

①

a)  $(+580) - (-220) =$

b)  $(-290) - (+470) =$

c)  $(-690) - (-310) =$

d)  $(+410) - (-460) =$

e)  $(-680) - (+260) =$

f)  $(-700) - (-860) =$

②

a)  $(+760) - (-210) =$

b)  $(-330) - (+390) =$

c)  $(-740) - (-710) =$

d)  $(+380) - (-450) =$

e)  $(-520) - (+240) =$

f)  $(-790) - (-920) =$

③

a)  $(+430) - (-370) =$

b)  $(-420) - (+520) =$

c)  $(-750) - (-490) =$

d)  $(+250) - (-580) =$

e)  $(-540) - (+320) =$

f)  $(-610) - (-980) =$

④

a)  $(+550) - (-290) =$

b)  $(-210) - (+590) =$

c)  $(-670) - (-460) =$

d)  $(+300) - (-620) =$

e)  $(-350) - (+210) =$

f)  $(-260) - (-870) =$

⑤

a)  $(+580) - (-250) =$

b)  $(-310) -$    $= -940$

c)   $- (-590) = -10$

d)  $(+260) - (-730) =$

e)  $(-700) -$    $= -940$

f)   $- (-960) = 450$



①

a)  $(+580) - (-220) = \boxed{800}$

b)  $(-290) - (+470) = \boxed{-760}$

c)  $(-690) - (-310) = \boxed{-380}$

d)  $(+410) - (-460) = \boxed{870}$

e)  $(-680) - (+260) = \boxed{-940}$

f)  $(-700) - (-860) = \boxed{160}$

②

a)  $(+760) - (-210) = \boxed{970}$

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

c)  $(-740) - (-710) = \boxed{-30}$

d)  $(+380) - (-450) = \boxed{830}$

e)  $(-520) - (+240) = \boxed{-760}$

f)  $(-790) - (-920) = \boxed{130}$

③

a)  $(+430) - (-370) = \boxed{800}$

b)  $(-420) - (+520) = \boxed{-940}$

c)  $(-750) - (-490) = \boxed{-260}$

d)  $(+250) - (-580) = \boxed{830}$

e)  $(-540) - (+320) = \boxed{-860}$

f)  $(-610) - (-980) = \boxed{370}$

④

a)  $(+550) - (-290) = \boxed{840}$

b)  $(-210) - (+590) = \boxed{-800}$

c)  $(-670) - (-460) = \boxed{-210}$

d)  $(+300) - (-620) = \boxed{920}$

e)  $(-350) - (+210) = \boxed{-560}$

f)  $(-260) - (-870) = \boxed{610}$

⑤

a)  $(+580) - (-250) = \boxed{830}$

b)  $(-310) - (+630) = \boxed{-940}$

c)  $(-600) - (-590) = \boxed{-10}$

d)  $(+260) - (-730) = \boxed{990}$

e)  $(-700) - (+240) = \boxed{-940}$

f)  $(-510) - (-960) = \boxed{450}$

