

① a) $(+36) - (-11) = \text{.....}$

b) $(-20) - (+29) = \text{.....}$

c) $(-47) - (-25) = \text{.....}$

d) $(+12) - (-19) = \text{.....}$

e) $(-27) - (+19) = \text{.....}$

f) $(-24) - (-30) = \text{.....}$

② a) $(+22) - (-16) = \text{.....}$

b) $(-14) - (+14) = \text{.....}$

c) $(-23) - (-18) = \text{.....}$

d) $(+11) - (-17) = \text{.....}$

e) $(-26) - (+20) = \text{.....}$

f) $(-28) - (-32) = \text{.....}$

③ a) $(+23) - (-21) = \text{.....}$

b) $(-13) - (+37) = \text{.....}$

c) $(-48) - (-33) = \text{.....}$

d) $(+25) - (-25) = \text{.....}$

e) $(-20) - (+12) = \text{.....}$

f) $(-24) - (-37) = \text{.....}$

④ a) $(+27) - (-16) = \text{.....}$

b) $(-15) - (+26) = \text{.....}$

c) $(-34) - (-31) = \text{.....}$

d) $(+14) - (-18) = \text{.....}$

e) $(-26) - (+13) = \text{.....}$

f) $(-27) - (-49) = \text{.....}$

⑤ a) $(+15) - (-12) = \text{.....}$

b) $(-11) - \text{.....} = -29$

c) $\text{.....} - (-40) = -1$

d) $(+12) - (-25) = \text{.....}$

e) $(-21) - \text{.....} = -37$

f) $\text{.....} - (-43) = 26$



①

a) $(+36) - (-11) = 47$

b) $(-20) - (+29) = -49$

c) $(-47) - (-25) = -22$

d) $(+12) - (-19) = 31$

e) $(-27) - (+19) = -46$

f) $(-24) - (-30) = 6$

②

a) $(+22) - (-16) = 38$

b) $(-14) - (+14) = -28$

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

d) $(+11) - (-17) = 28$

e) $(-26) - (+20) = -46$

f) $(-28) - (-32) = 4$

③

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

b) $(-13) - (+37) = -50$

c) $(-48) - (-33) = -15$

d) $(+25) - (-25) = 50$

e) $(-20) - (+12) = -32$

f) $(-24) - (-37) = 13$

④

a) $(+27) - (-16) = 43$

b) $(-15) - (+26) = -41$

c) $(-34) - (-31) = -3$

d) $(+14) - (-18) = 32$

e) $(-26) - (+13) = -39$

f) $(-27) - (-49) = 22$

⑤

a) $(+15) - (-12) = 27$

b) $(-11) - (+18) = -29$

c) $(-41) - (-40) = -1$

d) $(+12) - (-25) = 37$

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

f) $(-17) - (-43) = 26$

