

①

a) $15 + 22$ $43 - 5$

b) $8 + 25$ $44 - 11$

c) $46 - 6$ $21 + 18$

d) $30 + 5$ $41 - 7$

e) $49 - 17$ $15 + 16$

f) $12 + 29$ $50 - 8$

②

a) $13 + 13$ $48 - 22$

b) $7 + 16$ $41 - 18$

c) $28 + 12$ $47 - 8$

d) $43 - 10$ $11 + 22$

e) $6 + 19$ $50 - 24$

f) $47 - 21$ $12 + 14$

③

a) $27 - 5$ $7 + 15$

b) $49 - 9$ $19 + 20$

c) $43 - 21$ $17 + 6$

d) $5 + 16$ $28 - 7$

e) $15 + 9$ $47 - 24$

f) $14 + 11$ $46 - 22$

④

a) $45 - 8$ $18 + 19$

b) $23 + 12$ $47 - 13$

c) $50 - 27$ $9 + 14$

d) $6 + 32$ $45 - 7$

e) $13 + 10$ $30 - 8$

f) $23 + 5$ $46 - 19$

⑤

a) $14 + 22$ $48 - 12$

b) $35 - 8$ $21 + 7$

c) $47 - 6$ $16 + 25$

d) $32 - 9$ $10 + 14$

e) $41 - 15$ $19 + 8$

f) $29 + 16$ $50 - 5$



①

a) $15 + 22 < 43 - 5$

c) $46 - 6 > 21 + 18$

e) $49 - 17 > 15 + 16$

b) $8 + 25 = 44 - 11$

d) $30 + 5 > 41 - 7$

f) $12 + 29 < 50 - 8$

②

a) $13 + 13 = 48 - 22$

c) $28 + 12 > 47 - 8$

e) $6 + 19 < 50 - 24$

b) $7 + 16 = 41 - 18$

d) $43 - 10 = 11 + 22$

f) $47 - 21 = 12 + 14$

③

a) $27 - 5 = 7 + 15$

c) $43 - 21 < 17 + 6$

e) $15 + 9 > 47 - 24$

b) $49 - 9 > 19 + 20$

d) $5 + 16 = 28 - 7$

f) $14 + 11 > 46 - 22$

④

a) $45 - 8 = 18 + 19$

c) $50 - 27 = 9 + 14$

e) $13 + 10 > 30 - 8$

b) $23 + 12 > 47 - 13$

d) $6 + 32 = 45 - 7$

f) $23 + 5 > 46 - 19$

⑤

a) $14 + 22 = 48 - 12$

c) $47 - 6 = 16 + 25$

e) $41 - 15 < 19 + 8$

b) $35 - 8 < 21 + 7$

d) $32 - 9 < 10 + 14$

f) $29 + 16 = 50 - 5$

