

①

a) $18 - 4$ $6 + 8$

b) $4 + 10$ $19 - 6$

c) $5 + 7$ $20 - 8$

d) $6 + 9$ $19 - 5$

e) $4 + 8$ $18 - 7$

f) $20 - 10$ $5 + 6$

②

a) $4 + 7$ $15 - 5$

b) $20 - 6$ $5 + 10$

c) $7 + 7$ $18 - 5$

d) $20 - 8$ $5 + 6$

e) $19 - 4$ $6 + 9$

f) $8 + 8$ $20 - 5$

③

a) $4 + 7$ $19 - 9$

b) $5 + 10$ $18 - 4$

c) $20 - 7$ $4 + 8$

d) $15 - 4$ $5 + 6$

e) $20 - 5$ $7 + 7$

f) $6 + 6$ $16 - 4$

④

a) $5 + 8$ $20 - 7$

b) $17 - 5$ $4 + 9$

c) $5 + 7$ $15 - 4$

d) $20 - 6$ $7 + 8$

e) $4 + 7$ $16 - 5$

f) $6 + 6$ $19 - 8$

⑤

a) $4 + 10$ $18 - 5$

b) $20 - 4$ $7 + 8$

c) $4 + 9$ $19 - 5$

d) $5 + 8$ $18 - 4$

e) $17 - 5$ $6 + 7$

f) $5 + 11$ $19 - 4$



①

a) $18 - 4 = 6 + 8$

c) $5 + 7 = 20 - 8$

e) $4 + 8 > 18 - 7$

b) $4 + 10 > 19 - 6$

d) $6 + 9 > 19 - 5$

f) $20 - 10 < 5 + 6$

②

a) $4 + 7 > 15 - 5$

c) $7 + 7 > 18 - 5$

e) $19 - 4 = 6 + 9$

b) $20 - 6 < 5 + 10$

d) $20 - 8 > 5 + 6$

f) $8 + 8 > 20 - 5$

③

a) $4 + 7 > 19 - 9$

c) $20 - 7 > 4 + 8$

e) $20 - 5 > 7 + 7$

b) $5 + 10 > 18 - 4$

d) $15 - 4 = 5 + 6$

f) $6 + 6 = 16 - 4$

④

a) $5 + 8 = 20 - 7$

c) $5 + 7 > 15 - 4$

e) $4 + 7 = 16 - 5$

b) $17 - 5 < 4 + 9$

d) $20 - 6 < 7 + 8$

f) $6 + 6 > 19 - 8$

⑤

a) $4 + 10 > 18 - 5$

c) $4 + 9 < 19 - 5$

e) $17 - 5 < 6 + 7$

b) $20 - 4 > 7 + 8$

d) $5 + 8 < 18 - 4$

f) $5 + 11 > 19 - 4$

