

①

a) $6 + 12$ $8 + 10$

c) $4 + 8$ $6 + 5$

e) $16 + 4$ $7 + 12$

b) $10 + 9$ $4 + 14$

d) $5 + 11$ $8 + 8$

f) $7 + 8$ $4 + 10$

②

a) $5 + 9$ $6 + 7$

c) $8 + 11$ $5 + 14$

e) $10 + 4$ $8 + 7$

b) $11 + 5$ $8 + 9$

d) $9 + 9$ $6 + 12$

f) $8 + 12$ $9 + 11$



③

a) $13 + 7$ $5 + 15$

c) $5 + 10$ $11 + 4$

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

b) $4 + 14$ $10 + 9$

d) $12 + 7$ $4 + 16$

f) $11 + 8$ $15 + 5$

④

a) $5 + 13$ $7 + 10$

c) $8 + 12$ $13 + 7$

e) $12 + 6$ $9 + 8$

b) $10 + 9$ $14 + 4$

d) $9 + 7$ $11 + 5$

f) $5 + 15$ $13 + 6$

⑤

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

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

e) $13 + 7$ $8 + 12$

b) $6 + 11$ $4 + 13$

d) $9 + 9$ $12 + 6$

f) $16 + 4$ $12 + 8$



①

a) $6 + 12 = 8 + 10$

c) $4 + 8 > 6 + 5$

e) $16 + 4 > 7 + 12$

b) $10 + 9 > 4 + 14$

d) $5 + 11 = 8 + 8$

f) $7 + 8 > 4 + 10$

②

a) $5 + 9 > 6 + 7$

c) $8 + 11 = 5 + 14$

e) $10 + 4 < 8 + 7$

b) $11 + 5 < 8 + 9$

d) $9 + 9 = 6 + 12$

f) $8 + 12 = 9 + 11$

③

a) $13 + 7 = 5 + 15$

c) $5 + 10 = 11 + 4$

e) $6 + 9 < 8 + 8$

b) $4 + 14 < 10 + 9$

d) $12 + 7 < 4 + 16$

f) $11 + 8 < 15 + 5$

④

a) $5 + 13 > 7 + 10$

c) $8 + 12 = 13 + 7$

e) $12 + 6 > 9 + 8$

b) $10 + 9 > 14 + 4$

d) $9 + 7 = 11 + 5$

f) $5 + 15 > 13 + 6$

⑤

a) $8 + 12 > 15 + 4$

c) $4 + 14 = 10 + 8$

e) $13 + 7 = 8 + 12$

b) $6 + 11 = 4 + 13$

d) $9 + 9 = 12 + 6$

f) $16 + 4 = 12 + 8$

