

① a) $(+80) \cdot (-12) = \text{.....}$

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

c) $(-60) \cdot (-16) = \text{.....}$

d) $(+7) \cdot (-110) = \text{.....}$

e) $(-40) \cdot (+20) = \text{.....}$

f) $(-5) \cdot (-190) = \text{.....}$

② a) $(+32) \cdot (-20) = \text{.....}$

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

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

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

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

f) $(-21) \cdot (-40) = \text{.....}$

③ a) $(+220) \cdot (-4) = \text{.....}$

b) $(-6) \cdot (+160) = \text{.....}$

c) $(-30) \cdot (-23) = \text{.....}$

d) $(+11) \cdot (-70) = \text{.....}$

e) $(-200) \cdot (+3) = \text{.....}$

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

④ a) $(+480) \cdot (-2) = \text{.....}$

b) $(-4) \cdot (+160) = \text{.....}$

c) $(-190) \cdot (-5) = \text{.....}$

d) $(+2) \cdot (-360) = \text{.....}$

e) $(+3) \cdot (-220) = \text{.....}$

f) $(-23) \cdot (-30) = \text{.....}$

⑤ a) $(+250) \cdot (-3) = \text{.....}$

b) $(-20) \cdot \text{.....} = -700$

c) $\text{.....} \cdot (-2) = 540$

d) $(+4) \cdot (-210) = \text{.....}$

e) $(-31) \cdot \text{.....} = -620$

f) $\text{.....} \cdot (-150) = 900$



①

a) $(+80) \cdot (-12) = -960$

b) $(-4) \cdot (+230) = -920$

c) $(-60) \cdot (-16) = 960$

d) $(+7) \cdot (-110) = -770$

e) $(-40) \cdot (+20) = -800$

f) $(-5) \cdot (-190) = 950$

②

a) $(+32) \cdot (-20) = -640$

b) $(-30) \cdot (+30) = -900$

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

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

e) $(-170) \cdot (+4) = -680$

f) $(-21) \cdot (-40) = 840$

③

a) $(+220) \cdot (-4) = -880$

b) $(-6) \cdot (+160) = -960$

c) $(-30) \cdot (-23) = 690$

d) $(+11) \cdot (-70) = -770$

e) $(-200) \cdot (+3) = -600$

f) $(-20) \cdot (-41) = 820$

④

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

b) $(-4) \cdot (+160) = -640$

c) $(-190) \cdot (-5) = 950$

d) $(+2) \cdot (-360) = -720$

e) $(+3) \cdot (-220) = -660$

f) $(-23) \cdot (-30) = 690$

⑤

a) $(+250) \cdot (-3) = -750$

b) $(-20) \cdot (+35) = -700$

c) $(-270) \cdot (-2) = 540$

d) $(+4) \cdot (-210) = -840$

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

f) $(-6) \cdot (-150) = 900$

