

① a)  $(+46) - (-26) = \text{.....}$

b)  $(-28) - (+53) = \text{.....}$

c)  $(-72) - (-34) = \text{.....}$

d)  $(+38) - (-58) = \text{.....}$

e)  $(-30) - (+21) = \text{.....}$

f)  $(-87) - (-87) = \text{.....}$

② a)  $(+77) - (-23) = \text{.....}$

b)  $(-24) - (+61) = \text{.....}$

c)  $(-88) - (-62) = \text{.....}$

d)  $(+37) - (-52) = \text{.....}$

e)  $(-37) - (+22) = \text{.....}$

f)  $(-83) - (-84) = \text{.....}$

③ a)  $(+36) - (-25) = \text{.....}$

b)  $(-35) - (+43) = \text{.....}$

c)  $(-91) - (-81) = \text{.....}$

d)  $(+27) - (-43) = \text{.....}$

e)  $(-44) - (+31) = \text{.....}$

f)  $(-60) - (-82) = \text{.....}$

④ a)  $(+48) - (-23) = \text{.....}$

b)  $(-39) - (+53) = \text{.....}$

c)  $(-100) - (-98) = \text{.....}$

d)  $(+23) - (-69) = \text{.....}$

e)  $(-58) - (+21) = \text{.....}$

f)  $(-29) - (-62) = \text{.....}$

⑤ a)  $(+41) - (-34) = \text{.....}$

b)  $(-41) - \text{.....} = -91$

c)  $\text{.....} - (-46) = -48$

d)  $(+43) - (-54) = \text{.....}$

e)  $(-45) - \text{.....} = -77$

f)  $\text{.....} - (-55) = 30$



①

a)  $(+46) - (-26) = 72$

b)  $(-28) - (+53) = -81$

c)  $(-72) - (-34) = -38$

d)  $(+38) - (-58) = 96$

e)  $(-30) - (+21) = -51$

f)  $(-87) - (-87) = 0$

②

a)  $(+77) - (-23) = 100$

b)  $(-24) - (+61) = -85$

c)  $(-88) - (-62) = -26$

d)  $(+37) - (-52) = 89$

e)  $(-37) - (+22) = -59$

f)  $(-83) - (-84) = 1$

③

a)  $(+36) - (-25) = 61$

b)  $(-35) - (+43) = -78$

c)  $(-91) - (-81) = -10$

d)  $(+27) - (-43) = 70$

e)  $(-44) - (+31) = -75$

f)  $(-60) - (-82) = 22$

④

a)  $(+48) - (-23) = 71$

b)  $(-39) - (+53) = -92$

c)  $(-100) - (-98) = -2$

d)  $(+23) - (-69) = 92$

e)  $(-58) - (+21) = -79$

f)  $(-29) - (-62) = 33$

⑤

a)  $(+41) - (-34) = 75$

b)  $(-41) - (+50) = -91$

c)  $(-94) - (-46) = -48$

d)  $(+43) - (-54) = 97$

e)  $(-45) - (+32) = -77$

f)  $(-25) - (-55) = 30$

