

① a) $(+92) : (-2) = \text{.....}$

b) $(-75) : (+25) = \text{.....}$

c) $(-90) : (-18) = \text{.....}$

d) $(+95) : (-19) = \text{.....}$

e) $(-81) : (+27) = \text{.....}$

f) $(-54) : (-27) = \text{.....}$

② a) $(-70) : (+5) = \text{.....}$

b) $(-58) : (+29) = \text{.....}$

c) $(-90) : (+45) = \text{.....}$

d) $(+66) : (-3) = \text{.....}$

e) $(-81) : (+3) = \text{.....}$

f) $(-84) : (-6) = \text{.....}$

③ a) $(-60) : (-4) = \text{.....}$

b) $(-99) : (+33) = \text{.....}$

c) $(-56) : (-8) = \text{.....}$

d) $(+90) : (-15) = \text{.....}$

e) $(-68) : (+34) = \text{.....}$

f) $(-80) : (-5) = \text{.....}$

④ a) $(+91) : (-7) = \text{.....}$

b) $(+68) : (-2) = \text{.....}$

c) $(-96) : (-24) = \text{.....}$

d) $(+72) : (-12) = \text{.....}$

e) $(-92) : (+46) = \text{.....}$

f) $(-98) : (-49) = \text{.....}$

⑤ a) $(+54) : (-27) = \text{.....}$

b) $(-88) : \text{.....} = -2$

c) $\text{.....} : (+30) = -2$

d) $(-75) : (+15) = \text{.....}$

e) $(-87) : \text{.....} = -29$

f) $\text{.....} : (-3) = 21$



- 1 a) $(+92) : (-2) = -46$ b) $(-75) : (+25) = -3$
 c) $(-90) : (-18) = 5$ d) $(+95) : (-19) = -5$
 e) $(-81) : (+27) = -3$ f) $(-54) : (-27) = 2$
- 2 a) $(-70) : (+5) = -14$ b) $(-58) : (+29) = -2$
 c) $(-90) : (+45) = -2$ d) $(+66) : (-3) = -22$
 e) $(-81) : (+3) = -27$ f) $(-84) : (-6) = 14$
- 3 a) $(-60) : (-4) = 15$ b) $(-99) : (+33) = -3$
 c) $(-56) : (-8) = 7$ d) $(+90) : (-15) = -6$
 e) $(-68) : (+34) = -2$ f) $(-80) : (-5) = 16$
- 4 a) $(+91) : (-7) = -13$ b) $(+68) : (-2) = -34$
 c) $(-96) : (-24) = 4$ d) $(+72) : (-12) = -6$
 e) $(-92) : (+46) = -2$ f) $(-98) : (-49) = 2$
- 5 a) $(+54) : (-27) = -2$ b) $(-88) : (+44) = -2$
 c) $(-60) : (+30) = -2$ d) $(-75) : (+15) = -5$
 e) $(-87) : (+3) = -29$ f) $(-63) : (-3) = 21$

