

① a) $(+46) \cdot (-2) = \text{.....}$

b) $(-3) \cdot (+21) = \text{.....}$

c) $(-8) \cdot (-7) = \text{.....}$

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

e) $(-25) \cdot (+3) = \text{.....}$

f) $(-4) \cdot (-24) = \text{.....}$

② a) $(+37) \cdot (-2) = \text{.....}$

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

c) $(-21) \cdot (-3) = \text{.....}$

d) $(+5) \cdot (-15) = \text{.....}$

e) $(-12) \cdot (+7) = \text{.....}$

f) $(-4) \cdot (-16) = \text{.....}$

③ a) $(+14) \cdot (-5) = \text{.....}$

b) $(-2) \cdot (+34) = \text{.....}$

c) $(-31) \cdot (-3) = \text{.....}$

d) $(+3) \cdot (-29) = \text{.....}$

e) $(-11) \cdot (+8) = \text{.....}$

f) $(-4) \cdot (-19) = \text{.....}$

④ a) $(+10) \cdot (-6) = \text{.....}$

b) $(-5) \cdot (+18) = \text{.....}$

c) $(-22) \cdot (-3) = \text{.....}$

d) $(+6) \cdot (-16) = \text{.....}$

e) $(-32) \cdot (+3) = \text{.....}$

f) $(-4) \cdot (-18) = \text{.....}$

⑤ a) $(+49) \cdot (-2) = \text{.....}$

b) $(-9) \cdot \text{.....} = -81$

c) $\text{.....} \cdot (-3) = 99$

d) $(+2) \cdot (-43) = \text{.....}$

e) $(-23) \cdot \text{.....} = -69$

f) $\text{.....} \cdot (-14) = 84$



①

a) $(+46) \cdot (-2) = -92$

b) $(-3) \cdot (+21) = -63$

c) $(-8) \cdot (-7) = 56$

d) $(+9) \cdot (-9) = -81$

e) $(-25) \cdot (+3) = -75$

f) $(-4) \cdot (-24) = 96$

②

a) $(+37) \cdot (-2) = -74$

b) $(-10) \cdot (+10) = -100$

c) $(-21) \cdot (-3) = 63$

d) $(+5) \cdot (-15) = -75$

e) $(-12) \cdot (+7) = -84$

f) $(-4) \cdot (-16) = 64$

③

a) $(+14) \cdot (-5) = -70$

b) $(-2) \cdot (+34) = -68$

c) $(-31) \cdot (-3) = 93$

d) $(+3) \cdot (-29) = -87$

e) $(-11) \cdot (+8) = -88$

f) $(-4) \cdot (-19) = 76$

④

a) $(+10) \cdot (-6) = -60$

b) $(-5) \cdot (+18) = -90$

c) $(-22) \cdot (-3) = 66$

d) $(+6) \cdot (-16) = -96$

e) $(-32) \cdot (+3) = -96$

f) $(-4) \cdot (-18) = 72$

⑤

a) $(+49) \cdot (-2) = -98$

b) $(-9) \cdot (+9) = -81$

c) $(-33) \cdot (-3) = 99$

d) $(+2) \cdot (-43) = -86$

e) $(-23) \cdot (+3) = -69$

f) $(-6) \cdot (-14) = 84$

