

① a) $(+27) - (-18) = \text{.....}$

b) $(-13) - (+34) = \text{.....}$

c) $(-31) - (-14) = \text{.....}$

d) $(+14) - (-17) = \text{.....}$

e) $(-19) - (+18) = \text{.....}$

f) $(-28) - (-48) = \text{.....}$

② a) $(+13) - (-12) = \text{.....}$

b) $(-11) - (+16) = \text{.....}$

c) $(-42) - (-29) = \text{.....}$

d) $(+17) - (-25) = \text{.....}$

e) $(-15) - (+12) = \text{.....}$

f) $(-22) - (-46) = \text{.....}$

③ a) $(+29) - (-20) = \text{.....}$

b) $(-14) - (+30) = \text{.....}$

c) $(-31) - (-18) = \text{.....}$

d) $(+18) - (-32) = \text{.....}$

e) $(-28) - (+20) = \text{.....}$

f) $(-12) - (-49) = \text{.....}$

④ a) $(+26) - (-23) = \text{.....}$

b) $(-13) - (+15) = \text{.....}$

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

d) $(+14) - (-16) = \text{.....}$

e) $(-36) - (+11) = \text{.....}$

f) $(-19) - (-37) = \text{.....}$

⑤ a) $(+21) - (-17) = \text{.....}$

b) $(-14) - \text{.....} = -49$

c) $\text{.....} - (-20) = -30$

d) $(+16) - (-29) = \text{.....}$

e) $(-28) - \text{.....} = -45$

f) $\text{.....} - (-45) = 30$



①

a) $(+27) - (-18) = 45$

b) $(-13) - (+34) = -47$

c) $(-31) - (-14) = -17$

d) $(+14) - (-17) = 31$

e) $(-19) - (+18) = -37$

f) $(-28) - (-48) = 20$

②

a) $(+13) - (-12) = 25$

b) $(-11) - (+16) = -27$

c) $(-42) - (-29) = -13$

d) $(+17) - (-25) = 42$

e) $(-15) - (+12) = -27$

f) $(-22) - (-46) = 24$

③

a) $(+29) - (-20) = 49$

b) $(-14) - (+30) = -44$

c) $(-31) - (-18) = -13$

d) $(+18) - (-32) = 50$

e) $(-28) - (+20) = -48$

f) $(-12) - (-49) = 37$

④

a) $(+26) - (-23) = 49$

b) $(-13) - (+15) = -28$

c) $(-25) - (-21) = -4$

d) $(+14) - (-16) = 30$

e) $(-36) - (+11) = -47$

f) $(-19) - (-37) = 18$

⑤

a) $(+21) - (-17) = 38$

b) $(-14) - (+35) = -49$

c) $(-50) - (-20) = -30$

d) $(+16) - (-29) = 45$

e) $(-28) - (+17) = -45$

f) $(-15) - (-45) = 30$

