

①

a) $(+29) - (-12) = \text{.....}$

b) $(-14) - (+22) = \text{.....}$

c) $(-36) - (-23) = \text{.....}$

d) $(+17) - (-32) = \text{.....}$

e) $(-30) - (+16) = \text{.....}$

f) $(-31) - (-50) = \text{.....}$

②

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

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

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

d) $(+20) - (-26) = \text{.....}$

e) $(-22) - (+11) = \text{.....}$

f) $(-15) - (-28) = \text{.....}$

③

a) $(+21) - (-19) = \text{.....}$

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

c) $(-47) - (-24) = \text{.....}$

d) $(+15) - (-27) = \text{.....}$

e) $(-33) - (+14) = \text{.....}$

f) $(-40) - (-46) = \text{.....}$

④

a) $(+28) - (-12) = \text{.....}$

b) $(-17) - (+33) = \text{.....}$

c) $(-39) - (-16) = \text{.....}$

d) $(+12) - (-35) = \text{.....}$

e) $(-31) - (+19) = \text{.....}$

f) $(-15) - (-22) = \text{.....}$

⑤

a) $(+18) - (-11) = \text{.....}$

b) $(-13) - \text{.....} = -37$

c) $\text{.....} - (-45) = -3$

d) $(+13) - (-26) = \text{.....}$

e) $(-23) - \text{.....} = -34$

f) $\text{.....} - (-46) = 12$



①

a) $(+29) - (-12) = 41$

b) $(-14) - (+22) = -36$

c) $(-36) - (-23) = -13$

d) $(+17) - (-32) = 49$

e) $(-30) - (+16) = -46$

f) $(-31) - (-50) = 19$

②

a) $(+30) - (-20) = 50$

b) $(-13) - (+13) = -26$

c) $(-25) - (-17) = -8$

d) $(+20) - (-26) = 46$

e) $(-22) - (+11) = -33$

f) $(-15) - (-28) = 13$

③

a) $(+21) - (-19) = 40$

b) $(-11) - (+35) = -46$

c) $(-47) - (-24) = -23$

d) $(+15) - (-27) = 42$

e) $(-33) - (+14) = -47$

f) $(-40) - (-46) = 6$

④

a) $(+28) - (-12) = 40$

b) $(-17) - (+33) = -50$

c) $(-39) - (-16) = -23$

d) $(+12) - (-35) = 47$

e) $(-31) - (+19) = -50$

f) $(-15) - (-22) = 7$

⑤

a) $(+18) - (-11) = 29$

b) $(-13) - (+24) = -37$

c) $(-48) - (-45) = -3$

d) $(+13) - (-26) = 39$

e) $(-23) - (+11) = -34$

f) $(-34) - (-46) = 12$

