

① a)  $(+88) + (-67) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-42) + (+93) = \boxed{\dots\dots}$

c)  $(-56) + (-28) = \boxed{\dots\dots}$

d)  $(+56) + (-100) = \boxed{\dots\dots}$

e)  $(-80) + (+43) = \boxed{\dots\dots}$

f)  $(-26) + (-29) = \boxed{\dots\dots}$

② a)  $(+62) + (-36) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-21) + (+89) = \boxed{\dots\dots}$

c)  $(-60) + (-22) = \boxed{\dots\dots}$

d)  $(+33) + (-54) = \boxed{\dots\dots}$

e)  $(-51) + (+21) = \boxed{\dots\dots}$

f)  $(-40) + (-55) = \boxed{\dots\dots}$

③ a)  $(+99) + (-98) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-69) + (+69) = \boxed{\dots\dots}$

c)  $(-53) + (-27) = \boxed{\dots\dots}$

d)  $(+32) + (-78) = \boxed{\dots\dots}$

e)  $(-89) + (+78) = \boxed{\dots\dots}$

f)  $(-41) + (-52) = \boxed{\dots\dots}$

④ a)  $(+98) + (-68) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-37) + (+62) = \boxed{\dots\dots}$

c)  $(-48) + (-33) = \boxed{\dots\dots}$

d)  $(+68) + (-93) = \boxed{\dots\dots}$

e)  $(-99) + (+81) = \boxed{\dots\dots}$

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

⑤ a)  $(+76) + (-57) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-64) + \boxed{\dots\dots} = 13$

c)  $\boxed{\dots\dots} + (-34) = -80$

d)  $(+21) + (-82) = \boxed{\dots\dots}$

e)  $(-92) + \boxed{\dots\dots} = -13$

f)  $\boxed{\dots\dots} + (-62) = -89$



1

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

b)  $(-42) + (+93) = \boxed{51}$

c)  $(-56) + (-28) = \boxed{-84}$

d)  $(+56) + (-100) = \boxed{-44}$

e)  $(-80) + (+43) = \boxed{-37}$

f)  $(-26) + (-29) = \boxed{-55}$

2

a)  $(+62) + (-36) = \boxed{26}$

b)  $(-21) + (+89) = \boxed{68}$

c)  $(-60) + (-22) = \boxed{-82}$

d)  $(+33) + (-54) = \boxed{-21}$

e)  $(-51) + (+21) = \boxed{-30}$

f)  $(-40) + (-55) = \boxed{-95}$

3

a)  $(+99) + (-98) = \boxed{1}$

b)  $(-69) + (+69) = \boxed{0}$

c)  $(-53) + (-27) = \boxed{-80}$

d)  $(+32) + (-78) = \boxed{-46}$

e)  $(-89) + (+78) = \boxed{-11}$

f)  $(-41) + (-52) = \boxed{-93}$

4

a)  $(+98) + (-68) = \boxed{30}$

b)  $(-37) + (+62) = \boxed{25}$

c)  $(-48) + (-33) = \boxed{-81}$

d)  $(+68) + (-93) = \boxed{-25}$

e)  $(-99) + (+81) = \boxed{-18}$

f)  $(-40) + (-40) = \boxed{-80}$

5

a)  $(+76) + (-57) = \boxed{19}$

b)  $(-64) + (+77) = \boxed{13}$

c)  $(-46) + (-34) = \boxed{-80}$

d)  $(+21) + (-82) = \boxed{-61}$

e)  $(-92) + (+79) = \boxed{-13}$

f)  $(-27) + (-62) = \boxed{-89}$

