

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)  $19 + 11 > 46 - 17$

