

①

a) $(+470) - (-400) =$

b) $(-340) - (+380) =$

c) $(-900) - (-780) =$

d) $(+240) - (-550) =$

e) $(-380) - (+250) =$

f) $(-290) - (-600) =$

②

a) $(+460) - (-250) =$

b) $(-490) - (+500) =$

c) $(-920) - (-690) =$

d) $(+400) - (-430) =$

e) $(-310) - (+270) =$

f) $(-450) - (-580) =$

③

a) $(+550) - (-260) =$

b) $(-270) - (+520) =$

c) $(-660) - (-420) =$

d) $(+330) - (-570) =$

e) $(-550) - (+340) =$

f) $(-440) - (-680) =$

④

a) $(+770) - (-220) =$

b) $(-380) - (+560) =$

c) $(-720) - (-390) =$

d) $(+270) - (-600) =$

e) $(-460) - (+400) =$

f) $(-700) - (-990) =$

⑤

a) $(+480) - (-320) =$

b) $(-300) -$ $= -970$

c) $- (-820) = -40$

d) $(+230) - (-410) =$

e) $(-670) -$ $= -880$

f) $- (-890) = 120$



①

a) $(+470) - (-400) = \boxed{870}$

b) $(-340) - (+380) = \boxed{-720}$

c) $(-900) - (-780) = \boxed{-120}$

d) $(+240) - (-550) = \boxed{790}$

e) $(-380) - (+250) = \boxed{-630}$

f) $(-290) - (-600) = \boxed{310}$

②

a) $(+460) - (-250) = \boxed{710}$

b) $(-490) - (+500) = \boxed{-990}$

c) $(-920) - (-690) = \boxed{-230}$

d) $(+400) - (-430) = \boxed{830}$

e) $(-310) - (+270) = \boxed{-580}$

f) $(-450) - (-580) = \boxed{130}$

③

a) $(+550) - (-260) = \boxed{810}$

b) $(-270) - (+520) = \boxed{-790}$

c) $(-660) - (-420) = \boxed{-240}$

d) $(+330) - (-570) = \boxed{900}$

e) $(-550) - (+340) = \boxed{-890}$

f) $(-440) - (-680) = \boxed{240}$

④

a) $(+770) - (-220) = \boxed{990}$

b) $(-380) - (+560) = \boxed{-940}$

c) $(-720) - (-390) = \boxed{-330}$

d) $(+270) - (-600) = \boxed{870}$

e) $(-460) - (+400) = \boxed{-860}$

f) $(-700) - (-990) = \boxed{290}$

⑤

a) $(+480) - (-320) = \boxed{800}$

b) $(-300) - (+670) = \boxed{-970}$

c) $(-860) - (-820) = \boxed{-40}$

d) $(+230) - (-410) = \boxed{640}$

e) $(-670) - (+210) = \boxed{-880}$

f) $(-770) - (-890) = \boxed{120}$

