

①

a)  $8 + 1$    $4 + 6$

b)  $1 + 7$    $3 + 4$

c)  $4 + 5$    $7 + 2$

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

e)  $2 + 2$    $1 + 3$

f)  $1 + 8$    $6 + 4$

②

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

b)  $5 + 4$    $3 + 6$

c)  $6 + 1$    $4 + 2$

d)  $4 + 6$    $2 + 8$

e)  $7 + 3$    $8 + 1$

f)  $1 + 9$    $4 + 5$

③

a)  $2 + 5$    $1 + 7$

b)  $4 + 2$    $5 + 1$

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

d)  $6 + 4$    $2 + 7$

e)  $4 + 5$    $8 + 1$

f)  $5 + 1$    $3 + 3$

④

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

b)  $7 + 3$    $4 + 6$

c)  $4 + 5$    $7 + 1$

d)  $1 + 8$    $6 + 2$

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

f)  $6 + 4$    $2 + 8$

⑤

a)  $9 + 1$    $7 + 3$

b)  $5 + 3$    $4 + 4$

c)  $3 + 2$    $5 + 1$

d)  $7 + 1$    $6 + 3$

e)  $1 + 9$    $8 + 2$

f)  $5 + 4$    $1 + 8$



①

a)  $8 + 1 < 4 + 6$

c)  $4 + 5 = 7 + 2$

e)  $2 + 2 = 1 + 3$

b)  $1 + 7 > 3 + 4$

d)  $5 + 3 = 2 + 6$

f)  $1 + 8 < 6 + 4$

②

a)  $7 + 3 = 5 + 5$

c)  $6 + 1 > 4 + 2$

e)  $7 + 3 > 8 + 1$

b)  $5 + 4 = 3 + 6$

d)  $4 + 6 = 2 + 8$

f)  $1 + 9 > 4 + 5$



③

a)  $2 + 5 < 1 + 7$

c)  $3 + 6 > 4 + 4$

e)  $4 + 5 = 8 + 1$

b)  $4 + 2 = 5 + 1$

d)  $6 + 4 > 2 + 7$

f)  $5 + 1 = 3 + 3$

④

a)  $1 + 4 > 2 + 2$

c)  $4 + 5 > 7 + 1$

e)  $3 + 3 < 1 + 6$

b)  $7 + 3 = 4 + 6$

d)  $1 + 8 > 6 + 2$

f)  $6 + 4 = 2 + 8$

⑤

a)  $9 + 1 = 7 + 3$

c)  $3 + 2 < 5 + 1$

e)  $1 + 9 = 8 + 2$

b)  $5 + 3 = 4 + 4$

d)  $7 + 1 < 6 + 3$

f)  $5 + 4 = 1 + 8$

