

①

a) $11 + 6$ $9 + 8$

b) $8 + 7$ $11 + 5$

c) $9 + 11$ $6 + 13$

d) $12 + 6$ $7 + 11$

e) $6 + 7$ $4 + 9$

f) $8 + 11$ $13 + 7$

②

a) $15 + 4$ $12 + 8$

b) $9 + 10$ $5 + 14$

c) $7 + 9$ $10 + 6$

d) $4 + 12$ $7 + 10$

e) $6 + 13$ $4 + 14$

f) $14 + 5$ $10 + 8$

③

a) $11 + 8$ $6 + 12$

b) $6 + 14$ $12 + 7$

c) $9 + 7$ $10 + 6$

d) $7 + 11$ $9 + 9$

e) $5 + 15$ $8 + 11$

f) $16 + 4$ $14 + 6$

④

a) $10 + 9$ $13 + 7$

b) $8 + 5$ $4 + 9$

c) $7 + 7$ $10 + 5$

d) $10 + 6$ $7 + 8$

e) $9 + 8$ $6 + 11$

f) $12 + 7$ $4 + 15$

⑤

a) $11 + 4$ $7 + 9$

b) $13 + 5$ $12 + 6$

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

d) $9 + 8$ $13 + 4$

e) $10 + 4$ $6 + 8$

f) $14 + 6$ $12 + 7$



①

a) $11 + 6 = 9 + 8$

c) $9 + 11 > 6 + 13$

e) $6 + 7 = 4 + 9$

b) $8 + 7 < 11 + 5$

d) $12 + 6 = 7 + 11$

f) $8 + 11 < 13 + 7$

②

a) $15 + 4 < 12 + 8$

c) $7 + 9 = 10 + 6$

e) $6 + 13 > 4 + 14$

b) $9 + 10 = 5 + 14$

d) $4 + 12 < 7 + 10$

f) $14 + 5 > 10 + 8$

③

a) $11 + 8 > 6 + 12$

c) $9 + 7 = 10 + 6$

e) $5 + 15 > 8 + 11$

b) $6 + 14 > 12 + 7$

d) $7 + 11 = 9 + 9$

f) $16 + 4 = 14 + 6$

④

a) $10 + 9 < 13 + 7$

c) $7 + 7 < 10 + 5$

e) $9 + 8 = 6 + 11$

b) $8 + 5 = 4 + 9$

d) $10 + 6 > 7 + 8$

f) $12 + 7 = 4 + 15$

⑤

a) $11 + 4 < 7 + 9$

c) $6 + 6 > 4 + 7$

e) $10 + 4 = 6 + 8$

b) $13 + 5 = 12 + 6$

d) $9 + 8 = 13 + 4$

f) $14 + 6 > 12 + 7$

