

①

a) $(+42) + (-24) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-33) + (+44) = \boxed{\dots\dots}$

c) $(-31) + (-17) = \boxed{\dots\dots}$

d) $(+24) + (-50) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-27) + (+14) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-14) + (-20) = \boxed{\dots\dots}$

②

a) $(+41) + (-18) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-16) + (+50) = \boxed{\dots\dots}$

c) $(-38) + (-12) = \boxed{\dots\dots}$

d) $(+23) + (-48) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-34) + (+33) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-25) + (-25) = \boxed{\dots\dots}$

③

a) $(+47) + (-26) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-40) + (+42) = \boxed{\dots\dots}$

c) $(-30) + (-13) = \boxed{\dots\dots}$

d) $(+19) + (-35) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-50) + (+37) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-22) + (-27) = \boxed{\dots\dots}$

④

a) $(+46) + (-33) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-42) + (+43) = \boxed{\dots\dots}$

c) $(-20) + (-18) = \boxed{\dots\dots}$

d) $(+28) + (-39) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-32) + (+17) = \boxed{\dots\dots}$

f) $(-11) + (-12) = \boxed{\dots\dots}$

⑤

a) $(+41) + (-25) = \boxed{\dots\dots}$

b) $(-24) + \boxed{\dots\dots} = 25$

c) $\boxed{\dots\dots} + (-16) = -39$

d) $(+21) + (-34) = \boxed{\dots\dots}$

e) $(-35) + \boxed{\dots\dots} = -11$

f) $\boxed{\dots\dots} + (-26) = -47$



①

a) $(+42) + (-24) = \underline{\quad 18 \quad}$

b) $(-33) + (+44) = \underline{\quad 11 \quad}$

c) $(-31) + (-17) = \underline{\quad -48 \quad}$

d) $(+24) + (-50) = \underline{\quad -26 \quad}$

e) $(-27) + (+14) = \underline{\quad -13 \quad}$

f) $(-14) + (-20) = \underline{\quad -34 \quad}$

②

a) $(+41) + (-18) = \underline{\quad 23 \quad}$

b) $(-16) + (+50) = \underline{\quad 34 \quad}$

c) $(-38) + (-12) = \underline{\quad -50 \quad}$

d) $(+23) + (-48) = \underline{\quad -25 \quad}$

e) $(-34) + (+33) = \underline{\quad -1 \quad}$

f) $(-25) + (-25) = \underline{\quad -50 \quad}$

③

a) $(+47) + (-26) = \underline{\quad 21 \quad}$

b) $(-40) + (+42) = \underline{\quad 2 \quad}$

c) $(-30) + (-13) = \underline{\quad -43 \quad}$

d) $(+19) + (-35) = \underline{\quad -16 \quad}$

e) $(-50) + (+37) = \underline{\quad -13 \quad}$

f) $(-22) + (-27) = \underline{\quad -49 \quad}$

④

a) $(+46) + (-33) = \underline{\quad 13 \quad}$

b) $(-42) + (+43) = \underline{\quad 1 \quad}$

c) $(-20) + (-18) = \underline{\quad -38 \quad}$

d) $(+28) + (-39) = \underline{\quad -11 \quad}$

e) $(-32) + (+17) = \underline{\quad -15 \quad}$

f) $(-11) + (-12) = \underline{\quad -23 \quad}$

⑤

a) $(+41) + (-25) = \underline{\quad 16 \quad}$

b) $(-24) + (+49) = \underline{\quad 25 \quad}$

c) $(-23) + (-16) = \underline{\quad -39 \quad}$

d) $(+21) + (-34) = \underline{\quad -13 \quad}$

e) $(-35) + (+24) = \underline{\quad -11 \quad}$

f) $(-21) + (-26) = \underline{\quad -47 \quad}$

