

① a) $(+380) : (-19) = \text{.....}$

b) $(-180) : (+9) = \text{.....}$

c) $(-380) : (-20) = \text{.....}$

d) $(+420) : (-60) = \text{.....}$

e) $(-250) : (+50) = \text{.....}$

f) $(-210) : (-7) = \text{.....}$

② a) $(-420) : (+210) = \text{.....}$

b) $(-180) : (+6) = \text{.....}$

c) $(-360) : (+40) = \text{.....}$

d) $(-320) : (+160) = \text{.....}$

e) $(-280) : (+20) = \text{.....}$

f) $(-450) : (-150) = \text{.....}$

③ a) $(+420) : (-6) = \text{.....}$

b) $(-270) : (+3) = \text{.....}$

c) $(-440) : (-40) = \text{.....}$

d) $(+400) : (-200) = \text{.....}$

e) $(-360) : (+120) = \text{.....}$

f) $(-450) : (-15) = \text{.....}$

④ a) $(+260) : (-20) = \text{.....}$

b) $(-240) : (+6) = \text{.....}$

c) $(-400) : (-50) = \text{.....}$

d) $(+420) : (-21) = \text{.....}$

e) $(-500) : (+25) = \text{.....}$

f) $(-480) : (-24) = \text{.....}$

⑤ a) $(+300) : (-15) = \text{.....}$

b) $(-280) : \text{.....} = -4$

c) $\text{.....} : (-210) = 2$

d) $(-300) : (+5) = \text{.....}$

e) $(-390) : \text{.....} = -3$

f) $\text{.....} : (-5) = 70$



①

a) $(+380) : (-19) = \boxed{-20}$

b) $(-180) : (+9) = \boxed{-20}$

c) $(-380) : (-20) = \boxed{19}$

d) $(+420) : (-60) = \boxed{-7}$

e) $(-250) : (+50) = \boxed{-5}$

f) $(-210) : (-7) = \boxed{30}$

②

a) $(-420) : (+210) = \boxed{-2}$

b) $(-180) : (+6) = \boxed{-30}$

c) $(-360) : (+40) = \boxed{-9}$

d) $(-320) : (+160) = \boxed{-2}$

e) $(-280) : (+20) = \boxed{-14}$

f) $(-450) : (-150) = \boxed{3}$

③

a) $(+420) : (-6) = \boxed{-70}$

b) $(-270) : (+3) = \boxed{-90}$

c) $(-440) : (-40) = \boxed{11}$

d) $(+400) : (-200) = \boxed{-2}$

e) $(-360) : (+120) = \boxed{-3}$

f) $(-450) : (-15) = \boxed{30}$

④

a) $(+260) : (-20) = \boxed{-13}$

b) $(-240) : (+6) = \boxed{-40}$

c) $(-400) : (-50) = \boxed{8}$

d) $(+420) : (-21) = \boxed{-20}$

e) $(-500) : (+25) = \boxed{-20}$

f) $(-480) : (-24) = \boxed{20}$

⑤

a) $(+300) : (-15) = \boxed{-20}$

b) $(-280) : (+70) = \boxed{-4}$

c) $(-420) : (-210) = \boxed{2}$

d) $(-300) : (+5) = \boxed{-60}$

e) $(-390) : (+130) = \boxed{-3}$

f) $(-350) : (-5) = \boxed{70}$

