

①

a) $6 + 11$ $14 + 4$

b) $13 + 6$ $8 + 10$

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

d) $6 + 8$ $4 + 11$

e) $5 + 12$ $11 + 6$

f) $4 + 13$ $6 + 12$

②

a) $13 + 5$ $9 + 9$

b) $11 + 8$ $13 + 6$

c) $14 + 4$ $8 + 10$

d) $4 + 11$ $7 + 7$

e) $10 + 10$ $16 + 4$

f) $6 + 8$ $9 + 5$

③

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

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

c) $4 + 9$ $7 + 7$

d) $13 + 6$ $9 + 9$

e) $12 + 4$ $10 + 6$

f) $10 + 10$ $11 + 8$

④

a) $7 + 6$ $8 + 5$

b) $8 + 7$ $4 + 11$

c) $5 + 14$ $9 + 9$

d) $10 + 9$ $6 + 14$

e) $4 + 10$ $8 + 5$

f) $13 + 4$ $7 + 10$

⑤

a) $7 + 6$ $9 + 4$

b) $11 + 7$ $6 + 12$

c) $5 + 15$ $12 + 8$

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

e) $9 + 10$ $15 + 4$

f) $14 + 6$ $11 + 8$



①

a) $6 + 11 < 14 + 4$

c) $10 + 7 < 9 + 9$

e) $5 + 12 = 11 + 6$

b) $13 + 6 > 8 + 10$

d) $6 + 8 < 4 + 11$

f) $4 + 13 < 6 + 12$

②

a) $13 + 5 = 9 + 9$

c) $14 + 4 = 8 + 10$

e) $10 + 10 = 16 + 4$

b) $11 + 8 = 13 + 6$

d) $4 + 11 > 7 + 7$

f) $6 + 8 = 9 + 5$

③

a) $9 + 6 < 8 + 8$

c) $4 + 9 < 7 + 7$

e) $12 + 4 = 10 + 6$

b) $12 + 7 < 14 + 6$

d) $13 + 6 > 9 + 9$

f) $10 + 10 > 11 + 8$

④

a) $7 + 6 = 8 + 5$

c) $5 + 14 > 9 + 9$

e) $4 + 10 > 8 + 5$

b) $8 + 7 = 4 + 11$

d) $10 + 9 < 6 + 14$

f) $13 + 4 = 7 + 10$

⑤

a) $7 + 6 = 9 + 4$

c) $5 + 15 = 12 + 8$

e) $9 + 10 = 15 + 4$

b) $11 + 7 = 6 + 12$

d) $8 + 9 = 4 + 13$

f) $14 + 6 > 11 + 8$

