

①

a) $9 + 16$ $32 - 7$

b) $22 + 10$ $49 - 18$

c) $6 + 28$ $48 - 14$

d) $12 + 9$ $50 - 30$

e) $13 + 10$ $38 - 16$

f) $33 - 6$ $5 + 21$

②

a) $11 + 17$ $43 - 14$

b) $9 + 13$ $41 - 19$

c) $45 - 8$ $6 + 30$

d) $38 - 17$ $11 + 10$

e) $13 + 21$ $41 - 7$

f) $18 + 24$ $48 - 5$

③

a) $49 - 17$ $23 + 10$

b) $9 + 30$ $47 - 7$

c) $5 + 29$ $50 - 15$

d) $48 - 10$ $14 + 25$

e) $41 - 9$ $16 + 17$

f) $50 - 23$ $6 + 21$

④

a) $29 - 7$ $15 + 8$

b) $45 - 22$ $10 + 12$

c) $13 + 24$ $47 - 9$

d) $14 + 8$ $46 - 25$

e) $43 - 10$ $22 + 12$

f) $28 - 5$ $15 + 7$

⑤

a) $16 + 18$ $40 - 6$

b) $45 - 21$ $9 + 14$

c) $38 - 8$ $10 + 20$

d) $42 - 6$ $22 + 15$

e) $36 - 7$ $9 + 21$

f) $5 + 16$ $29 - 8$



①

a) $9 + 16 = 32 - 7$

c) $6 + 28 = 48 - 14$

e) $13 + 10 > 38 - 16$

b) $22 + 10 > 49 - 18$

d) $12 + 9 > 50 - 30$

f) $33 - 6 > 5 + 21$

②

a) $11 + 17 < 43 - 14$

c) $45 - 8 > 6 + 30$

e) $13 + 21 = 41 - 7$

b) $9 + 13 = 41 - 19$

d) $38 - 17 = 11 + 10$

f) $18 + 24 < 48 - 5$



③

a) $49 - 17 < 23 + 10$

c) $5 + 29 < 50 - 15$

e) $41 - 9 < 16 + 17$

b) $9 + 30 < 47 - 7$

d) $48 - 10 < 14 + 25$

f) $50 - 23 = 6 + 21$

④

a) $29 - 7 < 15 + 8$

c) $13 + 24 < 47 - 9$

e) $43 - 10 < 22 + 12$

b) $45 - 22 > 10 + 12$

d) $14 + 8 > 46 - 25$

f) $28 - 5 > 15 + 7$

⑤

a) $16 + 18 = 40 - 6$

c) $38 - 8 = 10 + 20$

e) $36 - 7 < 9 + 21$

b) $45 - 21 > 9 + 14$

d) $42 - 6 < 22 + 15$

f) $5 + 16 = 29 - 8$

