

①

a) $2 + 4$ $6 + 1$

b) $1 + 7$ $5 + 2$

c) $8 + 2$ $3 + 7$

d) $6 + 3$ $8 + 1$

e) $2 + 6$ $5 + 4$

f) $4 + 1$ $2 + 3$

②

a) $3 + 5$ $7 + 1$

b) $1 + 6$ $3 + 4$

c) $2 + 7$ $1 + 8$

d) $4 + 4$ $2 + 5$

e) $5 + 5$ $3 + 6$

f) $6 + 2$ $7 + 1$

③

a) $1 + 8$ $5 + 4$

b) $2 + 4$ $1 + 6$

c) $5 + 5$ $2 + 8$

d) $7 + 1$ $3 + 4$

e) $6 + 2$ $5 + 3$

f) $1 + 9$ $7 + 2$

④

a) $3 + 6$ $4 + 5$

b) $4 + 2$ $1 + 6$

c) $6 + 4$ $7 + 3$

d) $1 + 7$ $2 + 5$

e) $5 + 5$ $9 + 1$

f) $8 + 1$ $3 + 6$

⑤

a) $1 + 3$ $2 + 2$

b) $2 + 7$ $4 + 4$

c) $5 + 4$ $9 + 1$

d) $6 + 2$ $3 + 5$

e) $4 + 3$ $1 + 6$

f) $8 + 1$ $6 + 3$



①

a) $2 + 4 < 6 + 1$

c) $8 + 2 = 3 + 7$

e) $2 + 6 < 5 + 4$

b) $1 + 7 > 5 + 2$

d) $6 + 3 = 8 + 1$

f) $4 + 1 = 2 + 3$

②

a) $3 + 5 = 7 + 1$

c) $2 + 7 = 1 + 8$

e) $5 + 5 > 3 + 6$

b) $1 + 6 = 3 + 4$

d) $4 + 4 > 2 + 5$

f) $6 + 2 = 7 + 1$



③

a) $1 + 8 = 5 + 4$

c) $5 + 5 = 2 + 8$

e) $6 + 2 = 5 + 3$

b) $2 + 4 < 1 + 6$

d) $7 + 1 > 3 + 4$

f) $1 + 9 > 7 + 2$

④

a) $3 + 6 = 4 + 5$

c) $6 + 4 = 7 + 3$

e) $5 + 5 = 9 + 1$

b) $4 + 2 < 1 + 6$

d) $1 + 7 > 2 + 5$

f) $8 + 1 = 3 + 6$

⑤

a) $1 + 3 = 2 + 2$

c) $5 + 4 < 9 + 1$

e) $4 + 3 = 1 + 6$

b) $2 + 7 > 4 + 4$

d) $6 + 2 = 3 + 5$

f) $8 + 1 = 6 + 3$

