

① a) $(+24) - (-20) = \text{.....}$

b) $(-12) - (+19) = \text{.....}$

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

d) $(+20) - (-24) = \text{.....}$

e) $(-28) - (+21) = \text{.....}$

f) $(-13) - (-29) = \text{.....}$

② a) $(+26) - (-18) = \text{.....}$

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

c) $(-44) - (-31) = \text{.....}$

d) $(+15) - (-16) = \text{.....}$

e) $(-25) - (+11) = \text{.....}$

f) $(-42) - (-50) = \text{.....}$

③ a) $(+28) - (-22) = \text{.....}$

b) $(-19) - (+29) = \text{.....}$

c) $(-48) - (-30) = \text{.....}$

d) $(+22) - (-24) = \text{.....}$

e) $(-26) - (+14) = \text{.....}$

f) $(-38) - (-45) = \text{.....}$

④ a) $(+31) - (-11) = \text{.....}$

b) $(-12) - (+32) = \text{.....}$

c) $(-23) - (-13) = \text{.....}$

d) $(+11) - (-14) = \text{.....}$

e) $(-28) - (+13) = \text{.....}$

f) $(-40) - (-49) = \text{.....}$

⑤ a) $(+25) - (-22) = \text{.....}$

b) $(-18) - \text{.....} = -39$

c) $\text{.....} - (-47) = -1$

d) $(+17) - (-19) = \text{.....}$

e) $(-32) - \text{.....} = -48$

f) $\text{.....} - (-27) = 3$



①

a) $(+24) - (-20) = 44$

b) $(-12) - (+19) = -31$

c) $(-36) - (-11) = -25$

d) $(+20) - (-24) = 44$

e) $(-28) - (+21) = -49$

f) $(-13) - (-29) = 16$

②

a) $(+26) - (-18) = 44$

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

c) $(-44) - (-31) = -13$

d) $(+15) - (-16) = 31$

e) $(-25) - (+11) = -36$

f) $(-42) - (-50) = 8$

③

a) $(+28) - (-22) = 50$

b) $(-19) - (+29) = -48$

c) $(-48) - (-30) = -18$

d) $(+22) - (-24) = 46$

e) $(-26) - (+14) = -40$

f) $(-38) - (-45) = 7$

④

a) $(+31) - (-11) = 42$

b) $(-12) - (+32) = -44$

c) $(-23) - (-13) = -10$

d) $(+11) - (-14) = 25$

e) $(-28) - (+13) = -41$

f) $(-40) - (-49) = 9$

⑤

a) $(+25) - (-22) = 47$

b) $(-18) - (+21) = -39$

c) $(-48) - (-47) = -1$

d) $(+17) - (-19) = 36$

e) $(-32) - (+16) = -48$

f) $(-24) - (-27) = 3$

