$$(1) 2 + (-5) =$$

$$(2) 3 + (-6) =$$

$$(3) 1 + (-6) =$$

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

$$(5) 0 + (-66) =$$

$$(6) 94 + (-166) =$$

$$(7) 46 + (-108) =$$

$$(8) 93 + (-175) =$$

$$(9) 290 + (-351) =$$

$$(10) 115 + (-290) =$$

$$(11) 107 + (-810) =$$

$$(12) 25 + (-620) =$$

$$(13) \ 0 + (-5.3) =$$

$$(14) \ 0.65 + (-0.98) =$$

$$(15) \ 0.7 + (-1.33) =$$

$$(16) 47 + (-106.3) =$$

$$(1) 2 + (-5) = -3$$

(2)
$$3 + (-6) = -3$$

(3)
$$1 + (-6) = -5$$

$$(4) \ 2 + (-4) = -2$$

$$(5) 0 + (-66) = -66$$

(6)
$$94 + (-166) = -72$$

$$(7) 46 + (-108) = -62$$

(8)
$$93 + (-175) = -82$$

(9)
$$290 + (-351) = -61$$

$$(10) 115 + (-290) = -175$$

(11)
$$107 + (-810) = -703$$

$$(12) 25 + (-620) = -595$$

$$(13) 0 + (-5.3) = -5.3$$

$$(14) \ 0.65 + (-0.98) = -0.33$$

$$(15) \ 0.7 + (-1.33) = -0.63$$

$$(16) 47 + (-106.3) = -59.3$$

$$(1) 6 + (-10) =$$

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

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

$$(4) 3 + (-6) =$$

$$(5) 0 + (-85) =$$

$$(6) 13 + (-64) =$$

$$(7) 38 + (-95) =$$

$$(8) 58 + (-97) =$$

$$(9) 655 + (-1293) =$$

$$(10) 226 + (-416) =$$

$$(11) 9 + (-563) =$$

$$(12) 477 + (-554) =$$

$$(13) 0 + (-7.3) =$$

$$(14) \ 0.03 + (-0.86) =$$

$$(15) \ 0.61 + (-1.5) =$$

$$(16)$$
 $18 + (-82.4) =$

$$(1) 6 + (-10) = -4$$

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

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

$$(4) \ \ 3 + (-6) = \ \ \mathbf{-3}$$

$$(5) 0 + (-85) = -85$$

(6)
$$13 + (-64) = -51$$

$$(7) 38 + (-95) = -57$$

(8)
$$58 + (-97) = -39$$

$$(9) 655 + (-1293) = -638$$

$$(10) 226 + (-416) = -190$$

$$(11) 9 + (-563) = -554$$

$$(12) 477 + (-554) = -77$$

$$(13) 0 + (-7.3) = -7.3$$

$$(14) \ 0.03 + (-0.86) = -0.83$$

$$(15) \ 0.61 + (-1.5) = -0.89$$

$$(16) 18 + (-82.4) = -64.4$$

$$(1) 3 + (-11) =$$

$$(2) 3 + (-10) =$$

$$(3) 8 + (-10) =$$

$$(4) 4 + (-11) =$$

$$(5) 0 + (-1) =$$

$$(6) 33 + (-42) =$$

$$(7) 65 + (-125) =$$

$$(8) 7 + (-62) =$$

$$(9) 980 + (-1583) =$$

$$(10) 921 + (-1345) =$$

$$(11) 92 + (-582) =$$

$$(12) 596 + (-1099) =$$

$$(13) \ 0 + (-3.2) =$$

$$(14) \ 0.54 + (-1.41) =$$

$$(15) \ 0.56 + (-0.82) =$$

$$(16) 76.5 + (-157.8) =$$

$$(1) 3 + (-11) = -8$$

$$(2) \ 3 + (-10) = \ -7$$

$$(3) 8 + (-10) = -2$$

$$(4) 4 + (-11) = -7$$

$$(5) 0 + (-1) = -1$$

(6)
$$33 + (-42) = -9$$

$$(7) 65 + (-125) = -60$$

(8)
$$7 + (-62) = -55$$

(9)
$$980 + (-1583) = -603$$

$$(10) 921 + (-1345) = -424$$

(11)
$$92 + (-582) = -490$$

$$(12) 596 + (-1099) = -503$$

$$(13) 0 + (-3.2) = -3.2$$

$$(14) \ 0.54 + (-1.41) = -0.87$$

$$(15) \ 0.56 + (-0.82) = -0.26$$

$$(16) 76.5 + (-157.8) = -81.3$$

$$(1) 4 + (-6) =$$

$$(2) 5 + (-9) =$$

$$(3) 8 + (-16) =$$

$$(4) 7 + (-11) =$$

$$(5) 0 + (-12) =$$

$$(6) 42 + (-56) =$$

$$(7) 38 + (-137) =$$

$$(8) 34 + (-81) =$$

$$(9) 314 + (-1265) =$$

$$(10)$$
 $82 + (-751) =$

$$(11) 916 + (-1723) =$$

$$(12) \ 45 + (-145) =$$

$$(13) 0 + (-4.6) =$$

$$(14) \ 0.75 + (-1.62) =$$

$$(15) \ 0.72 + (-1.22) =$$

$$(16) 50.6 + (-94.9) =$$

$$(1) 4 + (-6) = -2$$

$$(2) \ 5 + (-9) = \ -4$$

$$(3) 8 + (-16) = -8$$

$$(4) 7 + (-11) = -4$$

$$(5) 0 + (-12) = -12$$

(6)
$$42 + (-56) = -14$$

$$(7) 38 + (-137) = -99$$

(8)
$$34 + (-81) = -47$$

$$(9) 314 + (-1265) = -951$$

$$(10) 82 + (-751) = -669$$

$$(11) 916 + (-1723) = -807$$

$$(12) \ 45 + (-145) = \ -100$$

(13)
$$0 + (-4.6) = -4.6$$

$$(14) \ 0.75 + (-1.62) = -0.87$$

$$(15) \ 0.72 + (-1.22) = -0.5$$

$$(16) 50.6 + (-94.9) = -44.3$$

$$(1) 3 + (-11) =$$

$$(2) 1 + (-8) =$$

$$(3) 7 + (-8) =$$

$$(4) 8 + (-10) =$$

$$(5) 0 + (-89) =$$

$$(6) 76 + (-84) =$$

$$(7) 82 + (-128) =$$

$$(8) 49 + (-141) =$$

$$(9) 917 + (-1910) =$$

$$(10) 717 + (-1699) =$$

$$(11) 954 + (-1525) =$$

$$(12) 582 + (-909) =$$

$$(13) \ 0 + (-7.3) =$$

$$(14) \ 0.79 + (-1.73) =$$

$$(15) \ 0.32 + (-0.88) =$$

$$(16) \ 25.2 + (-40.9) =$$

$$(1) 3 + (-11) = -8$$

$$(2) 1 + (-8) = -7$$

(3)
$$7 + (-8) = -1$$

$$(4) 8 + (-10) = -2$$

(5)
$$0 + (-89) = -89$$

(6)
$$76 + (-84) = -8$$

$$(7) 82 + (-128) = -46$$

(8)
$$49 + (-141) = -92$$

$$(9) 917 + (-1910) = -993$$

$$(10) 717 + (-1699) = -982$$

$$(11) 954 + (-1525) = -571$$

$$(12) 582 + (-909) = -327$$

$$(13) 0 + (-7.3) = -7.3$$

$$(14) \ 0.79 + (-1.73) = -0.94$$

$$(15) \ 0.32 + (-0.88) = -0.56$$

$$(16) \ 25.2 + (-40.9) = -15.7$$