) + (16) =$
$(10) + (-8) =$	$(43) - (21) =$	$(5) - (-1) =$
$(-31) - (-7) =$	$(34) - (17) =$	$(38) - (21) =$
$(1) + (22) =$	$(-20) + (-4) =$	$(-27) - (-16) =$
$(0) + (-2) =$	$(-25) + (-23) =$	$(-15) + (3) =$
$(44) - (22) =$	$(-12) + (-21) =$	$(18) - (-5) =$
$(12) + (14) =$	$(-20) + (25) =$	$(13) - (-10) =$
$(-20) - (-13) =$	$(16) + (-4) =$	$(21) - (22) =$
$(7) - (20) =$	$(-2) + (3) =$	$(27) - (11) =$
$(-7) + (-16) =$	$(-5) - (-1) =$	$(24) + (-23) =$
$(-34) - (-9) =$	$(-8) + (-13) =$	$(20) + (4) =$
$(21) - (6) =$	$(3) + (-7) =$	$(-35) - (-13) =$
$(29) - (12) =$	$(20) - (14) =$	$(-16) + (-20) =$
$(14) + (-24) =$	$(-18) + (5) =$	$(19) - (24) =$
$(33) - (16) =$	$(10) - (-13) =$	$(-19) - (-6) =$
$(-7) + (6) =$	$(27) - (8) =$	$(0) + (-10) =$
$(1) + (4) =$	$(-2) - (-11) =$	$(-30) - (-14) =$
$(-16) + (-9) =$	$(22) - (12) =$	$(32) - (18) =$
$(20) + (-12) =$	$(24) + (-11) =$	$(23) - (19) =$
$(19) + (-21) =$	$(14) + (-11) =$	$(-18) + (20) =$
$(11) - (-6) =$	$(22) - (21) =$	$(22) + (17) =$
$(5) - (14) =$	$(18) + (-1) =$	$(6) - (5) =$
$(16) + (-4) =$	$(-24) + (14) =$	$(16) - (-7) =$
$(6) + (-1) =$	$(11) + (-11) =$	$(-16) - (1) =$
$(28) - (5) =$	$(13) + (22) =$	$(30) - (7) =$

Addition et Soustraction Solutions (F)

Calculez chaque somme ou différence.

$(22) + (-9) = 13$

$(16) + (-12) = 4$

$(18) + (16) = 34$

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

$(43) - (21) = 22$

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

$(-31) - (-7) = -24$

$(34) - (17) = 17$

$(38) - (21) = 17$

$(1) + (22) = 23$

$(-20) + (-4) = -24$

$(-27) - (-16) = -11$

$(0) + (-2) = -2$

$(-25) + (-23) = -48$

$(-15) + (3) = -12$

$(44) - (22) = 22$

$(-12) + (-21) = -33$

$(18) - (-5) = 23$

$(12) + (14) = 26$

$(-20) + (25) = 5$

$(13) - (-10) = 23$

$(-20) - (-13) = -7$

$(16) + (-4) = 12$

$(21) - (22) = -1$

$(7) - (20) = -13$

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

$(27) - (11) = 16$

$(-7) + (-16) = -23$

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

$(24) + (-23) = 1$

$(-34) - (-9) = -25$

$(-8) + (-13) = -21$

$(20) + (4) = 24$

$(21) - (6) = 15$

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

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

$(29) - (12) = 17$

$(20) - (14) = 6$

$(-16) + (-20) = -36$

$(14) + (-24) = -10$

$(-18) + (5) = -13$

$(19) - (24) = -5$

$(33) - (16) = 17$

$(10) - (-13) = 23$

$(-19) - (-6) = -13$

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

$(27) - (8) = 19$

$(0) + (-10) = -10$

$(1) + (4) = 5$

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

$(-30) - (-14) = -16$

$(-16) + (-9) = -25$

$(22) - (12) = 10$

$(32) - (18) = 14$

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

$(24) + (-11) = 13$

$(23) - (19) = 4$

$(19) + (-21) = -2$

$(14) + (-11) = 3$

$(-18) + (20) = 2$

$(11) - (-6) = 17$

$(22) - (21) = 1$

$(22) + (17) = 39$

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

$(18) + (-1) = 17$

$(6) - (5) = 1$

$(16) + (-4) = 12$

$(-24) + (14) = -10$

$(16) - (-7) = 23$

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

$(11) + (-11) = 0$

$(-16) - (1) = -17$

$(28) - (5) = 23$

$(13) + (22) = 35$

$(30) - (7) = 23$

Addition et Soustraction (G)

Calculez chaque somme ou différence.

$(-6) + (13) =$	$(-7) + (1) =$	$(3) + (-22) =$
$(2) + (-10) =$	$(9) + (1) =$	$(-25) - (-1) =$
$(36) - (23) =$	$(18) + (7) =$	$(-23) - (-11) =$
$(-11) - (13) =$	$(9) + (-23) =$	$(23) + (-13) =$
$(14) + (20) =$	$(-20) - (-8) =$	$(-39) - (-20) =$
$(-6) - (-17) =$	$(-7) + (-10) =$	$(-2) + (7) =$
$(-9) + (23) =$	$(-9) + (4) =$	$(3) - (-4) =$
$(14) + (-25) =$	$(-24) + (-6) =$	$(-21) + (-21) =$
$(-3) + (-12) =$	$(-24) - (-24) =$	$(-7) + (5) =$
$(-2) - (4) =$	$(-9) + (1) =$	$(-12) + (12) =$
$(-7) - (6) =$	$(9) - (22) =$	$(-8) - (-13) =$
$(-4) + (-12) =$	$(-2) - (-23) =$	$(-2) + (1) =$
$(-17) + (-7) =$	$(-13) + (-14) =$	$(-17) + (-23) =$
$(-4) - (-15) =$	$(-9) + (8) =$	$(-8) - (15) =$
$(16) + (4) =$	$(-21) + (24) =$	$(-38) - (-22) =$
$(34) - (17) =$	$(0) - (16) =$	$(22) + (16) =$
$(-13) - (-15) =$	$(20) - (-3) =$	$(9) - (5) =$
$(1) - (-18) =$	$(16) + (-21) =$	$(39) - (24) =$
$(41) - (18) =$	$(-3) - (21) =$	$(20) - (5) =$
$(3) + (16) =$	$(2) - (-16) =$	$(-23) + (-12) =$
$(-18) + (3) =$	$(2) - (-6) =$	$(-8) - (6) =$
$(-40) - (-25) =$	$(-21) + (10) =$	$(-21) + (24) =$
$(23) + (-7) =$	$(-16) - (5) =$	$(18) + (-23) =$
$(21) - (19) =$	$(13) + (16) =$	$(-11) + (23) =$
$(0) - (0) =$	$(-42) - (-19) =$	$(20) + (-13) =$

Addition et Soustraction Solutions (G)

Calculez chaque somme ou différence.

$(-6) + (13) = 7$	$(-7) + (1) = -6$	$(3) + (-22) = -19$
$(2) + (-10) = -8$	$(9) + (1) = 10$	$(-25) - (-1) = -24$
$(36) - (23) = 13$	$(18) + (7) = 25$	$(-23) - (-11) = -12$
$(-11) - (13) = -24$	$(9) + (-23) = -14$	$(23) + (-13) = 10$
$(14) + (20) = 34$	$(-20) - (-8) = -12$	$(-39) - (-20) = -19$
$(-6) - (-17) = 11$	$(-7) + (-10) = -17$	$(-2) + (7) = 5$
$(-9) + (23) = 14$	$(-9) + (4) = -5$	$(3) - (-4) = 7$
$(14) + (-25) = -11$	$(-24) + (-6) = -30$	$(-21) + (-21) = -42$
$(-3) + (-12) = -15$	$(-24) - (-24) = 0$	$(-7) + (5) = -2$
$(-2) - (4) = -6$	$(-9) + (1) = -8$	$(-12) + (12) = 0$
$(-7) - (6) = -13$	$(9) - (22) = -13$	$(-8) - (-13) = 5$
$(-4) + (-12) = -16$	$(-2) - (-23) = 21$	$(-2) + (1) = -1$
$(-17) + (-7) = -24$	$(-13) + (-14) = -27$	$(-17) + (-23) = -40$
$(-4) - (-15) = 11$	$(-9) + (8) = -1$	$(-8) - (15) = -23$
$(16) + (4) = 20$	$(-21) + (24) = 3$	$(-38) - (-22) = -16$
$(34) - (17) = 17$	$(0) - (16) = -16$	$(22) + (16) = 38$
$(-13) - (-15) = 2$	$(20) - (-3) = 23$	$(9) - (5) = 4$
$(1) - (-18) = 19$	$(16) + (-21) = -5$	$(39) - (24) = 15$
$(41) - (18) = 23$	$(-3) - (21) = -24$	$(20) - (5) = 15$
$(3) + (16) = 19$	$(2) - (-16) = 18$	$(-23) + (-12) = -35$
$(-18) + (3) = -15$	$(2) - (-6) = 8$	$(-8) - (6) = -14$
$(-40) - (-25) = -15$	$(-21) + (10) = -11$	$(-21) + (24) = 3$
$(23) + (-7) = 16$	$(-16) - (5) = -21$	$(18) + (-23) = -5$
$(21) - (19) = 2$	$(13) + (16) = 29$	$(-11) + (23) = 12$
$(0) - (0) = 0$	$(-42) - (-19) = -23$	$(20) + (-13) = 7$

Addition et Soustraction (H)

Calculez chaque somme ou différence.

$(8) - (-2) =$	$(-22) + (20) =$	$(12) + (9) =$
$(3) - (-14) =$	$(13) + (11) =$	$(-9) - (-13) =$
$(-12) - (-5) =$	$(-12) - (13) =$	$(-20) + (8) =$
$(12) - (22) =$	$(-17) + (-19) =$	$(-28) - (-23) =$
$(-2) - (-20) =$	$(-28) - (-8) =$	$(5) - (-10) =$
$(1) + (-2) =$	$(4) - (-21) =$	$(-11) + (-20) =$
$(8) + (-15) =$	$(23) + (22) =$	$(0) - (-16) =$
$(-20) + (18) =$	$(14) - (23) =$	$(-46) - (-23) =$
$(2) + (15) =$	$(-25) + (17) =$	$(7) - (-2) =$
$(22) - (-2) =$	$(23) - (17) =$	$(12) - (9) =$
$(7) + (8) =$	$(-26) - (-6) =$	$(-12) - (13) =$
$(-15) + (-18) =$	$(-13) + (-1) =$	$(-23) - (-19) =$
$(-8) - (-15) =$	$(-7) - (14) =$	$(23) + (21) =$
$(7) - (-16) =$	$(18) + (-13) =$	$(-27) - (-10) =$
$(18) - (0) =$	$(13) - (-7) =$	$(10) + (-3) =$
$(7) - (-17) =$	$(32) - (25) =$	$(3) + (-17) =$
$(20) - (5) =$	$(28) - (22) =$	$(19) + (5) =$
$(-25) + (24) =$	$(-16) + (2) =$	$(2) - (13) =$
$(-5) + (-12) =$	$(-25) + (2) =$	$(-7) - (-17) =$
$(-16) - (-17) =$	$(2) + (11) =$	$(-12) - (4) =$
$(-16) + (-4) =$	$(-2) + (-22) =$	$(25) + (-25) =$
$(-21) + (-16) =$	$(-21) + (1) =$	$(-21) - (-22) =$
$(5) + (9) =$	$(-27) - (-17) =$	$(1) - (15) =$
$(-24) + (0) =$	$(-2) - (-12) =$	$(24) + (-7) =$
$(14) - (0) =$	$(5) - (-20) =$	$(-22) - (-4) =$

Addition et Soustraction Solutions (H)

Calculez chaque somme ou différence.

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

$$(-22) + (20) = -2$$

$$(12) + (9) = 21$$

$$(3) - (-14) = 17$$

$$(13) + (11) = 24$$

$$(-9) - (-13) = 4$$

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

$$(-12) - (13) = -25$$

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

$$(12) - (22) = -10$$

$$(-17) + (-19) = -36$$

$$(-28) - (-23) = -5$$

$$(-2) - (-20) = 18$$

$$(-28) - (-8) = -20$$

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

$$(1) + (-2) = -1$$

$$(4) - (-21) = 25$$

$$(-11) + (-20) = -31$$

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

$$(23) + (22) = 45$$

$$(0) - (-16) = 16$$

$$(-20) + (18) = -2$$

$$(14) - (23) = -9$$

$$(-46) - (-23) = -23$$

$$(2) + (15) = 17$$

$$(-25) + (17) = -8$$

$$(7) - (-2) = 9$$

$$(22) - (-2) = 24$$

$$(23) - (17) = 6$$

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

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

$$(-26) - (-6) = -20$$

$$(-12) - (13) = -25$$

$$(-15) + (-18) = -33$$

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

$$(-23) - (-19) = -4$$

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

$$(-7) - (14) = -21$$

$$(23) + (21) = 44$$

$$(7) - (-16) = 23$$

$$(18) + (-13) = 5$$

$$(-27) - (-10) = -17$$

$$(18) - (0) = 18$$

$$(13) - (-7) = 20$$

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

$$(7) - (-17) = 24$$

$$(32) - (25) = 7$$

$$(3) + (-17) = -14$$

$$(20) - (5) = 15$$

$$(28) - (22) = 6$$

$$(19) + (5) = 24$$

$$(-25) + (24) = -1$$

$$(-16) + (2) = -14$$

$$(2) - (13) = -11$$

$$(-5) + (-12) = -17$$

$$(-25) + (2) = -23$$

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

$$(-16) - (-17) = 1$$

$$(2) + (11) = 13$$

$$(-12) - (4) = -16$$

$$(-16) + (-4) = -20$$

$$(-2) + (-22) = -24$$

$$(25) + (-25) = 0$$

$$(-21) + (-16) = -37$$

$$(-21) + (1) = -20$$

$$(-21) - (-22) = 1$$

$$(5) + (9) = 14$$

$$(-27) - (-17) = -10$$

$$(1) - (15) = -14$$

$$(-24) + (0) = -24$$

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

$$(24) + (-7) = 17$$

$$(14) - (0) = 14$$

$$(5) - (-20) = 25$$

$$(-22) - (-4) = -18$$

Addition et Soustraction (I)

Calculez chaque somme ou différence.

$(-22) + (24) =$	$(-8) - (-13) =$	$(-22) + (10) =$
$(17) + (-19) =$	$(17) + (10) =$	$(7) - (23) =$
$(-5) - (-18) =$	$(-26) - (-21) =$	$(-17) - (-15) =$
$(-25) + (15) =$	$(23) + (-23) =$	$(-8) + (-25) =$
$(-12) - (-11) =$	$(-14) - (11) =$	$(23) + (-3) =$
$(23) + (-12) =$	$(-3) - (9) =$	$(17) - (-8) =$
$(-3) + (3) =$	$(-14) + (-18) =$	$(5) - (4) =$
$(-36) - (-24) =$	$(-7) - (0) =$	$(4) - (22) =$
$(-2) - (6) =$	$(-14) - (-7) =$	$(0) + (-20) =$
$(2) + (25) =$	$(-16) + (-4) =$	$(-9) + (-15) =$
$(23) - (18) =$	$(-8) - (5) =$	$(-8) - (-1) =$
$(10) - (-9) =$	$(-22) + (22) =$	$(-14) - (9) =$
$(20) - (3) =$	$(13) + (-17) =$	$(-4) + (-14) =$
$(15) - (1) =$	$(-1) - (-23) =$	$(32) - (23) =$
$(18) + (-18) =$	$(12) + (17) =$	$(16) + (-14) =$
$(-14) - (-8) =$	$(-19) + (21) =$	$(-4) + (23) =$
$(15) + (13) =$	$(9) + (23) =$	$(-23) + (19) =$
$(2) + (14) =$	$(6) - (-18) =$	$(13) + (19) =$
$(7) + (-5) =$	$(0) - (19) =$	$(-3) + (-2) =$
$(22) + (-23) =$	$(29) - (23) =$	$(13) - (24) =$
$(16) + (-8) =$	$(4) - (-4) =$	$(0) - (14) =$
$(18) - (20) =$	$(30) - (18) =$	$(25) + (15) =$
$(-15) + (8) =$	$(19) + (-4) =$	$(0) + (19) =$
$(19) + (1) =$	$(-14) - (-10) =$	$(21) + (11) =$
$(15) + (11) =$	$(6) + (-5) =$	$(10) - (24) =$

Addition et Soustraction Solutions (I)

Calculez chaque somme ou différence.

$(-22) + (24) = 2$	$(-8) - (-13) = 5$	$(-22) + (10) = -12$
$(17) + (-19) = -2$	$(17) + (10) = 27$	$(7) - (23) = -16$
$(-5) - (-18) = 13$	$(-26) - (-21) = -5$	$(-17) - (-15) = -2$
$(-25) + (15) = -10$	$(23) + (-23) = 0$	$(-8) + (-25) = -33$
$(-12) - (-11) = -1$	$(-14) - (11) = -25$	$(23) + (-3) = 20$
$(23) + (-12) = 11$	$(-3) - (9) = -12$	$(17) - (-8) = 25$
$(-3) + (3) = 0$	$(-14) + (-18) = -32$	$(5) - (4) = 1$
$(-36) - (-24) = -12$	$(-7) - (0) = -7$	$(4) - (22) = -18$
$(-2) - (6) = -8$	$(-14) - (-7) = -7$	$(0) + (-20) = -20$
$(2) + (25) = 27$	$(-16) + (-4) = -20$	$(-9) + (-15) = -24$
$(23) - (18) = 5$	$(-8) - (5) = -13$	$(-8) - (-1) = -7$
$(10) - (-9) = 19$	$(-22) + (22) = 0$	$(-14) - (9) = -23$
$(20) - (3) = 17$	$(13) + (-17) = -4$	$(-4) + (-14) = -18$
$(15) - (1) = 14$	$(-1) - (-23) = 22$	$(32) - (23) = 9$
$(18) + (-18) = 0$	$(12) + (17) = 29$	$(16) + (-14) = 2$
$(-14) - (-8) = -6$	$(-19) + (21) = 2$	$(-4) + (23) = 19$
$(15) + (13) = 28$	$(9) + (23) = 32$	$(-23) + (19) = -4$
$(2) + (14) = 16$	$(6) - (-18) = 24$	$(13) + (19) = 32$
$(7) + (-5) = 2$	$(0) - (19) = -19$	$(-3) + (-2) = -5$
$(22) + (-23) = -1$	$(29) - (23) = 6$	$(13) - (24) = -11$
$(16) + (-8) = 8$	$(4) - (-4) = 8$	$(0) - (14) = -14$
$(18) - (20) = -2$	$(30) - (18) = 12$	$(25) + (15) = 40$
$(-15) + (8) = -7$	$(19) + (-4) = 15$	$(0) + (19) = 19$
$(19) + (1) = 20$	$(-14) - (-10) = -4$	$(21) + (11) = 32$
$(15) + (11) = 26$	$(6) + (-5) = 1$	$(10) - (24) = -14$

Addition et Soustraction (J)

Calculez chaque somme ou différence.

$(-32) - (-23) =$	$(25) - (1) =$	$(-33) - (-19) =$
$(-18) - (-14) =$	$(-1) - (-3) =$	$(-21) + (25) =$
$(-20) - (-24) =$	$(15) + (19) =$	$(1) + (-12) =$
$(-19) + (11) =$	$(-5) + (2) =$	$(-30) - (-7) =$
$(-1) + (21) =$	$(-18) - (1) =$	$(-22) - (2) =$
$(15) + (23) =$	$(-13) + (-24) =$	$(-2) + (20) =$
$(18) + (-7) =$	$(11) + (-7) =$	$(7) - (10) =$
$(26) - (10) =$	$(9) + (-18) =$	$(-29) - (-14) =$
$(16) - (20) =$	$(-13) - (-17) =$	$(4) - (16) =$
$(6) + (-9) =$	$(-36) - (-24) =$	$(15) - (6) =$
$(-7) + (14) =$	$(-2) + (14) =$	$(-17) + (24) =$
$(-38) - (-20) =$	$(7) - (21) =$	$(-8) + (-24) =$
$(4) + (-17) =$	$(3) - (-20) =$	$(0) + (-15) =$
$(-12) + (6) =$	$(-13) - (12) =$	$(0) + (-10) =$
$(6) + (-8) =$	$(-8) - (1) =$	$(22) - (5) =$
$(-4) + (8) =$	$(-2) + (-7) =$	$(18) + (1) =$
$(25) + (-22) =$	$(-1) - (-23) =$	$(-24) + (3) =$
$(-3) + (15) =$	$(-17) + (-3) =$	$(25) - (18) =$
$(4) + (9) =$	$(3) + (-12) =$	$(2) + (18) =$
$(-16) + (9) =$	$(-1) + (-21) =$	$(3) + (-23) =$
$(20) + (14) =$	$(-26) - (-9) =$	$(-6) + (3) =$
$(-3) - (-9) =$	$(-23) + (-5) =$	$(32) - (12) =$
$(10) + (-24) =$	$(20) + (5) =$	$(-23) - (-19) =$
$(-3) - (11) =$	$(17) + (17) =$	$(-16) + (24) =$
$(-11) + (-20) =$	$(7) + (-3) =$	$(-1) + (-11) =$

Addition et Soustraction Solutions (J)

Calculez chaque somme ou différence.

$(-32) - (-23) = -9$	$(25) - (1) = 24$	$(-33) - (-19) = -14$
$(-18) - (-14) = -4$	$(-1) - (-3) = 2$	$(-21) + (25) = 4$
$(-20) - (-24) = 4$	$(15) + (19) = 34$	$(1) + (-12) = -11$
$(-19) + (11) = -8$	$(-5) + (2) = -3$	$(-30) - (-7) = -23$
$(-1) + (21) = 20$	$(-18) - (1) = -19$	$(-22) - (2) = -24$
$(15) + (23) = 38$	$(-13) + (-24) = -37$	$(-2) + (20) = 18$
$(18) + (-7) = 11$	$(11) + (-7) = 4$	$(7) - (10) = -3$
$(26) - (10) = 16$	$(9) + (-18) = -9$	$(-29) - (-14) = -15$
$(16) - (20) = -4$	$(-13) - (-17) = 4$	$(4) - (16) = -12$
$(6) + (-9) = -3$	$(-36) - (-24) = -12$	$(15) - (6) = 9$
$(-7) + (14) = 7$	$(-2) + (14) = 12$	$(-17) + (24) = 7$
$(-38) - (-20) = -18$	$(7) - (21) = -14$	$(-8) + (-24) = -32$
$(4) + (-17) = -13$	$(3) - (-20) = 23$	$(0) + (-15) = -15$
$(-12) + (6) = -6$	$(-13) - (12) = -25$	$(0) + (-10) = -10$
$(6) + (-8) = -2$	$(-8) - (1) = -9$	$(22) - (5) = 17$
$(-4) + (8) = 4$	$(-2) + (-7) = -9$	$(18) + (1) = 19$
$(25) + (-22) = 3$	$(-1) - (-23) = 22$	$(-24) + (3) = -21$
$(-3) + (15) = 12$	$(-17) + (-3) = -20$	$(25) - (18) = 7$
$(4) + (9) = 13$	$(3) + (-12) = -9$	$(2) + (18) = 20$
$(-16) + (9) = -7$	$(-1) + (-21) = -22$	$(3) + (-23) = -20$
$(20) + (14) = 34$	$(-26) - (-9) = -17$	$(-6) + (3) = -3$
$(-3) - (-9) = 6$	$(-23) + (-5) = -28$	$(32) - (12) = 20$
$(10) + (-24) = -14$	$(20) + (5) = 25$	$(-23) - (-19) = -4$
$(-3) - (11) = -14$	$(17) + (17) = 34$	$(-16) + (24) = 8$
$(-11) + (-20) = -31$	$(7) + (-3) = 4$	$(-1) + (-11) = -12$