

① a)  $(+400) + (-380) =$

b)  $(-210) + (+380) =$

c)  $(-250) + (-190) =$

d)  $(+370) + (-490) =$

e)  $(-390) + (+200) =$

f)  $(-200) + (-270) =$

② a)  $(+490) + (-470) =$

b)  $(-140) + (+320) =$

c)  $(-260) + (-110) =$

d)  $(+360) + (-420) =$

e)  $(-360) + (+290) =$

f)  $(-180) + (-230) =$

③ a)  $(+240) + (-160) =$

b)  $(-170) + (+180) =$

c)  $(-220) + (-210) =$

d)  $(+310) + (-370) =$

e)  $(-280) + (+190) =$

f)  $(-130) + (-330) =$

④ a)  $(+410) + (-140) =$

b)  $(-110) + (+420) =$

c)  $(-350) + (-150) =$

d)  $(+260) + (-480) =$

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

f)  $(-160) + (-250) =$

⑤ a)  $(+370) + (-170) =$

b)  $(-190) +$    $= 10$

c)   $+ (-180) = -420$

d)  $(+180) + (-440) =$

e)  $(-490) +$    $= -50$

f)   $+ (-310) = -440$



① a)  $(+400) + (-380) = \boxed{20}$

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

c)  $(-250) + (-190) = \boxed{-440}$

d)  $(+370) + (-490) = \boxed{-120}$

e)  $(-390) + (+200) = \boxed{-190}$

f)  $(-200) + (-270) = \boxed{-470}$

② a)  $(+490) + (-470) = \boxed{20}$

b)  $(-140) + (+320) = \boxed{180}$

c)  $(-260) + (-110) = \boxed{-370}$

d)  $(+360) + (-420) = \boxed{-60}$

e)  $(-360) + (+290) = \boxed{-70}$

f)  $(-180) + (-230) = \boxed{-410}$

③ a)  $(+240) + (-160) = \boxed{80}$

b)  $(-170) + (+180) = \boxed{10}$

c)  $(-220) + (-210) = \boxed{-430}$

d)  $(+310) + (-370) = \boxed{-60}$

e)  $(-280) + (+190) = \boxed{-90}$

f)  $(-130) + (-330) = \boxed{-460}$

④ a)  $(+410) + (-140) = \boxed{270}$

b)  $(-110) + (+420) = \boxed{310}$

c)  $(-350) + (-150) = \boxed{-500}$

d)  $(+260) + (-480) = \boxed{-220}$

e)  $(-390) + (+330) = \boxed{-60}$

f)  $(-160) + (-250) = \boxed{-410}$

⑤ a)  $(+370) + (-170) = \boxed{200}$

b)  $(-190) + (+200) = \boxed{10}$

c)  $(-240) + (-180) = \boxed{-420}$

d)  $(+180) + (-440) = \boxed{-260}$

e)  $(-490) + (+440) = \boxed{-50}$

f)  $(-130) + (-310) = \boxed{-440}$

