

①

a)  $(+37) + (-29) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-27) + (+48) = \boxed{\dots\dots}$

c)  $(-16) + (-15) = \boxed{\dots\dots}$

d)  $(+35) + (-40) = \boxed{\dots\dots}$

e)  $(-30) + (+14) = \boxed{\dots\dots}$

f)  $(-13) + (-17) = \boxed{\dots\dots}$

②

a)  $(+47) + (-12) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-22) + (+50) = \boxed{\dots\dots}$

c)  $(-23) + (-11) = \boxed{\dots\dots}$

d)  $(+26) + (-33) = \boxed{\dots\dots}$

e)  $(-49) + (+11) = \boxed{\dots\dots}$

f)  $(-14) + (-31) = \boxed{\dots\dots}$

③

a)  $(+38) + (-35) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-27) + (+41) = \boxed{\dots\dots}$

c)  $(-19) + (-18) = \boxed{\dots\dots}$

d)  $(+17) + (-32) = \boxed{\dots\dots}$

e)  $(-47) + (+31) = \boxed{\dots\dots}$

f)  $(-17) + (-29) = \boxed{\dots\dots}$

④

a)  $(+50) + (-12) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-26) + (+33) = \boxed{\dots\dots}$

c)  $(-20) + (-13) = \boxed{\dots\dots}$

d)  $(+19) + (-43) = \boxed{\dots\dots}$

e)  $(-34) + (+29) = \boxed{\dots\dots}$

f)  $(-23) + (-25) = \boxed{\dots\dots}$

⑤

a)  $(+37) + (-22) = \boxed{\dots\dots}$

b)  $(-15) + \boxed{\dots\dots} = 28$

c)  $\boxed{\dots\dots} + (-11) = -35$

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

e)  $(-39) + \boxed{\dots\dots} = -18$

f)  $\boxed{\dots\dots} + (-27) = -41$



① a)  $(+37) + (-29) = \boxed{8}$   
 c)  $(-16) + (-15) = \boxed{-31}$   
 e)  $(-30) + (+14) = \boxed{-16}$

b)  $(-27) + (+48) = \boxed{21}$   
 d)  $(+35) + (-40) = \boxed{-5}$   
 f)  $(-13) + (-17) = \boxed{-30}$

② a)  $(+47) + (-12) = \boxed{35}$   
 c)  $(-23) + (-11) = \boxed{-34}$   
 e)  $(-49) + (+11) = \boxed{-38}$

b)  $(-22) + (+50) = \boxed{28}$   
 d)  $(+26) + (-33) = \boxed{-7}$   
 f)  $(-14) + (-31) = \boxed{-45}$

③ a)  $(+38) + (-35) = \boxed{3}$   
 c)  $(-19) + (-18) = \boxed{-37}$   
 e)  $(-47) + (+31) = \boxed{-16}$

b)  $(-27) + (+41) = \boxed{14}$   
 d)  $(+17) + (-32) = \boxed{-15}$   
 f)  $(-17) + (-29) = \boxed{-46}$

④ a)  $(+50) + (-12) = \boxed{38}$   
 c)  $(-20) + (-13) = \boxed{-33}$   
 e)  $(-34) + (+29) = \boxed{-5}$

b)  $(-26) + (+33) = \boxed{7}$   
 d)  $(+19) + (-43) = \boxed{-24}$   
 f)  $(-23) + (-25) = \boxed{-48}$

⑤ a)  $(+37) + (-22) = \boxed{15}$   
 c)  $(-24) + (-11) = \boxed{-35}$   
 e)  $(-39) + (+21) = \boxed{-18}$

b)  $(-15) + (+43) = \boxed{28}$   
 d)  $(+40) + (-44) = \boxed{-4}$   
 f)  $(-14) + (-27) = \boxed{-41}$

