

1

a) $(+68) - (-21) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-34) - (+35) = \boxed{\dots\dots}$

c) $(-98) - (-29) = \boxed{\dots\dots}$

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

e) $(-39) - (+26) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-37) - (-64) = \boxed{\dots\dots}$

2

a) $(+42) - (-41) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-26) - (+61) = \boxed{\dots\dots}$

c) $(-72) - (-70) = \boxed{\dots\dots}$

d) $(+31) - (-35) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-54) - (+41) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-68) - (-90) = \boxed{\dots\dots}$

3

a) $(+59) - (-38) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-27) - (+51) = \boxed{\dots\dots}$

c) $(-52) - (-43) = \boxed{\dots\dots}$

d) $(+35) - (-45) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-61) - (+36) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-48) - (-78) = \boxed{\dots\dots}$

4

a) $(+58) - (-23) = \boxed{\dots\dots}$

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

c) $(-70) - (-41) = \boxed{\dots\dots}$

d) $(+24) - (-72) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-50) - (+29) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-36) - (-59) = \boxed{\dots\dots}$

5

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

b) $(-22) - \boxed{\dots\dots} = -78$

c) $\boxed{\dots\dots} - (-55) = -8$

d) $(+36) - (-53) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-48) - \boxed{\dots\dots} = -78$

f) $\boxed{\dots\dots} - (-54) = 20$



① a) $(+68) - (-21) = \boxed{89}$

b) $(-34) - (+35) = \boxed{-69}$

c) $(-98) - (-29) = \boxed{-69}$

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

e) $(-39) - (+26) = \boxed{-65}$

f) $(-37) - (-64) = \boxed{27}$

② a) $(+42) - (-41) = \boxed{83}$

b) $(-26) - (+61) = \boxed{-87}$

c) $(-72) - (-70) = \boxed{-2}$

d) $(+31) - (-35) = \boxed{66}$

e) $(-54) - (+41) = \boxed{-95}$

f) $(-68) - (-90) = \boxed{22}$

③ a) $(+59) - (-38) = \boxed{97}$

b) $(-27) - (+51) = \boxed{-78}$

c) $(-52) - (-43) = \boxed{-9}$

d) $(+35) - (-45) = \boxed{80}$

e) $(-61) - (+36) = \boxed{-97}$

f) $(-48) - (-78) = \boxed{30}$

④ a) $(+58) - (-23) = \boxed{81}$

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

c) $(-70) - (-41) = \boxed{-29}$

d) $(+24) - (-72) = \boxed{96}$

e) $(-50) - (+29) = \boxed{-79}$

f) $(-36) - (-59) = \boxed{23}$

⑤ a) $(+41) - (-37) = \boxed{78}$

b) $(-22) - (+56) = \boxed{-78}$

c) $(-63) - (-55) = \boxed{-8}$

d) $(+36) - (-53) = \boxed{89}$

e) $(-48) - (+30) = \boxed{-78}$

f) $(-34) - (-54) = \boxed{20}$

