

①

a) $19 + 16$ $43 - 9$

b) $6 + 27$ $48 - 15$

c) $45 - 12$ $11 + 21$

d) $9 + 17$ $50 - 23$

e) $29 + 15$ $49 - 6$

f) $14 + 20$ $44 - 10$

②

a) $5 + 31$ $50 - 13$

b) $49 - 9$ $17 + 23$

c) $33 - 11$ $7 + 14$

d) $50 - 6$ $12 + 32$

e) $45 - 9$ $27 + 10$

f) $47 - 5$ $19 + 23$

③

a) $6 + 15$ $28 - 7$

b) $20 + 13$ $43 - 11$

c) $46 - 8$ $34 + 5$

d) $49 - 27$ $14 + 9$

e) $6 + 20$ $44 - 18$

f) $8 + 23$ $47 - 15$

④

a) $7 + 26$ $49 - 16$

b) $39 - 5$ $13 + 21$

c) $25 + 8$ $41 - 9$

d) $15 + 15$ $42 - 11$

e) $48 - 18$ $12 + 19$

f) $35 - 13$ $8 + 14$

⑤

a) $25 + 6$ $41 - 11$

b) $5 + 17$ $48 - 26$

c) $7 + 22$ $45 - 16$

d) $6 + 18$ $38 - 13$

e) $46 - 21$ $5 + 20$

f) $10 + 11$ $50 - 28$



①

a) $19 + 16 > 43 - 9$

c) $45 - 12 > 11 + 21$

e) $29 + 15 > 49 - 6$

b) $6 + 27 = 48 - 15$

d) $9 + 17 < 50 - 23$

f) $14 + 20 = 44 - 10$

②

a) $5 + 31 < 50 - 13$

c) $33 - 11 > 7 + 14$

e) $45 - 9 < 27 + 10$

b) $49 - 9 = 17 + 23$

d) $50 - 6 = 12 + 32$

f) $47 - 5 = 19 + 23$

③

a) $6 + 15 = 28 - 7$

c) $46 - 8 < 34 + 5$

e) $6 + 20 = 44 - 18$

b) $20 + 13 > 43 - 11$

d) $49 - 27 < 14 + 9$

f) $8 + 23 < 47 - 15$

④

a) $7 + 26 = 49 - 16$

c) $25 + 8 > 41 - 9$

e) $48 - 18 < 12 + 19$

b) $39 - 5 = 13 + 21$

d) $15 + 15 < 42 - 11$

f) $35 - 13 = 8 + 14$

⑤

a) $25 + 6 > 41 - 11$

c) $7 + 22 = 45 - 16$

e) $46 - 21 = 5 + 20$

b) $5 + 17 = 48 - 26$

d) $6 + 18 < 38 - 13$

f) $10 + 11 < 50 - 28$

