

① a) $(+72) - (-26) = \text{.....}$

b) $(-27) - (+71) = \text{.....}$

c) $(-83) - (-78) = \text{.....}$

d) $(+35) - (-48) = \text{.....}$

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

f) $(-71) - (-94) = \text{.....}$

② a) $(+47) - (-34) = \text{.....}$

b) $(-42) - (+57) = \text{.....}$

c) $(-81) - (-54) = \text{.....}$

d) $(+32) - (-37) = \text{.....}$

e) $(-64) - (+33) = \text{.....}$

f) $(-30) - (-60) = \text{.....}$

③ a) $(+51) - (-39) = \text{.....}$

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

c) $(-77) - (-57) = \text{.....}$

d) $(+35) - (-47) = \text{.....}$

e) $(-46) - (+45) = \text{.....}$

f) $(-56) - (-99) = \text{.....}$

④ a) $(+38) - (-32) = \text{.....}$

b) $(-42) - (+48) = \text{.....}$

c) $(-95) - (-41) = \text{.....}$

d) $(+21) - (-53) = \text{.....}$

e) $(-48) - (+33) = \text{.....}$

f) $(-61) - (-76) = \text{.....}$

⑤ a) $(+62) - (-27) = \text{.....}$

b) $(-23) - \text{.....} = -100$

c) $\text{.....} - (-37) = -60$

d) $(+28) - (-54) = \text{.....}$

e) $(-65) - \text{.....} = -89$

f) $\text{.....} - (-58) = 33$



① a) $(+72) - (-26) = 98$

b) $(-27) - (+71) = -98$

c) $(-83) - (-78) = -5$

d) $(+35) - (-48) = 83$

e) $(-33) - (+23) = -56$

f) $(-71) - (-94) = 23$

② a) $(+47) - (-34) = 81$

b) $(-42) - (+57) = -99$

c) $(-81) - (-54) = -27$

d) $(+32) - (-37) = 69$

e) $(-64) - (+33) = -97$

f) $(-30) - (-60) = 30$

③ a) $(+51) - (-39) = 90$

b) $(-49) - (+49) = -98$

c) $(-77) - (-57) = -20$

d) $(+35) - (-47) = 82$

e) $(-46) - (+45) = -91$

f) $(-56) - (-99) = 43$

④ a) $(+38) - (-32) = 70$

b) $(-42) - (+48) = -90$

c) $(-95) - (-41) = -54$

d) $(+21) - (-53) = 74$

e) $(-48) - (+33) = -81$

f) $(-61) - (-76) = 15$

⑤ a) $(+62) - (-27) = 89$

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

c) $(-97) - (-37) = -60$

d) $(+28) - (-54) = 82$

e) $(-65) - (+24) = -89$

f) $(-25) - (-58) = 33$

