

①

a)  $(+47) - (-39) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-38) - (+48) = \boxed{\dots\dots}$

c)  $(-59) - (-30) = \boxed{\dots\dots}$

d)  $(+45) - (-47) = \boxed{\dots\dots}$

e)  $(-45) - (+40) = \boxed{\dots\dots}$

f)  $(-99) - (-99) = \boxed{\dots\dots}$

②

a)  $(+52) - (-27) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-21) - (+56) = \boxed{\dots\dots}$

c)  $(-88) - (-51) = \boxed{\dots\dots}$

d)  $(+25) - (-31) = \boxed{\dots\dots}$

e)  $(-67) - (+26) = \boxed{\dots\dots}$

f)  $(-23) - (-96) = \boxed{\dots\dots}$

③

a)  $(+43) - (-42) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-40) - (+44) = \boxed{\dots\dots}$

c)  $(-89) - (-80) = \boxed{\dots\dots}$

d)  $(+40) - (-58) = \boxed{\dots\dots}$

e)  $(-68) - (+28) = \boxed{\dots\dots}$

f)  $(-37) - (-79) = \boxed{\dots\dots}$

④

a)  $(+56) - (-36) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-34) - (+64) = \boxed{\dots\dots}$

c)  $(-77) - (-50) = \boxed{\dots\dots}$

d)  $(+30) - (-31) = \boxed{\dots\dots}$

e)  $(-60) - (+25) = \boxed{\dots\dots}$

f)  $(-28) - (-91) = \boxed{\dots\dots}$

⑤

a)  $(+60) - (-38) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-29) - \boxed{\dots\dots} = -90$

c)  $\boxed{\dots\dots} - (-76) = -24$

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

e)  $(-54) - \boxed{\dots\dots} = -100$

f)  $\boxed{\dots\dots} - (-59) = 3$



① a)  $(+47) - (-39) = \boxed{86}$

b)  $(-38) - (+48) = \boxed{-86}$

c)  $(-59) - (-30) = \boxed{-29}$

d)  $(+45) - (-47) = \boxed{92}$

e)  $(-45) - (+40) = \boxed{-85}$

f)  $(-99) - (-99) = \boxed{0}$

② a)  $(+52) - (-27) = \boxed{79}$

b)  $(-21) - (+56) = \boxed{-77}$

c)  $(-88) - (-51) = \boxed{-37}$

d)  $(+25) - (-31) = \boxed{56}$

e)  $(-67) - (+26) = \boxed{-93}$

f)  $(-23) - (-96) = \boxed{73}$

③ a)  $(+43) - (-42) = \boxed{85}$

b)  $(-40) - (+44) = \boxed{-84}$

c)  $(-89) - (-80) = \boxed{-9}$

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

e)  $(-68) - (+28) = \boxed{-96}$

f)  $(-37) - (-79) = \boxed{42}$

④ a)  $(+56) - (-36) = \boxed{92}$

b)  $(-34) - (+64) = \boxed{-98}$

c)  $(-77) - (-50) = \boxed{-27}$

d)  $(+30) - (-31) = \boxed{61}$

e)  $(-60) - (+25) = \boxed{-85}$

f)  $(-28) - (-91) = \boxed{63}$

⑤ a)  $(+60) - (-38) = \boxed{98}$

b)  $(-29) - (+61) = \boxed{-90}$

c)  $(-100) - (-76) = \boxed{-24}$

d)  $(+22) - (-33) = \boxed{55}$

e)  $(-54) - (+46) = \boxed{-100}$

f)  $(-56) - (-59) = \boxed{3}$

