

①

a) $9 + 28$ $48 - 11$

b) $22 + 16$ $49 - 12$

c) $43 - 5$ $14 + 24$

d) $11 + 20$ $39 - 7$

e) $13 + 26$ $48 - 9$

f) $45 - 24$ $10 + 12$

②

a) $46 - 7$ $18 + 22$

b) $11 + 29$ $50 - 9$

c) $43 - 10$ $14 + 19$

d) $47 - 13$ $12 + 22$

e) $18 + 18$ $42 - 6$

f) $41 - 11$ $14 + 15$

③

a) $49 - 9$ $16 + 23$

b) $6 + 19$ $37 - 12$

c) $14 + 18$ $50 - 17$

d) $15 + 21$ $46 - 9$

e) $24 + 8$ $42 - 11$

f) $35 - 12$ $6 + 17$

④

a) $20 + 20$ $46 - 5$

b) $23 + 18$ $47 - 7$

c) $28 + 12$ $50 - 11$

d) $15 + 17$ $46 - 13$

e) $7 + 31$ $47 - 8$

f) $40 - 18$ $16 + 5$

⑤

a) $43 - 9$ $10 + 24$

b) $44 - 7$ $23 + 13$

c) $35 - 11$ $12 + 12$

d) $18 + 19$ $42 - 5$

e) $46 - 25$ $13 + 8$

f) $9 + 12$ $50 - 28$



①

a) $9 + 28 = 48 - 11$

c) $43 - 5 = 14 + 24$

e) $13 + 26 = 48 - 9$

b) $22 + 16 > 49 - 12$

d) $11 + 20 < 39 - 7$

f) $45 - 24 < 10 + 12$

②

a) $46 - 7 < 18 + 22$

c) $43 - 10 = 14 + 19$

e) $18 + 18 = 42 - 6$

b) $11 + 29 < 50 - 9$

d) $47 - 13 = 12 + 22$

f) $41 - 11 > 14 + 15$



③

a) $49 - 9 > 16 + 23$

c) $14 + 18 < 50 - 17$

e) $24 + 8 > 42 - 11$

b) $6 + 19 = 37 - 12$

d) $15 + 21 < 46 - 9$

f) $35 - 12 = 6 + 17$

④

a) $20 + 20 < 46 - 5$

c) $28 + 12 > 50 - 11$

e) $7 + 31 < 47 - 8$

b) $23 + 18 > 47 - 7$

d) $15 + 17 < 46 - 13$

f) $40 - 18 > 16 + 5$

⑤

a) $43 - 9 = 10 + 24$

c) $35 - 11 = 12 + 12$

e) $46 - 25 = 13 + 8$

b) $44 - 7 > 23 + 13$

d) $18 + 19 = 42 - 5$

f) $9 + 12 < 50 - 28$

