

① a)  $(+39) - (-21) = \text{.....}$

b)  $(-24) - (+74) = \text{.....}$

c)  $(-82) - (-61) = \text{.....}$

d)  $(+41) - (-52) = \text{.....}$

e)  $(-32) - (+22) = \text{.....}$

f)  $(-59) - (-96) = \text{.....}$

② a)  $(+50) - (-28) = \text{.....}$

b)  $(-31) - (+66) = \text{.....}$

c)  $(-75) - (-74) = \text{.....}$

d)  $(+21) - (-63) = \text{.....}$

e)  $(-48) - (+34) = \text{.....}$

f)  $(-86) - (-89) = \text{.....}$

③ a)  $(+46) - (-44) = \text{.....}$

b)  $(-35) - (+36) = \text{.....}$

c)  $(-97) - (-53) = \text{.....}$

d)  $(+42) - (-52) = \text{.....}$

e)  $(-32) - (+27) = \text{.....}$

f)  $(-45) - (-72) = \text{.....}$

④ a)  $(+51) - (-30) = \text{.....}$

b)  $(-36) - (+37) = \text{.....}$

c)  $(-80) - (-26) = \text{.....}$

d)  $(+25) - (-68) = \text{.....}$

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

f)  $(-69) - (-70) = \text{.....}$

⑤ a)  $(+61) - (-23) = \text{.....}$

b)  $(-37) - \text{.....} = -85$

c)  $\text{.....} - (-71) = -16$

d)  $(+36) - (-57) = \text{.....}$

e)  $(-66) - \text{.....} = -94$

f)  $\text{.....} - (-85) = 34$



①

a)  $(+39) - (-21) = 60$

b)  $(-24) - (+74) = -98$

c)  $(-82) - (-61) = -21$

d)  $(+41) - (-52) = 93$

e)  $(-32) - (+22) = -54$

f)  $(-59) - (-96) = 37$

②

a)  $(+50) - (-28) = 78$

b)  $(-31) - (+66) = -97$

c)  $(-75) - (-74) = -1$

d)  $(+21) - (-63) = 84$

e)  $(-48) - (+34) = -82$

f)  $(-86) - (-89) = 3$

③

a)  $(+46) - (-44) = 90$

b)  $(-35) - (+36) = -71$

c)  $(-97) - (-53) = -44$

d)  $(+42) - (-52) = 94$

e)  $(-32) - (+27) = -59$

f)  $(-45) - (-72) = 27$

④

a)  $(+51) - (-30) = 81$

b)  $(-36) - (+37) = -73$

c)  $(-80) - (-26) = -54$

d)  $(+25) - (-68) = 93$

e)  $(-49) - (+26) = -75$

f)  $(-69) - (-70) = 1$

⑤

a)  $(+61) - (-23) = 84$

b)  $(-37) - (+48) = -85$

c)  $(-87) - (-71) = -16$

d)  $(+36) - (-57) = 93$

e)  $(-66) - (+28) = -94$

f)  $(-51) - (-85) = 34$

