

① a) $(+47) - (-26) = \text{.....}$

b) $(-28) - (+38) = \text{.....}$

c) $(-87) - (-44) = \text{.....}$

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

e) $(-53) - (+22) = \text{.....}$

f) $(-52) - (-65) = \text{.....}$

② a) $(+50) - (-36) = \text{.....}$

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

c) $(-70) - (-23) = \text{.....}$

d) $(+21) - (-29) = \text{.....}$

e) $(-61) - (+29) = \text{.....}$

f) $(-40) - (-96) = \text{.....}$

③ a) $(+57) - (-43) = \text{.....}$

b) $(-21) - (+65) = \text{.....}$

c) $(-81) - (-45) = \text{.....}$

d) $(+27) - (-57) = \text{.....}$

e) $(-38) - (+22) = \text{.....}$

f) $(-25) - (-83) = \text{.....}$

④ a) $(+60) - (-39) = \text{.....}$

b) $(-37) - (+44) = \text{.....}$

c) $(-70) - (-33) = \text{.....}$

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

e) $(-35) - (+30) = \text{.....}$

f) $(-23) - (-65) = \text{.....}$

⑤ a) $(+56) - (-22) = \text{.....}$

b) $(-26) - \text{.....} = -67$

c) $\text{.....} - (-48) = -52$

d) $(+39) - (-50) = \text{.....}$

e) $(-60) - \text{.....} = -100$

f) $\text{.....} - (-75) = 16$



① a) $(+47) - (-26) = 73$

b) $(-28) - (+38) = -66$

c) $(-87) - (-44) = -43$

d) $(+30) - (-45) = 75$

e) $(-53) - (+22) = -75$

f) $(-52) - (-65) = 13$

② a) $(+50) - (-36) = 86$

b) $(-24) - (+32) = -56$

c) $(-70) - (-23) = -47$

d) $(+21) - (-29) = 50$

e) $(-61) - (+29) = -90$

f) $(-40) - (-96) = 56$

③ a) $(+57) - (-43) = 100$

b) $(-21) - (+65) = -86$

c) $(-81) - (-45) = -36$

d) $(+27) - (-57) = 84$

e) $(-38) - (+22) = -60$

f) $(-25) - (-83) = 58$

④ a) $(+60) - (-39) = 99$

b) $(-37) - (+44) = -81$

c) $(-70) - (-33) = -37$

d) $(+24) - (-32) = 56$

e) $(-35) - (+30) = -65$

f) $(-23) - (-65) = 42$

⑤ a) $(+56) - (-22) = 78$

b) $(-26) - (+41) = -67$

c) $(-100) - (-48) = -52$

d) $(+39) - (-50) = 89$

e) $(-60) - (+40) = -100$

f) $(-59) - (-75) = 16$

