

① a) $(+62) - (-28) = \text{.....}$

b) $(-37) - (+41) = \text{.....}$

c) $(-74) - (-51) = \text{.....}$

d) $(+39) - (-52) = \text{.....}$

e) $(-61) - (+35) = \text{.....}$

f) $(-76) - (-85) = \text{.....}$

② a) $(+40) - (-31) = \text{.....}$

b) $(-23) - (+55) = \text{.....}$

c) $(-71) - (-25) = \text{.....}$

d) $(+23) - (-75) = \text{.....}$

e) $(-26) - (+24) = \text{.....}$

f) $(-81) - (-95) = \text{.....}$

③ a) $(+77) - (-22) = \text{.....}$

b) $(-29) - (+32) = \text{.....}$

c) $(-91) - (-40) = \text{.....}$

d) $(+33) - (-54) = \text{.....}$

e) $(-48) - (+44) = \text{.....}$

f) $(-34) - (-100) = \text{.....}$

④ a) $(+76) - (-24) = \text{.....}$

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

c) $(-78) - (-41) = \text{.....}$

d) $(+26) - (-30) = \text{.....}$

e) $(-55) - (+42) = \text{.....}$

f) $(-67) - (-96) = \text{.....}$

⑤ a) $(+37) - (-23) = \text{.....}$

b) $(-44) - \text{.....} = -97$

c) $\text{.....} - (-73) = -21$

d) $(+36) - (-47) = \text{.....}$

e) $(-74) - \text{.....} = -95$

f) $\text{.....} - (-81) = 4$



①

a) $(+62) - (-28) = 90$

b) $(-37) - (+41) = -78$

c) $(-74) - (-51) = -23$

d) $(+39) - (-52) = 91$

e) $(-61) - (+35) = -96$

f) $(-76) - (-85) = 9$

②

a) $(+40) - (-31) = 71$

b) $(-23) - (+55) = -78$

c) $(-71) - (-25) = -46$

d) $(+23) - (-75) = 98$

e) $(-26) - (+24) = -50$

f) $(-81) - (-95) = 14$

③

a) $(+77) - (-22) = 99$

b) $(-29) - (+32) = -61$

c) $(-91) - (-40) = -51$

d) $(+33) - (-54) = 87$

e) $(-48) - (+44) = -92$

f) $(-34) - (-100) = 66$

④

a) $(+76) - (-24) = 100$

b) $(-37) - (+60) = -97$

c) $(-78) - (-41) = -37$

d) $(+26) - (-30) = 56$

e) $(-55) - (+42) = -97$

f) $(-67) - (-96) = 29$

⑤

a) $(+37) - (-23) = 60$

b) $(-44) - (+53) = -97$

c) $(-94) - (-73) = -21$

d) $(+36) - (-47) = 83$

e) $(-74) - (+21) = -95$

f) $(-77) - (-81) = 4$

