

①

a) $39 - 9$ $6 + 24$

b) $50 - 17$ $10 + 23$

c) $7 + 19$ $42 - 15$

d) $6 + 28$ $38 - 5$

e) $36 - 16$ $9 + 12$

f) $49 - 22$ $14 + 14$

②

a) $19 + 10$ $46 - 18$

b) $47 - 5$ $13 + 29$

c) $44 - 21$ $7 + 17$

d) $9 + 20$ $46 - 16$

e) $13 + 13$ $32 - 6$

f) $47 - 17$ $15 + 15$

③

a) $42 - 7$ $5 + 30$

b) $12 + 19$ $40 - 9$

c) $44 - 8$ $10 + 27$

d) $18 + 13$ $48 - 16$

e) $7 + 14$ $26 - 6$

f) $49 - 5$ $8 + 35$

④

a) $11 + 22$ $50 - 16$

b) $45 - 12$ $27 + 7$

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

d) $42 - 14$ $11 + 17$

e) $29 + 9$ $50 - 12$

f) $44 - 18$ $7 + 20$

⑤

a) $22 + 5$ $36 - 8$

b) $10 + 26$ $43 - 6$

c) $39 - 11$ $17 + 12$

d) $16 + 8$ $38 - 15$

e) $41 - 6$ $5 + 29$

f) $19 + 11$ $46 - 17$



①

a) $39 - 9 = 6 + 24$

c) $7 + 19 < 42 - 15$

e) $36 - 16 < 9 + 12$

b) $50 - 17 = 10 + 23$

d) $6 + 28 > 38 - 5$

f) $49 - 22 < 14 + 14$

②

a) $19 + 10 > 46 - 18$

c) $44 - 21 < 7 + 17$

e) $13 + 13 = 32 - 6$

b) $47 - 5 = 13 + 29$

d) $9 + 20 < 46 - 16$

f) $47 - 17 = 15 + 15$

③

a) $42 - 7 = 5 + 30$

c) $44 - 8 < 10 + 27$

e) $7 + 14 > 26 - 6$

b) $12 + 19 = 40 - 9$

d) $18 + 13 < 48 - 16$

f) $49 - 5 > 8 + 35$

④

a) $11 + 22 < 50 - 16$

c) $47 - 19 = 13 + 15$

e) $29 + 9 = 50 - 12$

b) $45 - 12 < 27 + 7$

d) $42 - 14 = 11 + 17$

f) $44 - 18 < 7 + 20$

⑤

a) $22 + 5 < 36 - 8$

c) $39 - 11 < 17 + 12$

e) $41 - 6 > 5 + 29$

b) $10 + 26 < 43 - 6$

d) $16 + 8 > 38 - 15$

f) $19 + 11 > 46 - 17$

