

① a) $(+25) \cdot (-2) = \text{.....}$

b) $(-4) \cdot (+12) = \text{.....}$

c) $(-13) \cdot (-3) = \text{.....}$

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

e) $(-6) \cdot (+5) = \text{.....}$

f) $(-5) \cdot (-9) = \text{.....}$

② a) $(+15) \cdot (-2) = \text{.....}$

b) $(-3) \cdot (+10) = \text{.....}$

c) $(-12) \cdot (-4) = \text{.....}$

d) $(+5) \cdot (-7) = \text{.....}$

e) $(-25) \cdot (+2) = \text{.....}$

f) $(-6) \cdot (-8) = \text{.....}$

③ a) $(+8) \cdot (-5) = \text{.....}$

b) $(-4) \cdot (+11) = \text{.....}$

c) $(-11) \cdot (-3) = \text{.....}$

d) $(+2) \cdot (-15) = \text{.....}$

e) $(-10) \cdot (+5) = \text{.....}$

f) $(-5) \cdot (-6) = \text{.....}$

④ a) $(+13) \cdot (-2) = \text{.....}$

b) $(-3) \cdot (+11) = \text{.....}$

c) $(-11) \cdot (-4) = \text{.....}$

d) $(+2) \cdot (-16) = \text{.....}$

e) $(-12) \cdot (+4) = \text{.....}$

f) $(-5) \cdot (-7) = \text{.....}$

⑤ a) $(+16) \cdot (-3) = \text{.....}$

b) $(-2) \cdot \text{.....} = -28$

c) $\text{.....} \cdot (-4) = 36$

d) $(+3) \cdot (-13) = \text{.....}$

e) $(-24) \cdot \text{.....} = -48$

f) $\text{.....} \cdot (-14) = 42$



①

a) $(+25) \cdot (-2) = -50$

b) $(-4) \cdot (+12) = -48$

c) $(-13) \cdot (-3) = 39$

d) $(+3) \cdot (-14) = -42$

e) $(-6) \cdot (+5) = -30$

f) $(-5) \cdot (-9) = 45$

②

a) $(+15) \cdot (-2) = -30$

b) $(-3) \cdot (+10) = -30$

c) $(-12) \cdot (-4) = 48$

d) $(+5) \cdot (-7) = -35$

e) $(-25) \cdot (+2) = -50$

f) $(-6) \cdot (-8) = 48$

③

a) $(+8) \cdot (-5) = -40$

b) $(-4) \cdot (+11) = -44$

c) $(-11) \cdot (-3) = 33$

d) $(+2) \cdot (-15) = -30$

e) $(-10) \cdot (+5) = -50$

f) $(-5) \cdot (-6) = 30$

④

a) $(+13) \cdot (-2) = -26$

b) $(-3) \cdot (+11) = -33$

c) $(-11) \cdot (-4) = 44$

d) $(+2) \cdot (-16) = -32$

e) $(-12) \cdot (+4) = -48$

f) $(-5) \cdot (-7) = 35$

⑤

a) $(+16) \cdot (-3) = -48$

b) $(-2) \cdot (+14) = -28$

c) $(-9) \cdot (-4) = 36$

d) $(+3) \cdot (-13) = -39$

e) $(-24) \cdot (+2) = -48$

f) $(-3) \cdot (-14) = 42$

