

① a) $(+50) - (-40) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-23) - (+39) = \boxed{\dots\dots}$

c) $(-92) - (-80) = \boxed{\dots\dots}$

d) $(+28) - (-49) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-56) - (+25) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-44) - (-67) = \boxed{\dots\dots}$

② a) $(+34) - (-32) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-35) - (+64) = \boxed{\dots\dots}$

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

d) $(+24) - (-55) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-60) - (+21) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-69) - (-72) = \boxed{\dots\dots}$

③ a) $(+59) - (-24) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-23) - (+71) = \boxed{\dots\dots}$

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

d) $(+26) - (-52) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-38) - (+25) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-58) - (-62) = \boxed{\dots\dots}$

④ a) $(+69) - (-22) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-21) - (+66) = \boxed{\dots\dots}$

c) $(-79) - (-30) = \boxed{\dots\dots}$

d) $(+35) - (-49) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-60) - (+34) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-50) - (-70) = \boxed{\dots\dots}$

⑤ a) $(+67) - (-27) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-25) - \boxed{\dots\dots} = -84$

c) $\boxed{\dots\dots} - (-37) = -41$

d) $(+31) - (-38) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-29) - \boxed{\dots\dots} = -54$

f) $\boxed{\dots\dots} - (-99) = 24$



① a) $(+50) - (-40) = \boxed{90}$

b) $(-23) - (+39) = \boxed{-62}$

c) $(-92) - (-80) = \boxed{-12}$

d) $(+28) - (-49) = \boxed{77}$

e) $(-56) - (+25) = \boxed{-81}$

f) $(-44) - (-67) = \boxed{23}$

② a) $(+34) - (-32) = \boxed{66}$

b) $(-35) - (+64) = \boxed{-99}$

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

d) $(+24) - (-55) = \boxed{79}$

e) $(-60) - (+21) = \boxed{-81}$

f) $(-69) - (-72) = \boxed{3}$

③ a) $(+59) - (-24) = \boxed{83}$

b) $(-23) - (+71) = \boxed{-94}$

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

d) $(+26) - (-52) = \boxed{78}$

e) $(-38) - (+25) = \boxed{-63}$

f) $(-58) - (-62) = \boxed{4}$

④ a) $(+69) - (-22) = \boxed{91}$

b) $(-21) - (+66) = \boxed{-87}$

c) $(-79) - (-30) = \boxed{-49}$

d) $(+35) - (-49) = \boxed{84}$

e) $(-60) - (+34) = \boxed{-94}$

f) $(-50) - (-70) = \boxed{20}$

⑤ a) $(+67) - (-27) = \boxed{94}$

b) $(-25) - (+59) = \boxed{-84}$

c) $(-78) - (-37) = \boxed{-41}$

d) $(+31) - (-38) = \boxed{69}$

e) $(-29) - (+25) = \boxed{-54}$

f) $(-75) - (-99) = \boxed{24}$

