

①

a)  $(+44) + (-34) = \text{.....}$

b)  $(-14) + (+24) = \text{.....}$

c)  $(-28) + (-17) = \text{.....}$

d)  $(+11) + (-33) = \text{.....}$

e)  $(-26) + (+21) = \text{.....}$

f)  $(-21) + (-27) = \text{.....}$

②

a)  $(+42) + (-29) = \text{.....}$

b)  $(-31) + (+33) = \text{.....}$

c)  $(-30) + (-11) = \text{.....}$

d)  $(+13) + (-24) = \text{.....}$

e)  $(-40) + (+36) = \text{.....}$

f)  $(-12) + (-18) = \text{.....}$

③

a)  $(+49) + (-32) = \text{.....}$

b)  $(-25) + (+50) = \text{.....}$

c)  $(-14) + (-13) = \text{.....}$

d)  $(+37) + (-38) = \text{.....}$

e)  $(-44) + (+41) = \text{.....}$

f)  $(-15) + (-23) = \text{.....}$

④

a)  $(+45) + (-28) = \text{.....}$

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

c)  $(-20) + (-19) = \text{.....}$

d)  $(+27) + (-35) = \text{.....}$

e)  $(-47) + (+30) = \text{.....}$

f)  $(-18) + (-26) = \text{.....}$

⑤

a)  $(+23) + (-16) = \text{.....}$

b)  $(-31) + \text{.....} = 8$

c)  $\text{.....} + (-11) = -36$

d)  $(+34) + (-42) = \text{.....}$

e)  $(-32) + \text{.....} = -20$

f)  $\text{.....} + (-28) = -49$



① a)  $(+44) + (-34) = \boxed{10}$

b)  $(-14) + (+24) = \boxed{10}$

c)  $(-28) + (-17) = \boxed{-45}$

d)  $(+11) + (-33) = \boxed{-22}$

e)  $(-26) + (+21) = \boxed{-5}$

f)  $(-21) + (-27) = \boxed{-48}$

② a)  $(+42) + (-29) = \boxed{13}$

b)  $(-31) + (+33) = \boxed{2}$

c)  $(-30) + (-11) = \boxed{-41}$

d)  $(+13) + (-24) = \boxed{-11}$

e)  $(-40) + (+36) = \boxed{-4}$

f)  $(-12) + (-18) = \boxed{-30}$

③ a)  $(+49) + (-32) = \boxed{17}$

b)  $(-25) + (+50) = \boxed{25}$

c)  $(-14) + (-13) = \boxed{-27}$

d)  $(+37) + (-38) = \boxed{-1}$

e)  $(-44) + (+41) = \boxed{-3}$

f)  $(-15) + (-23) = \boxed{-38}$

④ a)  $(+45) + (-28) = \boxed{17}$

b)  $(-45) + (+46) = \boxed{1}$

c)  $(-20) + (-19) = \boxed{-39}$

d)  $(+27) + (-35) = \boxed{-8}$

e)  $(-47) + (+30) = \boxed{-17}$

f)  $(-18) + (-26) = \boxed{-44}$

⑤ a)  $(+23) + (-16) = \boxed{7}$

b)  $(-31) + (+39) = \boxed{8}$

c)  $(-25) + (-11) = \boxed{-36}$

d)  $(+34) + (-42) = \boxed{-8}$

e)  $(-32) + (+12) = \boxed{-20}$

f)  $(-21) + (-28) = \boxed{-49}$

