

① a) $(+94) + (-39) = \text{.....}$

b) $(-45) + (+65) = \text{.....}$

c) $(-40) + (-38) = \text{.....}$

d) $(+60) + (-65) = \text{.....}$

e) $(-85) + (+58) = \text{.....}$

f) $(-22) + (-30) = \text{.....}$

② a) $(+97) + (-83) = \text{.....}$

b) $(-44) + (+54) = \text{.....}$

c) $(-56) + (-36) = \text{.....}$

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

e) $(-74) + (+41) = \text{.....}$

f) $(-27) + (-49) = \text{.....}$

③ a) $(+50) + (-43) = \text{.....}$

b) $(-40) + (+98) = \text{.....}$

c) $(-47) + (-28) = \text{.....}$

d) $(+53) + (-99) = \text{.....}$

e) $(-85) + (+84) = \text{.....}$

f) $(-24) + (-52) = \text{.....}$

④ a) $(+55) + (-23) = \text{.....}$

b) $(-66) + (+83) = \text{.....}$

c) $(-62) + (-25) = \text{.....}$

d) $(+43) + (-50) = \text{.....}$

e) $(-70) + (+36) = \text{.....}$

f) $(-30) + (-63) = \text{.....}$

⑤ a) $(+93) + (-81) = \text{.....}$

b) $(-35) + \text{.....} = 16$

c) $\text{.....} + (-27) = -78$

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

e) $(-71) + \text{.....} = -50$

f) $\text{.....} + (-40) = -79$



① a) $(+94) + (-39) = \boxed{55}$

b) $(-45) + (+65) = \boxed{20}$

c) $(-40) + (-38) = \boxed{-78}$

d) $(+60) + (-65) = \boxed{-5}$

e) $(-85) + (+58) = \boxed{-27}$

f) $(-22) + (-30) = \boxed{-52}$

② a) $(+97) + (-83) = \boxed{14}$

b) $(-44) + (+54) = \boxed{10}$

c) $(-56) + (-36) = \boxed{-92}$

d) $(+30) + (-60) = \boxed{-30}$

e) $(-74) + (+41) = \boxed{-33}$

f) $(-27) + (-49) = \boxed{-76}$

③ a) $(+50) + (-43) = \boxed{7}$

b) $(-40) + (+98) = \boxed{58}$

c) $(-47) + (-28) = \boxed{-75}$

d) $(+53) + (-99) = \boxed{-46}$

e) $(-85) + (+84) = \boxed{-1}$

f) $(-24) + (-52) = \boxed{-76}$

④ a) $(+55) + (-23) = \boxed{32}$

b) $(-66) + (+83) = \boxed{17}$

c) $(-62) + (-25) = \boxed{-87}$

d) $(+43) + (-50) = \boxed{-7}$

e) $(-70) + (+36) = \boxed{-34}$

f) $(-30) + (-63) = \boxed{-93}$

⑤ a) $(+93) + (-81) = \boxed{12}$

b) $(-35) + (+51) = \boxed{16}$

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

d) $(+74) + (-74) = \boxed{0}$

e) $(-71) + (+21) = \boxed{-50}$

f) $(-39) + (-40) = \boxed{-79}$

