

①

a) $36 + 15$ $93 - 41$

b) $91 - 17$ $25 + 50$

c) $33 + 29$ $79 - 18$

d) $19 + 47$ $88 - 21$

e) $81 - 27$ $42 + 13$

f) $40 + 31$ $84 - 12$

②

a) $70 - 18$ $39 + 14$

b) $79 - 17$ $21 + 42$

c) $26 + 33$ $72 - 12$

d) $92 - 28$ $35 + 30$

e) $89 - 24$ $49 + 17$

f) $94 - 42$ $38 + 14$

③

a) $12 + 40$ $79 - 26$

b) $86 - 34$ $30 + 22$

c) $73 - 13$ $11 + 50$

d) $87 - 14$ $54 + 19$

e) $83 - 17$ $48 + 18$

f) $91 - 27$ $15 + 50$

④

a) $86 - 26$ $29 + 32$

b) $23 + 31$ $74 - 19$

c) $41 + 34$ $93 - 18$

d) $43 + 25$ $90 - 22$

e) $14 + 37$ $67 - 15$

f) $91 - 24$ $26 + 42$

⑤

a) $41 + 18$ $70 - 11$

b) $88 - 16$ $37 + 36$

c) $55 + 13$ $91 - 22$

d) $35 + 27$ $78 - 17$

e) $52 + 21$ $92 - 18$

f) $94 - 34$ $38 + 22$



①

a) $36 + 15 < 93 - 41$

c) $33 + 29 > 79 - 18$

e) $81 - 27 < 42 + 13$

b) $91 - 17 < 25 + 50$

d) $19 + 47 < 88 - 21$

f) $40 + 31 < 84 - 12$

②

a) $70 - 18 < 39 + 14$

c) $26 + 33 < 72 - 12$

e) $89 - 24 < 49 + 17$

b) $79 - 17 < 21 + 42$

d) $92 - 28 < 35 + 30$

f) $94 - 42 = 38 + 14$

③

a) $12 + 40 < 79 - 26$

c) $73 - 13 < 11 + 50$

e) $83 - 17 = 48 + 18$

b) $86 - 34 = 30 + 22$

d) $87 - 14 = 54 + 19$

f) $91 - 27 < 15 + 50$

④

a) $86 - 26 < 29 + 32$

c) $41 + 34 = 93 - 18$

e) $14 + 37 < 67 - 15$

b) $23 + 31 < 74 - 19$

d) $43 + 25 = 90 - 22$

f) $91 - 24 < 26 + 42$

⑤

a) $41 + 18 = 70 - 11$

c) $55 + 13 < 91 - 22$

e) $52 + 21 < 92 - 18$

b) $88 - 16 < 37 + 36$

d) $35 + 27 > 78 - 17$

f) $94 - 34 = 38 + 22$

