

①

a) $7 + 27$ $47 - 12$

b) $39 - 9$ $13 + 17$

c) $49 - 26$ $14 + 10$

d) $19 + 6$ $46 - 22$

e) $50 - 9$ $16 + 25$

f) $5 + 17$ $47 - 24$

②

a) $7 + 23$ $45 - 15$

b) $33 - 8$ $6 + 18$

c) $12 + 19$ $44 - 13$

d) $46 - 20$ $11 + 15$

e) $41 - 9$ $5 + 26$

f) $21 + 21$ $49 - 6$

③

a) $50 - 17$ $13 + 20$

b) $33 - 11$ $5 + 16$

c) $44 - 12$ $10 + 23$

d) $47 - 15$ $25 + 8$

e) $9 + 17$ $48 - 22$

f) $29 - 7$ $13 + 10$

④

a) $23 + 20$ $50 - 8$

b) $14 + 14$ $38 - 9$

c) $6 + 16$ $48 - 26$

d) $45 - 24$ $11 + 11$

e) $10 + 21$ $36 - 5$

f) $23 + 12$ $43 - 9$

⑤

a) $48 - 11$ $19 + 19$

b) $38 - 8$ $17 + 14$

c) $32 - 10$ $12 + 9$

d) $6 + 22$ $49 - 21$

e) $14 + 18$ $37 - 5$

f) $8 + 28$ $45 - 9$



①

a) $7 + 27 < 47 - 12$

c) $49 - 26 < 14 + 10$

e) $50 - 9 = 16 + 25$

b) $39 - 9 = 13 + 17$

d) $19 + 6 > 46 - 22$

f) $5 + 17 < 47 - 24$

②

a) $7 + 23 = 45 - 15$

c) $12 + 19 = 44 - 13$

e) $41 - 9 > 5 + 26$

b) $33 - 8 > 6 + 18$

d) $46 - 20 = 11 + 15$

f) $21 + 21 < 49 - 6$

③

a) $50 - 17 = 13 + 20$

c) $44 - 12 < 10 + 23$

e) $9 + 17 = 48 - 22$

b) $33 - 11 > 5 + 16$

d) $47 - 15 < 25 + 8$

f) $29 - 7 < 13 + 10$

④

a) $23 + 20 > 50 - 8$

c) $6 + 16 = 48 - 26$

e) $10 + 21 = 36 - 5$

b) $14 + 14 < 38 - 9$

d) $45 - 24 < 11 + 11$

f) $23 + 12 > 43 - 9$

⑤

a) $48 - 11 < 19 + 19$

c) $32 - 10 > 12 + 9$

e) $14 + 18 = 37 - 5$

b) $38 - 8 < 17 + 14$

d) $6 + 22 = 49 - 21$

f) $8 + 28 = 45 - 9$

