

①

a)  $14 + 18$    $39 - 6$

b)  $5 + 21$    $34 - 7$

c)  $9 + 28$    $45 - 8$

d)  $47 - 15$    $12 + 20$

e)  $35 - 7$    $18 + 11$

f)  $13 + 30$    $50 - 6$

②

a)  $9 + 27$    $47 - 10$

b)  $40 - 8$    $11 + 22$

c)  $42 - 7$    $14 + 21$

d)  $43 - 10$    $6 + 27$

e)  $8 + 30$    $50 - 11$

f)  $15 + 18$    $39 - 5$

③

a)  $48 - 6$    $17 + 25$

b)  $12 + 21$    $49 - 16$

c)  $10 + 14$    $30 - 5$

d)  $50 - 23$    $8 + 19$

e)  $15 + 16$    $39 - 7$

f)  $42 - 5$    $12 + 25$

④

a)  $48 - 22$    $14 + 11$

b)  $7 + 24$    $38 - 6$

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

d)  $42 - 8$    $26 + 9$

e)  $44 - 6$    $19 + 20$

f)  $50 - 16$    $11 + 23$

⑤

a)  $40 - 12$    $7 + 22$

b)  $32 - 9$    $5 + 19$

c)  $49 - 15$    $24 + 11$

d)  $38 - 16$    $14 + 8$

e)  $29 + 10$    $45 - 7$

f)  $44 - 5$    $13 + 27$



①

a)  $14 + 18 < 39 - 6$

c)  $9 + 28 = 45 - 8$

e)  $35 - 7 < 18 + 11$

b)  $5 + 21 < 34 - 7$

d)  $47 - 15 = 12 + 20$

f)  $13 + 30 < 50 - 6$

②

a)  $9 + 27 < 47 - 10$

c)  $42 - 7 = 14 + 21$

e)  $8 + 30 < 50 - 11$

b)  $40 - 8 < 11 + 22$

d)  $43 - 10 = 6 + 27$

f)  $15 + 18 < 39 - 5$



③

a)  $48 - 6 = 17 + 25$

c)  $10 + 14 < 30 - 5$

e)  $15 + 16 < 39 - 7$

b)  $12 + 21 = 49 - 16$

d)  $50 - 23 = 8 + 19$

f)  $42 - 5 = 12 + 25$

④

a)  $48 - 22 > 14 + 11$

c)  $18 + 16 < 40 - 5$

e)  $44 - 6 < 19 + 20$

b)  $7 + 24 < 38 - 6$

d)  $42 - 8 < 26 + 9$

f)  $50 - 16 = 11 + 23$

⑤

a)  $40 - 12 < 7 + 22$

c)  $49 - 15 < 24 + 11$

e)  $29 + 10 > 45 - 7$

b)  $32 - 9 < 5 + 19$

d)  $38 - 16 = 14 + 8$

f)  $44 - 5 < 13 + 27$

