

①

a)  $(+120) \cdot (-8) = \text{.....}$

b)  $(-14) \cdot (+60) = \text{.....}$

c)  $(-330) \cdot (-2) = \text{.....}$

d)  $(+11) \cdot (-90) = \text{.....}$

e)  $(-490) \cdot (+2) = \text{.....}$

f)  $(-17) \cdot (-30) = \text{.....}$

②

a)  $(+100) \cdot (-8) = \text{.....}$

b)  $(-3) \cdot (+320) = \text{.....}$

c)  $(-45) \cdot (-20) = \text{.....}$

d)  $(+9) \cdot (-90) = \text{.....}$

e)  $(-170) \cdot (+5) = \text{.....}$

f)  $(-19) \cdot (-30) = \text{.....}$

③

a)  $(+340) \cdot (-2) = \text{.....}$

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

c)  $(-41) \cdot (-20) = \text{.....}$

d)  $(+4) \cdot (-230) = \text{.....}$

e)  $(-50) \cdot (-12) = \text{.....}$

f)  $(-10) \cdot (-80) = \text{.....}$

④

a)  $(+170) \cdot (-4) = \text{.....}$

b)  $(-2) \cdot (+440) = \text{.....}$

c)  $(-28) \cdot (-20) = \text{.....}$

d)  $(+18) \cdot (-40) = \text{.....}$

e)  $(-39) \cdot (+20) = \text{.....}$

f)  $(-22) \cdot (-30) = \text{.....}$

⑤

a)  $(+180) \cdot (-5) = \text{.....}$

b)  $(-13) \cdot \text{.....} = -910$

c)  $\text{.....} \cdot (-20) = 660$

d)  $(+13) \cdot (-60) = \text{.....}$

e)  $(-26) \cdot \text{.....} = -520$

f)  $\text{.....} \cdot (-330) = 990$



① a)  $(+120) \cdot (-8) = -960$   
 c)  $(-330) \cdot (-2) = 660$   
 e)  $(-490) \cdot (+2) = -980$

b)  $(-14) \cdot (+60) = -840$   
 d)  $(+11) \cdot (-90) = -990$   
 f)  $(-17) \cdot (-30) = 510$

② a)  $(+100) \cdot (-8) = -800$   
 c)  $(-45) \cdot (-20) = 900$   
 e)  $(-170) \cdot (+5) = -850$

b)  $(-3) \cdot (+320) = -960$   
 d)  $(+9) \cdot (-90) = -810$   
 f)  $(-19) \cdot (-30) = 570$

③ a)  $(+340) \cdot (-2) = -680$   
 c)  $(-41) \cdot (-20) = 820$   
 e)  $(-50) \cdot (-12) = 600$

b)  $(-3) \cdot (+270) = -810$   
 d)  $(+4) \cdot (-230) = -920$   
 f)  $(-10) \cdot (-80) = 800$

④ a)  $(+170) \cdot (-4) = -680$   
 c)  $(-28) \cdot (-20) = 560$   
 e)  $(-39) \cdot (+20) = -780$

b)  $(-2) \cdot (+440) = -880$   
 d)  $(+18) \cdot (-40) = -720$   
 f)  $(-22) \cdot (-30) = 660$

⑤ a)  $(+180) \cdot (-5) = -900$   
 c)  $(-33) \cdot (-20) = 660$   
 e)  $(-26) \cdot (+20) = -520$

b)  $(-13) \cdot (+70) = -910$   
 d)  $(+13) \cdot (-60) = -780$   
 f)  $(-3) \cdot (-330) = 990$

