

① a) $(+54) + (-34) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-49) + (+82) = \boxed{\dots\dots}$

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

d) $(+64) + (-71) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-72) + (+30) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-30) + (-37) = \boxed{\dots\dots}$

② a) $(+57) + (-27) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-63) + (+73) = \boxed{\dots\dots}$

c) $(-28) + (-25) = \boxed{\dots\dots}$

d) $(+44) + (-98) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-88) + (+80) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-32) + (-54) = \boxed{\dots\dots}$

③ a) $(+93) + (-58) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-43) + (+85) = \boxed{\dots\dots}$

c) $(-55) + (-36) = \boxed{\dots\dots}$

d) $(+59) + (-82) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-62) + (+31) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-23) + (-57) = \boxed{\dots\dots}$

④ a) $(+53) + (-29) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-34) + (+87) = \boxed{\dots\dots}$

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

d) $(+79) + (-87) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-68) + (+50) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-26) + (-28) = \boxed{\dots\dots}$

⑤ a) $(+96) + (-21) = \boxed{\dots\dots}$

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

c) $\boxed{\dots\dots} + (-27) = -62$

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

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

f) $\boxed{\dots\dots} + (-48) = -91$



① a) $(+54) + (-34) = \boxed{20}$

b) $(-49) + (+82) = \boxed{33}$

c) $(-62) + (-36) = \boxed{-98}$

d) $(+64) + (-71) = \boxed{-7}$

e) $(-72) + (+30) = \boxed{-42}$

f) $(-30) + (-37) = \boxed{-67}$

② a) $(+57) + (-27) = \boxed{30}$

b) $(-63) + (+73) = \boxed{10}$

c) $(-28) + (-25) = \boxed{-53}$

d) $(+44) + (-98) = \boxed{-54}$

e) $(-88) + (+80) = \boxed{-8}$

f) $(-32) + (-54) = \boxed{-86}$

③ a) $(+93) + (-58) = \boxed{35}$

b) $(-43) + (+85) = \boxed{42}$

c) $(-55) + (-36) = \boxed{-91}$

d) $(+59) + (-82) = \boxed{-23}$

e) $(-62) + (+31) = \boxed{-31}$

f) $(-23) + (-57) = \boxed{-80}$

④ a) $(+53) + (-29) = \boxed{24}$

b) $(-34) + (+87) = \boxed{53}$

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

d) $(+79) + (-87) = \boxed{-8}$

e) $(-68) + (+50) = \boxed{-18}$

f) $(-26) + (-28) = \boxed{-54}$

⑤ a) $(+96) + (-21) = \boxed{75}$

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

c) $(-35) + (-27) = \boxed{-62}$

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

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

f) $(-43) + (-48) = \boxed{-91}$

