

① a)  $(+29) - (-19) = \text{.....}$

b)  $(-12) - (+33) = \text{.....}$

c)  $(-38) - (-33) = \text{.....}$

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

e)  $(-26) - (+24) = \text{.....}$

f)  $(-23) - (-31) = \text{.....}$

② a)  $(+20) - (-18) = \text{.....}$

b)  $(-17) - (+30) = \text{.....}$

c)  $(-45) - (-11) = \text{.....}$

d)  $(+19) - (-20) = \text{.....}$

e)  $(-25) - (+22) = \text{.....}$

f)  $(-43) - (-50) = \text{.....}$

③ a)  $(+28) - (-16) = \text{.....}$

b)  $(-15) - (+21) = \text{.....}$

c)  $(-48) - (-12) = \text{.....}$

d)  $(+14) - (-19) = \text{.....}$

e)  $(-26) - (+17) = \text{.....}$

f)  $(-42) - (-44) = \text{.....}$

④ a)  $(+25) - (-14) = \text{.....}$

b)  $(-22) - (+23) = \text{.....}$

c)  $(-46) - (-37) = \text{.....}$

d)  $(+11) - (-23) = \text{.....}$

e)  $(-24) - (+13) = \text{.....}$

f)  $(-16) - (-41) = \text{.....}$

⑤ a)  $(+15) - (-11) = \text{.....}$

b)  $(-13) - \text{.....} = -44$

c)  $\text{.....} - (-17) = -22$

d)  $(+22) - (-28) = \text{.....}$

e)  $(-25) - \text{.....} = -37$

f)  $\text{.....} - (-38) = 6$



①

a)  $(+29) - (-19) = 48$

b)  $(-12) - (+33) = -45$

c)  $(-38) - (-33) = -5$

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

e)  $(-26) - (+24) = -50$

f)  $(-23) - (-31) = 8$

②

a)  $(+20) - (-18) = 38$

b)  $(-17) - (+30) = -47$

c)  $(-45) - (-11) = -34$

d)  $(+19) - (-20) = 39$

e)  $(-25) - (+22) = -47$

f)  $(-43) - (-50) = 7$

③

a)  $(+28) - (-16) = 44$

b)  $(-15) - (+21) = -36$

c)  $(-48) - (-12) = -36$

d)  $(+14) - (-19) = 33$

e)  $(-26) - (+17) = -43$

f)  $(-42) - (-44) = 2$

④

a)  $(+25) - (-14) = 39$

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

c)  $(-46) - (-37) = -9$

d)  $(+11) - (-23) = 34$

e)  $(-24) - (+13) = -37$

f)  $(-16) - (-41) = 25$

⑤

a)  $(+15) - (-11) = 26$

b)  $(-13) - (+31) = -44$

c)  $(-39) - (-17) = -22$

d)  $(+22) - (-28) = 50$

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

f)  $(-32) - (-38) = 6$

