

① a)  $(+90) \cdot (-6) = \text{.....}$

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

c)  $(-60) \cdot (-10) = \text{.....}$

d)  $(+6) \cdot (-130) = \text{.....}$

e)  $(-50) \cdot (+15) = \text{.....}$

f)  $(-3) \cdot (-280) = \text{.....}$

② a)  $(+110) \cdot (-5) = \text{.....}$

b)  $(-7) \cdot (+90) = \text{.....}$

c)  $(-290) \cdot (-2) = \text{.....}$

d)  $(+7) \cdot (-100) = \text{.....}$

e)  $(-300) \cdot (+2) = \text{.....}$

f)  $(-13) \cdot (-40) = \text{.....}$

③ a)  $(+50) \cdot (-14) = \text{.....}$

b)  $(-20) \cdot (+30) = \text{.....}$

c)  $(-80) \cdot (-8) = \text{.....}$

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

e)  $(-90) \cdot (+8) = \text{.....}$

f)  $(-30) \cdot (-33) = \text{.....}$

④ a)  $(+7) \cdot (-120) = \text{.....}$

b)  $(-4) \cdot (+180) = \text{.....}$

c)  $(+2) \cdot (-480) = \text{.....}$

d)  $(+11) \cdot (-60) = \text{.....}$

e)  $(-70) \cdot (+12) = \text{.....}$

f)  $(-2) \cdot (-460) = \text{.....}$

⑤ a)  $(-28) \cdot (+20) = \text{.....}$

b)  $(-20) \cdot \text{.....} = -620$

c)  $\text{.....} \cdot (+6) = -720$

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

e)  $(-330) \cdot \text{.....} = -660$

f)  $\text{.....} \cdot (-420) = 840$



① a)  $(+90) \cdot (-6) = -540$

b)  $(-2) \cdot (+490) = -980$

c)  $(-60) \cdot (-10) = 600$

d)  $(+6) \cdot (-130) = -780$

e)  $(-50) \cdot (+15) = -750$

f)  $(-3) \cdot (-280) = 840$

② a)  $(+110) \cdot (-5) = -550$

b)  $(-7) \cdot (+90) = -630$

c)  $(-290) \cdot (-2) = 580$

d)  $(+7) \cdot (-100) = -700$

e)  $(-300) \cdot (+2) = -600$

f)  $(-13) \cdot (-40) = 520$

③ a)  $(+50) \cdot (-14) = -700$

b)  $(-20) \cdot (+30) = -600$

c)  $(-80) \cdot (-8) = 640$

d)  $(-490) \cdot (-2) = 980$

e)  $(-90) \cdot (+8) = -720$

f)  $(-30) \cdot (-33) = 990$

④ a)  $(+7) \cdot (-120) = -840$

b)  $(-4) \cdot (+180) = -720$

c)  $(+2) \cdot (-480) = -960$

d)  $(+11) \cdot (-60) = -660$

e)  $(-70) \cdot (+12) = -840$

f)  $(-2) \cdot (-460) = 920$

⑤ a)  $(-28) \cdot (+20) = -560$

b)  $(-20) \cdot (+31) = -620$

c)  $(-120) \cdot (+6) = -720$

d)  $(+22) \cdot (-30) = -660$

e)  $(-330) \cdot (+2) = -660$

f)  $(-2) \cdot (-420) = 840$

