

① a)  $(+22) - (-13) = \text{.....}$

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

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

d)  $(+16) - (-27) = \text{.....}$

e)  $(-28) - (+19) = \text{.....}$

f)  $(-39) - (-50) = \text{.....}$

② a)  $(+24) - (-22) = \text{.....}$

b)  $(-12) - (+35) = \text{.....}$

c)  $(-32) - (-15) = \text{.....}$

d)  $(+12) - (-29) = \text{.....}$

e)  $(-31) - (+14) = \text{.....}$

f)  $(-30) - (-41) = \text{.....}$

③ a)  $(+27) - (-21) = \text{.....}$

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

c)  $(-34) - (-33) = \text{.....}$

d)  $(+13) - (-27) = \text{.....}$

e)  $(-28) - (+18) = \text{.....}$

f)  $(-26) - (-49) = \text{.....}$

④ a)  $(+26) - (-12) = \text{.....}$

b)  $(-15) - (+24) = \text{.....}$

c)  $(-45) - (-32) = \text{.....}$

d)  $(+21) - (-23) = \text{.....}$

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

f)  $(-36) - (-42) = \text{.....}$

⑤ a)  $(+28) - (-18) = \text{.....}$

b)  $(-16) - \text{.....} = -49$

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

d)  $(+14) - (-31) = \text{.....}$

e)  $(-24) - \text{.....} = -35$

f)  $\text{.....} - (-39) = 11$



①

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

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

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

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

e)  $(-28) - (+19) = -47$

f)  $(-39) - (-50) = 11$

②

a)  $(+24) - (-22) = 46$

b)  $(-12) - (+35) = -47$

c)  $(-32) - (-15) = -17$

d)  $(+12) - (-29) = 41$

e)  $(-31) - (+14) = -45$

f)  $(-30) - (-41) = 11$

③

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

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

c)  $(-34) - (-33) = -1$

d)  $(+13) - (-27) = 40$

e)  $(-28) - (+18) = -46$

f)  $(-26) - (-49) = 23$

④

a)  $(+26) - (-12) = 38$

b)  $(-15) - (+24) = -39$

c)  $(-45) - (-32) = -13$

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

e)  $(-37) - (+12) = -49$

f)  $(-36) - (-42) = 6$

⑤

a)  $(+28) - (-18) = 46$

b)  $(-16) - (+33) = -49$

c)  $(-46) - (-13) = -33$

d)  $(+14) - (-31) = 45$

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

f)  $(-28) - (-39) = 11$

