

①

a) $28 + 5$ $43 - 11$

b) $46 - 14$ $25 + 8$

c) $13 + 20$ $49 - 16$

d) $44 - 19$ $5 + 21$

e) $22 + 14$ $41 - 6$

f) $48 - 10$ $16 + 23$

②

a) $49 - 13$ $7 + 28$

b) $15 + 17$ $41 - 9$

c) $24 + 10$ $39 - 6$

d) $11 + 14$ $42 - 16$

e) $36 - 5$ $23 + 7$

f) $18 + 10$ $44 - 15$

③

a) $47 - 12$ $17 + 17$

b) $16 + 27$ $49 - 6$

c) $5 + 25$ $39 - 8$

d) $20 + 14$ $46 - 13$

e) $19 + 6$ $42 - 18$

f) $48 - 8$ $12 + 29$

④

a) $44 - 5$ $28 + 10$

b) $22 + 11$ $45 - 13$

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

d) $14 + 15$ $35 - 5$

e) $42 - 10$ $26 + 7$

f) $31 - 6$ $9 + 16$

⑤

a) $47 - 13$ $15 + 19$

b) $29 + 11$ $50 - 10$

c) $40 - 17$ $6 + 18$

d) $38 - 8$ $14 + 16$

e) $15 + 11$ $47 - 22$

f) $48 - 5$ $10 + 34$



①

a) $28 + 5 > 43 - 11$

b) $46 - 14 < 25 + 8$

c) $13 + 20 = 49 - 16$

d) $44 - 19 < 5 + 21$

e) $22 + 14 > 41 - 6$

f) $48 - 10 < 16 + 23$

②

a) $49 - 13 > 7 + 28$

b) $15 + 17 = 41 - 9$

c) $24 + 10 > 39 - 6$

d) $11 + 14 < 42 - 16$

e) $36 - 5 > 23 + 7$

f) $18 + 10 < 44 - 15$

③

a) $47 - 12 > 17 + 17$

b) $16 + 27 = 49 - 6$

c) $5 + 25 < 39 - 8$

d) $20 + 14 > 46 - 13$

e) $19 + 6 > 42 - 18$

f) $48 - 8 < 12 + 29$

④

a) $44 - 5 > 28 + 10$

b) $22 + 11 > 45 - 13$

c) $6 + 20 < 39 - 12$

d) $14 + 15 < 35 - 5$

e) $42 - 10 < 26 + 7$

f) $31 - 6 = 9 + 16$

⑤

a) $47 - 13 = 15 + 19$

b) $29 + 11 = 50 - 10$

c) $40 - 17 < 6 + 18$

d) $38 - 8 = 14 + 16$

e) $15 + 11 > 47 - 22$

f) $48 - 5 < 10 + 34$

