

① a) $(+30) - (-27) = \text{.....}$

b) $(-23) - (+33) = \text{.....}$

c) $(-87) - (-39) = \text{.....}$

d) $(+36) - (-59) = \text{.....}$

e) $(-51) - (+27) = \text{.....}$

f) $(-69) - (-90) = \text{.....}$

② a) $(+37) - (-31) = \text{.....}$

b) $(-33) - (+43) = \text{.....}$

c) $(-73) - (-72) = \text{.....}$

d) $(+41) - (-55) = \text{.....}$

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

f) $(-27) - (-75) = \text{.....}$

③ a) $(+67) - (-29) = \text{.....}$

b) $(-49) - (+51) = \text{.....}$

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

d) $(+30) - (-51) = \text{.....}$

e) $(-70) - (+24) = \text{.....}$

f) $(-32) - (-89) = \text{.....}$

④ a) $(+56) - (-34) = \text{.....}$

b) $(-22) - (+38) = \text{.....}$

c) $(-86) - (-73) = \text{.....}$

d) $(+32) - (-62) = \text{.....}$

e) $(-43) - (+31) = \text{.....}$

f) $(-31) - (-88) = \text{.....}$

⑤ a) $(+46) - (-30) = \text{.....}$

b) $(-44) - \text{.....} = -93$

c) $\text{.....} - (-65) = -34$

d) $(+28) - (-48) = \text{.....}$

e) $(-49) - \text{.....} = -97$

f) $\text{.....} - (-100) = 77$



①

a) $(+30) - (-27) = \boxed{57}$

b) $(-23) - (+33) = \boxed{-56}$

c) $(-87) - (-39) = \boxed{-48}$

d) $(+36) - (-59) = \boxed{95}$

e) $(-51) - (+27) = \boxed{-78}$

f) $(-69) - (-90) = \boxed{21}$

②

a) $(+37) - (-31) = \boxed{68}$

b) $(-33) - (+43) = \boxed{-76}$

c) $(-73) - (-72) = \boxed{-1}$

d) $(+41) - (-55) = \boxed{96}$

e) $(-53) - (+34) = \boxed{-87}$

f) $(-27) - (-75) = \boxed{48}$

③

a) $(+67) - (-29) = \boxed{96}$

b) $(-49) - (+51) = \boxed{-100}$

c) $(-58) - (-38) = \boxed{-20}$

d) $(+30) - (-51) = \boxed{81}$

e) $(-70) - (+24) = \boxed{-94}$

f) $(-32) - (-89) = \boxed{57}$

④

a) $(+56) - (-34) = \boxed{90}$

b) $(-22) - (+38) = \boxed{-60}$

c) $(-86) - (-73) = \boxed{-13}$

d) $(+32) - (-62) = \boxed{94}$

e) $(-43) - (+31) = \boxed{-74}$

f) $(-31) - (-88) = \boxed{57}$

⑤

a) $(+46) - (-30) = \boxed{76}$

b) $(-44) - (+49) = \boxed{-93}$

c) $(-99) - (-65) = \boxed{-34}$

d) $(+28) - (-48) = \boxed{76}$

e) $(-49) - (+48) = \boxed{-97}$

f) $(-23) - (-100) = \boxed{77}$

