

① a) $(+49) - (-38) = \boxed{\dots\dots}$

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

c) $(-94) - (-36) = \boxed{\dots\dots}$

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

e) $(-51) - (+24) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-67) - (-87) = \boxed{\dots\dots}$

② a) $(+52) - (-34) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-26) - (+72) = \boxed{\dots\dots}$

c) $(-66) - (-60) = \boxed{\dots\dots}$

d) $(+25) - (-46) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-47) - (+44) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-45) - (-56) = \boxed{\dots\dots}$

③ a) $(+74) - (-23) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-28) - (+51) = \boxed{\dots\dots}$

c) $(-84) - (-44) = \boxed{\dots\dots}$

d) $(+31) - (-51) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-38) - (+28) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-54) - (-87) = \boxed{\dots\dots}$

④ a) $(+46) - (-22) = \boxed{\dots\dots}$

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

c) $(-98) - (-63) = \boxed{\dots\dots}$

d) $(+33) - (-42) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-58) - (+29) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-47) - (-59) = \boxed{\dots\dots}$

⑤ a) $(+39) - (-32) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-24) - \boxed{\dots\dots} = -80$

c) $\boxed{\dots\dots} - (-67) = -33$

d) $(+31) - (-66) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-43) - \boxed{\dots\dots} = -66$

f) $\boxed{\dots\dots} - (-54) = 0$



①

a) $(+49) - (-38) = \boxed{87}$

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

c) $(-94) - (-36) = \boxed{-58}$

d) $(+31) - (-65) = \boxed{96}$

e) $(-51) - (+24) = \boxed{-75}$

f) $(-67) - (-87) = \boxed{20}$

②

a) $(+52) - (-34) = \boxed{86}$

b) $(-26) - (+72) = \boxed{-98}$

c) $(-66) - (-60) = \boxed{-6}$

d) $(+25) - (-46) = \boxed{71}$

e) $(-47) - (+44) = \boxed{-91}$

f) $(-45) - (-56) = \boxed{11}$

③

a) $(+74) - (-23) = \boxed{97}$

b) $(-28) - (+51) = \boxed{-79}$

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

d) $(+31) - (-51) = \boxed{82}$

e) $(-38) - (+28) = \boxed{-66}$

f) $(-54) - (-87) = \boxed{33}$

④

a) $(+46) - (-22) = \boxed{68}$

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

c) $(-98) - (-63) = \boxed{-35}$

d) $(+33) - (-42) = \boxed{75}$

e) $(-58) - (+29) = \boxed{-87}$

f) $(-47) - (-59) = \boxed{12}$

⑤

a) $(+39) - (-32) = \boxed{71}$

b) $(-24) - (+56) = \boxed{-80}$

c) $(-100) - (-67) = \boxed{-33}$

d) $(+31) - (-66) = \boxed{97}$

e) $(-43) - (+23) = \boxed{-66}$

f) $(-54) - (-54) = \boxed{0}$

