

①

a) $28 + 25$ $70 - 16$

b) $67 - 12$ $26 + 30$

c) $95 - 33$ $48 + 14$

d) $50 + 20$ $81 - 11$

e) $31 + 35$ $91 - 24$

f) $36 + 29$ $95 - 30$

②

a) $41 + 38$ $89 - 11$

b) $25 + 45$ $94 - 23$

c) $82 - 16$ $52 + 14$

d) $28 + 27$ $80 - 24$

e) $30 + 33$ $86 - 22$

f) $43 + 13$ $78 - 21$

③

a) $17 + 41$ $70 - 11$

b) $30 + 49$ $95 - 15$

c) $37 + 19$ $86 - 31$

d) $13 + 38$ $93 - 41$

e) $71 - 16$ $22 + 34$

f) $76 - 25$ $40 + 12$

④

a) $13 + 50$ $79 - 15$

b) $55 + 19$ $84 - 11$

c) $23 + 37$ $86 - 25$

d) $93 - 39$ $30 + 24$

e) $74 - 14$ $19 + 42$

f) $25 + 33$ $76 - 17$

⑤

a) $66 - 12$ $11 + 44$

b) $26 + 51$ $93 - 15$

c) $79 - 16$ $30 + 34$

d) $23 + 47$ $95 - 24$

e) $86 - 14$ $33 + 40$

f) $31 + 43$ $90 - 15$



①

a) $28 + 25 < 70 - 16$

b) $67 - 12 < 26 + 30$

c) $95 - 33 = 48 + 14$

d) $50 + 20 = 81 - 11$

e) $31 + 35 < 91 - 24$

f) $36 + 29 = 95 - 30$

②

a) $41 + 38 > 89 - 11$

b) $25 + 45 < 94 - 23$

c) $82 - 16 = 52 + 14$

d) $28 + 27 < 80 - 24$

e) $30 + 33 < 86 - 22$

f) $43 + 13 < 78 - 21$

③

a) $17 + 41 < 70 - 11$

b) $30 + 49 < 95 - 15$

c) $37 + 19 > 86 - 31$

d) $13 + 38 < 93 - 41$

e) $71 - 16 < 22 + 34$

f) $76 - 25 < 40 + 12$

④

a) $13 + 50 < 79 - 15$

b) $55 + 19 > 84 - 11$

c) $23 + 37 < 86 - 25$

d) $93 - 39 = 30 + 24$

e) $74 - 14 < 19 + 42$

f) $25 + 33 < 76 - 17$

⑤

a) $66 - 12 < 11 + 44$

b) $26 + 51 < 93 - 15$

c) $79 - 16 < 30 + 34$

d) $23 + 47 < 95 - 24$

e) $86 - 14 < 33 + 40$

f) $31 + 43 < 90 - 15$

