

① a) $(+80) \cdot (-8) = \text{.....}$

b) $(-20) \cdot (+44) = \text{.....}$

c) $(-30) \cdot (-18) = \text{.....}$

d) $(+6) \cdot (-100) = \text{.....}$

e) $(-390) \cdot (+2) = \text{.....}$

f) $(-3) \cdot (-210) = \text{.....}$

② a) $(+70) \cdot (-9) = \text{.....}$

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

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

d) $(+8) \cdot (-110) = \text{.....}$

e) $(-50) \cdot (+13) = \text{.....}$

f) $(-2) \cdot (-310) = \text{.....}$

③ a) $(+30) \cdot (-18) = \text{.....}$

b) $(-20) \cdot (+29) = \text{.....}$

c) $(-30) \cdot (-21) = \text{.....}$

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

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

f) $(-12) \cdot (-60) = \text{.....}$

④ a) $(+40) \cdot (-18) = \text{.....}$

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

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

d) $(+2) \cdot (-310) = \text{.....}$

e) $(-50) \cdot (+16) = \text{.....}$

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

⑤ a) $(+440) \cdot (-2) = \text{.....}$

b) $(-20) \cdot \text{.....} = -640$

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

d) $(+6) \cdot (-120) = \text{.....}$

e) $(-200) \cdot \text{.....} = -800$

f) $\text{.....} \cdot (-50) = 950$



1

a) $(+80) \cdot (-8) = -640$

b) $(-20) \cdot (+44) = -880$

c) $(-30) \cdot (-18) = 540$

d) $(+6) \cdot (-100) = -600$

e) $(-390) \cdot (+2) = -780$

f) $(-3) \cdot (-210) = 630$

2

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

b) $(-10) \cdot (+60) = -600$

c) $(-60) \cdot (-13) = 780$

d) $(+8) \cdot (-110) = -880$

e) $(-50) \cdot (+13) = -650$

f) $(-2) \cdot (-310) = 620$

3

a) $(+30) \cdot (-18) = -540$

b) $(-20) \cdot (+29) = -580$

c) $(-30) \cdot (-21) = 630$

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

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

f) $(-12) \cdot (-60) = 720$

4

a) $(+40) \cdot (-18) = -720$

b) $(-10) \cdot (+80) = -800$

c) $(-230) \cdot (-4) = 920$

d) $(+2) \cdot (-310) = -620$

e) $(-50) \cdot (+16) = -800$

f) $(-6) \cdot (-160) = 960$

5

a) $(+440) \cdot (-2) = -880$

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

c) $(-40) \cdot (-16) = 640$

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

e) $(-200) \cdot (+4) = -800$

f) $(-19) \cdot (-50) = 950$

