

①

a) $29 - 9$ $6 + 15$

b) $38 - 13$ $18 + 8$

c) $5 + 16$ $32 - 11$

d) $12 + 20$ $39 - 6$

e) $14 + 21$ $45 - 10$

f) $9 + 23$ $50 - 17$

②

a) $29 - 6$ $7 + 15$

b) $8 + 31$ $44 - 5$

c) $20 + 19$ $50 - 12$

d) $30 + 6$ $49 - 14$

e) $38 - 9$ $5 + 24$

f) $20 + 8$ $43 - 16$

③

a) $13 + 25$ $50 - 11$

b) $49 - 12$ $5 + 31$

c) $45 - 8$ $23 + 15$

d) $11 + 16$ $50 - 22$

e) $7 + 17$ $46 - 21$

f) $36 - 13$ $5 + 19$

④

a) $9 + 30$ $45 - 6$

b) $26 + 14$ $49 - 8$

c) $10 + 11$ $46 - 24$

d) $23 + 7$ $50 - 21$

e) $6 + 18$ $49 - 25$

f) $16 + 17$ $39 - 5$

⑤

a) $47 - 7$ $33 + 8$

b) $13 + 15$ $49 - 21$

c) $11 + 18$ $42 - 12$

d) $46 - 5$ $10 + 31$

e) $43 - 15$ $7 + 21$

f) $8 + 16$ $39 - 14$



①

a) $29 - 9 < 6 + 15$

c) $5 + 16 = 32 - 11$

e) $14 + 21 = 45 - 10$

b) $38 - 13 < 18 + 8$

d) $12 + 20 < 39 - 6$

f) $9 + 23 < 50 - 17$

②

a) $29 - 6 > 7 + 15$

c) $20 + 19 > 50 - 12$

e) $38 - 9 = 5 + 24$

b) $8 + 31 = 44 - 5$

d) $30 + 6 > 49 - 14$

f) $20 + 8 > 43 - 16$

③

a) $13 + 25 < 50 - 11$

c) $45 - 8 < 23 + 15$

e) $7 + 17 < 46 - 21$

b) $49 - 12 > 5 + 31$

d) $11 + 16 < 50 - 22$

f) $36 - 13 < 5 + 19$

④

a) $9 + 30 = 45 - 6$

c) $10 + 11 < 46 - 24$

e) $6 + 18 = 49 - 25$

b) $26 + 14 < 49 - 8$

d) $23 + 7 > 50 - 21$

f) $16 + 17 < 39 - 5$

⑤

a) $47 - 7 < 33 + 8$

c) $11 + 18 < 42 - 12$

e) $43 - 15 = 7 + 21$

b) $13 + 15 = 49 - 21$

d) $46 - 5 = 10 + 31$

f) $8 + 16 < 39 - 14$

