

1

a) $(+330) - (-160) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-120) - (+280) = \boxed{\dots\dots}$

c) $(-440) - (-260) = \boxed{\dots\dots}$

d) $(+140) - (-220) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-170) - (+150) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-190) - (-330) = \boxed{\dots\dots}$

2

a) $(+260) - (-130) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-110) - (+270) = \boxed{\dots\dots}$

c) $(-400) - (-390) = \boxed{\dots\dots}$

d) $(+170) - (-280) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-300) - (+120) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-230) - (-250) = \boxed{\dots\dots}$

3

a) $(+230) - (-150) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-120) - (+210) = \boxed{\dots\dots}$

c) $(-340) - (-160) = \boxed{\dots\dots}$

d) $(+160) - (-170) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-350) - (+110) = \boxed{\dots\dots}$

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

4

a) $(+330) - (-110) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-190) - (+220) = \boxed{\dots\dots}$

c) $(-470) - (-330) = \boxed{\dots\dots}$

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

e) $(-220) - (+130) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-200) - (-250) = \boxed{\dots\dots}$

5

a) $(+290) - (-210) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-140) - \boxed{\dots\dots} = -370$

c) $\boxed{\dots\dots} - (-120) = -360$

d) $(+120) - (-230) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-240) - \boxed{\dots\dots} = -380$

f) $\boxed{\dots\dots} - (-350) = 60$



① a) $(+330) - (-160) = \boxed{490}$

b) $(-120) - (+280) = \boxed{-400}$

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

d) $(+140) - (-220) = \boxed{360}$

e) $(-170) - (+150) = \boxed{-320}$

f) $(-190) - (-330) = \boxed{140}$

② a) $(+260) - (-130) = \boxed{390}$

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

c) $(-400) - (-390) = \boxed{-10}$

d) $(+170) - (-280) = \boxed{450}$

e) $(-300) - (+120) = \boxed{-420}$

f) $(-230) - (-250) = \boxed{20}$

③ a) $(+230) - (-150) = \boxed{380}$

b) $(-120) - (+210) = \boxed{-330}$

c) $(-340) - (-160) = \boxed{-180}$

d) $(+160) - (-170) = \boxed{330}$

e) $(-350) - (+110) = \boxed{-460}$

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

④ a) $(+330) - (-110) = \boxed{440}$

b) $(-190) - (+220) = \boxed{-410}$

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

d) $(+180) - (-180) = \boxed{360}$

e) $(-220) - (+130) = \boxed{-350}$

f) $(-200) - (-250) = \boxed{50}$

⑤ a) $(+290) - (-210) = \boxed{500}$

b) $(-140) - (+230) = \boxed{-370}$

c) $(-480) - (-120) = \boxed{-360}$

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

e) $(-240) - (+140) = \boxed{-380}$

f) $(-290) - (-350) = \boxed{60}$

