

①

a) $(+59) - (-31) = \text{.....}$

b) $(-26) - (+45) = \text{.....}$

c) $(-97) - (-77) = \text{.....}$

d) $(+34) - (-53) = \text{.....}$

e) $(-65) - (+23) = \text{.....}$

f) $(-46) - (-68) = \text{.....}$

②

a) $(+49) - (-43) = \text{.....}$

b) $(-24) - (+58) = \text{.....}$

c) $(-75) - (-32) = \text{.....}$

d) $(+43) - (-48) = \text{.....}$

e) $(-62) - (+31) = \text{.....}$

f) $(-23) - (-90) = \text{.....}$

③

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

b) $(-33) - (+67) = \text{.....}$

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

d) $(+22) - (-60) = \text{.....}$

e) $(-66) - (+29) = \text{.....}$

f) $(-63) - (-98) = \text{.....}$

④

a) $(+56) - (-21) = \text{.....}$

b) $(-27) - (+33) = \text{.....}$

c) $(-94) - (-38) = \text{.....}$

d) $(+40) - (-40) = \text{.....}$

e) $(-47) - (+32) = \text{.....}$

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

⑤

a) $(+49) - (-45) = \text{.....}$

b) $(-25) - \text{.....} = -93$

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

d) $(+24) - (-62) = \text{.....}$

e) $(-44) - \text{.....} = -73$

f) $\text{.....} - (-82) = 41$



①

a) $(+59) - (-31) = 90$

b) $(-26) - (+45) = -71$

c) $(-97) - (-77) = -20$

d) $(+34) - (-53) = 87$

e) $(-65) - (+23) = -88$

f) $(-46) - (-68) = 22$

②

a) $(+49) - (-43) = 92$

b) $(-24) - (+58) = -82$

c) $(-75) - (-32) = -43$

d) $(+43) - (-48) = 91$

e) $(-62) - (+31) = -93$

f) $(-23) - (-90) = 67$

③

a) $(+42) - (-36) = 78$

b) $(-33) - (+67) = -100$

c) $(-52) - (-37) = -15$

d) $(+22) - (-60) = 82$

e) $(-66) - (+29) = -95$

f) $(-63) - (-98) = 35$

④

a) $(+56) - (-21) = 77$

b) $(-27) - (+33) = -60$

c) $(-94) - (-38) = -56$

d) $(+40) - (-40) = 80$

e) $(-47) - (+32) = -79$

f) $(-85) - (-85) = 0$

⑤

a) $(+49) - (-45) = 94$

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

c) $(-91) - (-29) = -62$

d) $(+24) - (-62) = 86$

e) $(-44) - (+29) = -73$

f) $(-41) - (-82) = 41$

