

① a) $(+270) + (-160) =$

b) $(-110) + (+290) =$

c) $(-270) + (-130) =$

d) $(+250) + (-330) =$

e) $(-250) + (+130) =$

f) $(-150) + (-320) =$

② a) $(+500) + (-460) =$

b) $(-290) + (+480) =$

c) $(-170) + (-140) =$

d) $(+140) + (-350) =$

e) $(-310) + (+230) =$

f) $(-180) + (-280) =$

③ a) $(+380) + (-300) =$

b) $(-190) + (+270) =$

c) $(-370) + (-110) =$

d) $(+220) + (-240) =$

e) $(-490) + (+130) =$

f) $(-160) + (-320) =$

④ a) $(+340) + (-220) =$

b) $(-340) + (+370) =$

c) $(-260) + (-210) =$

d) $(+190) + (-400) =$

e) $(-430) + (+250) =$

f) $(-150) + (-280) =$

⑤ a) $(+280) + (-130) =$

b) $(-110) +$ $= 280$

c) $+ (+210) = -170$

d) $(+320) + (-490) =$

e) $(-470) +$ $= -250$

f) $+ (-330) = -500$



①

a) $(+270) + (-160) = \boxed{110}$

b) $(-110) + (+290) = \boxed{180}$

c) $(-270) + (-130) = \boxed{-400}$

d) $(+250) + (-330) = \boxed{-80}$

e) $(-250) + (+130) = \boxed{-120}$

f) $(-150) + (-320) = \boxed{-470}$

②

a) $(+500) + (-460) = \boxed{40}$

b) $(-290) + (+480) = \boxed{190}$

c) $(-170) + (-140) = \boxed{-310}$

d) $(+140) + (-350) = \boxed{-210}$

e) $(-310) + (+230) = \boxed{-80}$

f) $(-180) + (-280) = \boxed{-460}$

③

a) $(+380) + (-300) = \boxed{80}$

b) $(-190) + (+270) = \boxed{80}$

c) $(-370) + (-110) = \boxed{-480}$

d) $(+220) + (-240) = \boxed{-20}$

e) $(-490) + (+130) = \boxed{-360}$

f) $(-160) + (-320) = \boxed{-480}$

④

a) $(+340) + (-220) = \boxed{120}$

b) $(-340) + (+370) = \boxed{30}$

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

d) $(+190) + (-400) = \boxed{-210}$

e) $(-430) + (+250) = \boxed{-180}$

f) $(-150) + (-280) = \boxed{-430}$

⑤

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

b) $(-110) + \boxed{(+390)} = \boxed{280}$

c) $\boxed{(-380)} + (+210) = \boxed{-170}$

d) $(+320) + (-490) = \boxed{-170}$

e) $(-470) + \boxed{(+220)} = \boxed{-250}$

f) $\boxed{(-170)} + (-330) = \boxed{-500}$

