

①

a) $47 - 18$ $8 + 21$

b) $31 - 5$ $9 + 17$

c) $42 - 14$ $13 + 15$

d) $12 + 28$ $48 - 8$

e) $22 + 17$ $49 - 11$

f) $46 - 7$ $25 + 15$

②

a) $47 - 16$ $12 + 19$

b) $17 + 14$ $41 - 11$

c) $9 + 27$ $43 - 6$

d) $10 + 26$ $48 - 12$

e) $23 + 15$ $42 - 5$

f) $9 + 30$ $46 - 6$

③

a) $39 - 7$ $21 + 12$

b) $48 - 17$ $10 + 22$

c) $43 - 8$ $16 + 19$

d) $37 - 15$ $9 + 12$

e) $17 + 7$ $29 - 6$

f) $41 - 8$ $11 + 21$

④

a) $43 - 5$ $26 + 13$

b) $45 - 20$ $16 + 10$

c) $47 - 22$ $18 + 8$

d) $26 + 7$ $48 - 14$

e) $21 + 10$ $45 - 15$

f) $50 - 23$ $5 + 22$

⑤

a) $11 + 14$ $44 - 19$

b) $41 - 18$ $6 + 16$

c) $7 + 28$ $39 - 5$

d) $50 - 21$ $9 + 20$

e) $38 - 10$ $17 + 12$

f) $23 + 16$ $46 - 8$



①

a) $47 - 18 = 8 + 21$

c) $42 - 14 = 13 + 15$

e) $22 + 17 > 49 - 11$

b) $31 - 5 = 9 + 17$

d) $12 + 28 = 48 - 8$

f) $46 - 7 < 25 + 15$

②

a) $47 - 16 = 12 + 19$

c) $9 + 27 < 43 - 6$

e) $23 + 15 > 42 - 5$

b) $17 + 14 > 41 - 11$

d) $10 + 26 = 48 - 12$

f) $9 + 30 < 46 - 6$

③

a) $39 - 7 < 21 + 12$

c) $43 - 8 = 16 + 19$

e) $17 + 7 > 29 - 6$

b) $48 - 17 < 10 + 22$

d) $37 - 15 > 9 + 12$

f) $41 - 8 > 11 + 21$

④

a) $43 - 5 < 26 + 13$

c) $47 - 22 < 18 + 8$

e) $21 + 10 > 45 - 15$

b) $45 - 20 < 16 + 10$

d) $26 + 7 < 48 - 14$

f) $50 - 23 = 5 + 22$

⑤

a) $11 + 14 = 44 - 19$

c) $7 + 28 > 39 - 5$

e) $38 - 10 < 17 + 12$

b) $41 - 18 > 6 + 16$

d) $50 - 21 = 9 + 20$

f) $23 + 16 > 46 - 8$

