

① a) $(+34) - (-16) = \text{.....}$

b) $(-17) - (+18) = \text{.....}$

c) $(-44) - (-26) = \text{.....}$

d) $(+13) - (-33) = \text{.....}$

e) $(-32) - (+11) = \text{.....}$

f) $(-12) - (-37) = \text{.....}$

② a) $(+24) - (-11) = \text{.....}$

b) $(-15) - (+33) = \text{.....}$

c) $(-34) - (-24) = \text{.....}$

d) $(+17) - (-29) = \text{.....}$

e) $(-20) - (+16) = \text{.....}$

f) $(-38) - (-50) = \text{.....}$

③ a) $(+18) - (-14) = \text{.....}$

b) $(-19) - (+23) = \text{.....}$

c) $(-42) - (-28) = \text{.....}$

d) $(+21) - (-27) = \text{.....}$

e) $(-17) - (+12) = \text{.....}$

f) $(-12) - (-16) = \text{.....}$

④ a) $(+22) - (-21) = \text{.....}$

b) $(-18) - (+32) = \text{.....}$

c) $(-43) - (-34) = \text{.....}$

d) $(+19) - (-22) = \text{.....}$

e) $(-29) - (+14) = \text{.....}$

f) $(-11) - (-40) = \text{.....}$

⑤ a) $(+20) - (-13) = \text{.....}$

b) $(-23) - \text{.....} = -49$

c) $\text{.....} - (-19) = -5$

d) $(+11) - (-33) = \text{.....}$

e) $(-28) - \text{.....} = -43$

f) $\text{.....} - (-49) = 10$



①

a) $(+34) - (-16) = 50$

b) $(-17) - (+18) = -35$

c) $(-44) - (-26) = -18$

d) $(+13) - (-33) = 46$

e) $(-32) - (+11) = -43$

f) $(-12) - (-37) = 25$

②

a) $(+24) - (-11) = 35$

b) $(-15) - (+33) = -48$

c) $(-34) - (-24) = -10$

d) $(+17) - (-29) = 46$

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

f) $(-38) - (-50) = 12$

③

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

b) $(-19) - (+23) = -42$

c) $(-42) - (-28) = -14$

d) $(+21) - (-27) = 48$

e) $(-17) - (+12) = -29$

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

④

a) $(+22) - (-21) = 43$

b) $(-18) - (+32) = -50$

c) $(-43) - (-34) = -9$

d) $(+19) - (-22) = 41$

e) $(-29) - (+14) = -43$

f) $(-11) - (-40) = 29$

⑤

a) $(+20) - (-13) = 33$

b) $(-23) - (+26) = -49$

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

d) $(+11) - (-33) = 44$

e) $(-28) - (+15) = -43$

f) $(-39) - (-49) = 10$

