

1

a)  $(+60) + (-35) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-29) + (+86) = \boxed{\dots\dots}$

c)  $(-44) + (-21) = \boxed{\dots\dots}$

d)  $(+58) + (-73) = \boxed{\dots\dots}$

e)  $(-65) + (+31) = \boxed{\dots\dots}$

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

2

a)  $(+89) + (-49) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-46) + (+54) = \boxed{\dots\dots}$

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

d)  $(+66) + (-80) = \boxed{\dots\dots}$

e)  $(-98) + (+96) = \boxed{\dots\dots}$

f)  $(-26) + (-55) = \boxed{\dots\dots}$

3

a)  $(+70) + (-45) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-21) + (+88) = \boxed{\dots\dots}$

c)  $(-36) + (-34) = \boxed{\dots\dots}$

d)  $(+39) + (-64) = \boxed{\dots\dots}$

e)  $(-92) + (+33) = \boxed{\dots\dots}$

f)  $(-32) + (-35) = \boxed{\dots\dots}$

4

a)  $(+100) + (-65) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-67) + (+76) = \boxed{\dots\dots}$

c)  $(-52) + (-40) = \boxed{\dots\dots}$

d)  $(+27) + (-58) = \boxed{\dots\dots}$

e)  $(-86) + (+57) = \boxed{\dots\dots}$

f)  $(-23) + (-45) = \boxed{\dots\dots}$

5

a)  $(+81) + (-43) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-22) + \boxed{\dots\dots} = 34$

c)  $\boxed{\dots\dots} + (-27) = -74$

d)  $(+26) + (-77) = \boxed{\dots\dots}$

e)  $(-95) + \boxed{\dots\dots} = -44$

f)  $\boxed{\dots\dots} + (-41) = -74$



①

a)  $(+60) + (-35) = \boxed{25}$

b)  $(-29) + (+86) = \boxed{57}$

c)  $(-44) + (-21) = \boxed{-65}$

d)  $(+58) + (-73) = \boxed{-15}$

e)  $(-65) + (+31) = \boxed{-34}$

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

②

a)  $(+89) + (-49) = \boxed{40}$

b)  $(-46) + (+54) = \boxed{8}$

c)  $(-50) + (-25) = \boxed{-75}$

d)  $(+66) + (-80) = \boxed{-14}$

e)  $(-98) + (+96) = \boxed{-2}$

f)  $(-26) + (-55) = \boxed{-81}$

③

a)  $(+70) + (-45) = \boxed{25}$

b)  $(-21) + (+88) = \boxed{67}$

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

d)  $(+39) + (-64) = \boxed{-25}$

e)  $(-92) + (+33) = \boxed{-59}$

f)  $(-32) + (-35) = \boxed{-67}$

④

a)  $(+100) + (-65) = \boxed{35}$

b)  $(-67) + (+76) = \boxed{9}$

c)  $(-52) + (-40) = \boxed{-92}$

d)  $(+27) + (-58) = \boxed{-31}$

e)  $(-86) + (+57) = \boxed{-29}$

f)  $(-23) + (-45) = \boxed{-68}$

⑤

a)  $(+81) + (-43) = \boxed{38}$

b)  $(-22) + \boxed{(+56)} = \boxed{34}$

c)  $\boxed{(-47)} + (-27) = \boxed{-74}$

d)  $(+26) + (-77) = \boxed{-51}$

e)  $(-95) + \boxed{(+51)} = \boxed{-44}$

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

