

①

a) $(+26) - (-17) = \text{.....}$

b) $(-14) - (+29) = \text{.....}$

c) $(-31) - (-13) = \text{.....}$

d) $(+12) - (-26) = \text{.....}$

e) $(-35) - (+11) = \text{.....}$

f) $(-25) - (-46) = \text{.....}$

②

a) $(+17) - (-12) = \text{.....}$

b) $(-15) - (+31) = \text{.....}$

c) $(-32) - (-24) = \text{.....}$

d) $(+13) - (-16) = \text{.....}$

e) $(-27) - (+18) = \text{.....}$

f) $(-28) - (-34) = \text{.....}$

③

a) $(+26) - (-19) = \text{.....}$

b) $(-11) - (+15) = \text{.....}$

c) $(-50) - (-21) = \text{.....}$

d) $(+20) - (-20) = \text{.....}$

e) $(-26) - (+12) = \text{.....}$

f) $(-23) - (-37) = \text{.....}$

④

a) $(+19) - (-15) = \text{.....}$

b) $(-13) - (+25) = \text{.....}$

c) $(-32) - (-14) = \text{.....}$

d) $(+14) - (-36) = \text{.....}$

e) $(-25) - (+21) = \text{.....}$

f) $(-43) - (-48) = \text{.....}$

⑤

a) $(+18) - (-12) = \text{.....}$

b) $(-21) - \text{.....} = -47$

c) $\text{.....} - (-22) = -12$

d) $(+23) - (-24) = \text{.....}$

e) $(-16) - \text{.....} = -27$

f) $\text{.....} - (-38) = 27$



① a) $(+26) - (-17) = \boxed{43}$

b) $(-14) - (+29) = \boxed{-43}$

c) $(-31) - (-13) = \boxed{-18}$

d) $(+12) - (-26) = \boxed{38}$

e) $(-35) - (+11) = \boxed{-46}$

f) $(-25) - (-46) = \boxed{21}$

② a) $(+17) - (-12) = \boxed{29}$

b) $(-15) - (+31) = \boxed{-46}$

c) $(-32) - (-24) = \boxed{-8}$

d) $(+13) - (-16) = \boxed{29}$

e) $(-27) - (+18) = \boxed{-45}$

f) $(-28) - (-34) = \boxed{6}$

③ a) $(+26) - (-19) = \boxed{45}$

b) $(-11) - (+15) = \boxed{-26}$

c) $(-50) - (-21) = \boxed{-29}$

d) $(+20) - (-20) = \boxed{40}$

e) $(-26) - (+12) = \boxed{-38}$

f) $(-23) - (-37) = \boxed{14}$

④ a) $(+19) - (-15) = \boxed{34}$

b) $(-13) - (+25) = \boxed{-38}$

c) $(-32) - (-14) = \boxed{-18}$

d) $(+14) - (-36) = \boxed{50}$

e) $(-25) - (+21) = \boxed{-46}$

f) $(-43) - (-48) = \boxed{5}$

⑤ a) $(+18) - (-12) = \boxed{30}$

b) $(-21) - (+26) = \boxed{-47}$

c) $(-34) - (-22) = \boxed{-12}$

d) $(+23) - (-24) = \boxed{47}$

e) $(-16) - (+11) = \boxed{-27}$

f) $(-11) - (-38) = \boxed{27}$

