

① a) $(+390) + (-240) =$

b) $(-130) + (+410) =$

c) $(-300) + (-150) =$

d) $(+240) + (-320) =$

e) $(-350) + (+230) =$

f) $(-110) + (-330) =$

② a) $(+170) + (-120) =$

b) $(-280) + (+380) =$

c) $(-200) + (-140) =$

d) $(+140) + (-500) =$

e) $(-470) + (+260) =$

f) $(-170) + (-240) =$

③ a) $(+470) + (-460) =$

b) $(-420) + (+440) =$

c) $(-230) + (-210) =$

d) $(+310) + (-380) =$

e) $(-480) + (+200) =$

f) $(-110) + (-320) =$

④ a) $(+380) + (-190) =$

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

c) $(-250) + (-140) =$

d) $(+330) + (-470) =$

e) $(-280) + (+270) =$

f) $(-200) + (-290) =$

⑤ a) $(+480) + (-160) =$

b) $(-130) +$ $= 150$

c) $+ (-150) = -360$

d) $(+260) + (-400) =$

e) $(-260) +$ $= -90$

f) $+ (-270) = -380$



① a) $(+390) + (-240) = \boxed{150}$

b) $(-130) + (+410) = \boxed{280}$

c) $(-300) + (-150) = \boxed{-450}$

d) $(+240) + (-320) = \boxed{-80}$

e) $(-350) + (+230) = \boxed{-120}$

f) $(-110) + (-330) = \boxed{-440}$

② a) $(+170) + (-120) = \boxed{50}$

b) $(-280) + (+380) = \boxed{100}$

c) $(-200) + (-140) = \boxed{-340}$

d) $(+140) + (-500) = \boxed{-360}$

e) $(-470) + (+260) = \boxed{-210}$

f) $(-170) + (-240) = \boxed{-410}$

③ a) $(+470) + (-460) = \boxed{10}$

b) $(-420) + (+440) = \boxed{20}$

c) $(-230) + (-210) = \boxed{-440}$

d) $(+310) + (-380) = \boxed{-70}$

e) $(-480) + (+200) = \boxed{-280}$

f) $(-110) + (-320) = \boxed{-430}$

④ a) $(+380) + (-190) = \boxed{190}$

b) $(-390) + (+390) = \boxed{0}$

c) $(-250) + (-140) = \boxed{-390}$

d) $(+330) + (-470) = \boxed{-140}$

e) $(-280) + (+270) = \boxed{-10}$

f) $(-200) + (-290) = \boxed{-490}$

⑤ a) $(+480) + (-160) = \boxed{320}$

b) $(-130) + (+280) = \boxed{150}$

c) $(-210) + (-150) = \boxed{-360}$

d) $(+260) + (-400) = \boxed{-140}$

e) $(-260) + (+170) = \boxed{-90}$

f) $(-110) + (-270) = \boxed{-380}$

