

①

a)  $18 + 17$    $50 - 15$

c)  $48 - 6$    $20 + 23$

e)  $47 - 10$    $21 + 17$

b)  $43 - 12$    $10 + 21$

d)  $25 + 13$    $45 - 8$

f)  $39 - 7$    $5 + 27$

②

a)  $14 + 18$    $42 - 9$

c)  $36 - 5$    $6 + 26$

e)  $46 - 19$    $10 + 17$

b)  $17 + 8$    $48 - 22$

d)  $20 + 18$    $50 - 11$

f)  $47 - 6$    $26 + 16$



③

a)  $44 - 5$    $31 + 7$

c)  $46 - 20$    $18 + 9$

e)  $30 + 5$    $49 - 15$

b)  $40 - 15$    $14 + 10$

d)  $24 + 7$    $43 - 13$

f)  $45 - 11$    $8 + 25$

④

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

c)  $43 - 10$    $29 + 5$

e)  $7 + 19$    $41 - 15$

b)  $44 - 24$    $6 + 15$

d)  $20 + 9$    $50 - 22$

f)  $48 - 13$    $6 + 30$

⑤

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

c)  $6 + 34$    $47 - 8$

e)  $11 + 21$    $38 - 5$

b)  $18 + 19$    $45 - 7$

d)  $25 + 16$    $49 - 9$

f)  $43 - 6$    $17 + 19$



①

a)  $18 + 17 = 50 - 15$

c)  $48 - 6 < 20 + 23$

e)  $47 - 10 < 21 + 17$

b)  $43 - 12 = 10 + 21$

d)  $25 + 13 > 45 - 8$

f)  $39 - 7 = 5 + 27$

②

a)  $14 + 18 < 42 - 9$

c)  $36 - 5 < 6 + 26$

e)  $46 - 19 = 10 + 17$

b)  $17 + 8 < 48 - 22$

d)  $20 + 18 < 50 - 11$

f)  $47 - 6 < 26 + 16$

③

a)  $44 - 5 > 31 + 7$

c)  $46 - 20 < 18 + 9$

e)  $30 + 5 > 49 - 15$

b)  $40 - 15 > 14 + 10$

d)  $24 + 7 > 43 - 13$

f)  $45 - 11 > 8 + 25$

④

a)  $46 - 22 < 18 + 7$

c)  $43 - 10 < 29 + 5$

e)  $7 + 19 = 41 - 15$

b)  $44 - 24 < 6 + 15$

d)  $20 + 9 > 50 - 22$

f)  $48 - 13 < 6 + 30$

⑤

a)  $28 + 11 > 50 - 12$

c)  $6 + 34 > 47 - 8$

e)  $11 + 21 < 38 - 5$

b)  $18 + 19 < 45 - 7$

d)  $25 + 16 > 49 - 9$

f)  $43 - 6 > 17 + 19$

