

① a) $(+40) \cdot (-24) = \text{.....}$

b) $(-9) \cdot (+70) = \text{.....}$

c) $(-180) \cdot (-3) = \text{.....}$

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

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

f) $(-6) \cdot (-110) = \text{.....}$

② a) $(+100) \cdot (-7) = \text{.....}$

b) $(-20) \cdot (+47) = \text{.....}$

c) $(-70) \cdot (-13) = \text{.....}$

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

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

f) $(-2) \cdot (-400) = \text{.....}$

③ a) $(+230) \cdot (-4) = \text{.....}$

b) $(-5) \cdot (+160) = \text{.....}$

c) $(-34) \cdot (-20) = \text{.....}$

d) $(+7) \cdot (-80) = \text{.....}$

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

f) $(-2) \cdot (-370) = \text{.....}$

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

b) $(-18) \cdot (+50) = \text{.....}$

c) $(-170) \cdot (-3) = \text{.....}$

d) $(+4) \cdot (-130) = \text{.....}$

e) $(-260) \cdot (+2) = \text{.....}$

f) $(-2) \cdot (-380) = \text{.....}$

⑤ a) $(+60) \cdot (-11) = \text{.....}$

b) $(-16) \cdot \text{.....} = -640$

c) $\text{.....} \cdot (-20) = 920$

d) $(-40) \cdot (+24) = \text{.....}$

e) $(-30) \cdot \text{.....} = -570$

f) $\text{.....} \cdot (-110) = 770$



①

a) $(+40) \cdot (-24) = -960$

b) $(-9) \cdot (+70) = -630$

c) $(-180) \cdot (-3) = 540$

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

e) $(-60) \cdot (+16) = -960$

f) $(-6) \cdot (-110) = 660$

②

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

b) $(-20) \cdot (+47) = -940$

c) $(-70) \cdot (-13) = 910$

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

e) $(-50) \cdot (+14) = -700$

f) $(-2) \cdot (-400) = 800$

③

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

b) $(-5) \cdot (+160) = -800$

c) $(-34) \cdot (-20) = 680$

d) $(+7) \cdot (-80) = -560$

e) $(-180) \cdot (+5) = -900$

f) $(-2) \cdot (-370) = 740$

④

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

b) $(-18) \cdot (+50) = -900$

c) $(-170) \cdot (-3) = 510$

d) $(+4) \cdot (-130) = -520$

e) $(-260) \cdot (+2) = -520$

f) $(-2) \cdot (-380) = 760$

⑤

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

b) $(-16) \cdot (+40) = -640$

c) $(-46) \cdot (-20) = 920$

d) $(-40) \cdot (+24) = -960$

e) $(-30) \cdot (+19) = -570$

f) $(-7) \cdot (-110) = 770$

