

①

a) $65 - 15$ $33 + 18$

b) $16 + 39$ $93 - 37$

c) $85 - 26$ $48 + 12$

d) $24 + 27$ $75 - 23$

e) $86 - 30$ $25 + 32$

f) $45 + 22$ $93 - 26$

②

a) $68 - 16$ $19 + 34$

b) $84 - 25$ $30 + 30$

c) $47 + 29$ $94 - 18$

d) $91 - 16$ $32 + 44$

e) $21 + 45$ $86 - 19$

f) $87 - 14$ $42 + 31$

③

a) $80 - 11$ $20 + 50$

b) $81 - 28$ $22 + 32$

c) $52 + 19$ $85 - 13$

d) $70 - 16$ $11 + 44$

e) $84 - 20$ $36 + 28$

f) $68 - 13$ $22 + 34$

④

a) $57 + 18$ $86 - 11$

b) $30 + 43$ $95 - 21$

c) $79 - 20$ $24 + 36$

d) $25 + 35$ $93 - 32$

e) $41 + 30$ $82 - 11$

f) $92 - 31$ $20 + 42$

⑤

a) $84 - 13$ $22 + 50$

b) $23 + 35$ $95 - 36$

c) $27 + 29$ $81 - 24$

d) $90 - 26$ $21 + 44$

e) $93 - 11$ $60 + 22$

f) $95 - 18$ $41 + 37$



①

a) $65 - 15 < 33 + 18$

c) $85 - 26 < 48 + 12$

e) $86 - 30 < 25 + 32$

b) $16 + 39 < 93 - 37$

d) $24 + 27 < 75 - 23$

f) $45 + 22 = 93 - 26$

②

a) $68 - 16 < 19 + 34$

c) $47 + 29 = 94 - 18$

e) $21 + 45 < 86 - 19$

b) $84 - 25 < 30 + 30$

d) $91 - 16 < 32 + 44$

f) $87 - 14 = 42 + 31$

③

a) $80 - 11 < 20 + 50$

c) $52 + 19 < 85 - 13$

e) $84 - 20 = 36 + 28$

b) $81 - 28 < 22 + 32$

d) $70 - 16 < 11 + 44$

f) $68 - 13 < 22 + 34$

④

a) $57 + 18 = 86 - 11$

c) $79 - 20 < 24 + 36$

e) $41 + 30 = 82 - 11$

b) $30 + 43 < 95 - 21$

d) $25 + 35 < 93 - 32$

f) $92 - 31 < 20 + 42$

⑤

a) $84 - 13 < 22 + 50$

c) $27 + 29 < 81 - 24$

e) $93 - 11 = 60 + 22$

b) $23 + 35 < 95 - 36$

d) $90 - 26 < 21 + 44$

f) $95 - 18 < 41 + 37$

