

①

a) $42 + 24$ $77 - 11$

b) $78 - 14$ $27 + 38$

c) $31 + 23$ $71 - 18$

d) $57 + 26$ $95 - 12$

e) $70 - 16$ $33 + 22$

f) $86 - 21$ $14 + 52$

②

a) $40 + 11$ $82 - 30$

b) $43 + 13$ $90 - 33$

c) $35 + 21$ $67 - 12$

d) $87 - 26$ $16 + 46$

e) $36 + 19$ $90 - 34$

f) $31 + 21$ $66 - 15$

③

a) $81 - 29$ $35 + 18$

b) $93 - 41$ $25 + 28$

c) $36 + 33$ $86 - 16$

d) $43 + 19$ $88 - 26$

e) $80 - 11$ $41 + 29$

f) $68 - 18$ $21 + 30$

④

a) $46 + 20$ $83 - 16$

b) $75 - 15$ $37 + 24$

c) $92 - 11$ $54 + 27$

d) $20 + 33$ $95 - 41$

e) $84 - 12$ $55 + 18$

f) $80 - 15$ $46 + 19$

⑤

a) $13 + 54$ $93 - 25$

b) $45 + 24$ $92 - 23$

c) $67 - 11$ $37 + 20$

d) $41 + 30$ $85 - 14$

e) $34 + 33$ $91 - 23$

f) $81 - 16$ $50 + 15$



①

a) $42 + 24 = 77 - 11$

c) $31 + 23 > 71 - 18$

e) $70 - 16 < 33 + 22$

b) $78 - 14 < 27 + 38$

d) $57 + 26 = 95 - 12$

f) $86 - 21 < 14 + 52$

②

a) $40 + 11 < 82 - 30$

c) $35 + 21 > 67 - 12$

e) $36 + 19 < 90 - 34$

b) $43 + 13 < 90 - 33$

d) $87 - 26 < 16 + 46$

f) $31 + 21 > 66 - 15$

③

a) $81 - 29 < 35 + 18$

c) $36 + 33 < 86 - 16$

e) $80 - 11 < 41 + 29$

b) $93 - 41 < 25 + 28$

d) $43 + 19 = 88 - 26$

f) $68 - 18 < 21 + 30$

④

a) $46 + 20 < 83 - 16$

c) $92 - 11 = 54 + 27$

e) $84 - 12 < 55 + 18$

b) $75 - 15 < 37 + 24$

d) $20 + 33 < 95 - 41$

f) $80 - 15 = 46 + 19$

⑤

a) $13 + 54 < 93 - 25$

c) $67 - 11 < 37 + 20$

e) $34 + 33 < 91 - 23$

b) $45 + 24 = 92 - 23$

d) $41 + 30 = 85 - 14$

f) $81 - 16 = 50 + 15$

