

①

a)  $22 + 43$    $79 - 13$

b)  $92 - 41$    $18 + 34$

c)  $91 - 35$    $21 + 36$

d)  $82 - 16$    $44 + 22$

e)  $32 + 51$    $95 - 11$

f)  $18 + 35$    $67 - 13$

②

a)  $93 - 15$    $63 + 16$

b)  $45 + 12$    $68 - 11$

c)  $32 + 25$    $82 - 24$

d)  $31 + 27$    $92 - 35$

e)  $77 - 15$    $12 + 51$

f)  $23 + 41$    $89 - 24$

③

a)  $45 + 14$    $85 - 26$

b)  $92 - 31$    $46 + 15$

c)  $36 + 29$    $91 - 25$

d)  $84 - 28$    $27 + 30$

e)  $23 + 45$    $87 - 18$

f)  $68 - 17$    $40 + 12$

④

a)  $21 + 55$    $88 - 11$

b)  $13 + 48$    $81 - 19$

c)  $85 - 25$    $44 + 16$

d)  $41 + 20$    $84 - 23$

e)  $79 - 15$    $35 + 30$

f)  $13 + 44$    $70 - 12$

⑤

a)  $34 + 27$    $89 - 28$

b)  $19 + 35$    $73 - 18$

c)  $30 + 31$    $78 - 16$

d)  $86 - 21$    $24 + 42$

e)  $11 + 45$    $89 - 32$

f)  $44 + 15$    $83 - 23$



①

a)  $22 + 43 < 79 - 13$

b)  $92 - 41 < 18 + 34$

c)  $91 - 35 < 21 + 36$

d)  $82 - 16 = 44 + 22$

e)  $32 + 51 < 95 - 11$

f)  $18 + 35 < 67 - 13$

②

a)  $93 - 15 < 63 + 16$

b)  $45 + 12 = 68 - 11$

c)  $32 + 25 < 82 - 24$

d)  $31 + 27 > 92 - 35$

e)  $77 - 15 < 12 + 51$

f)  $23 + 41 < 89 - 24$

③

a)  $45 + 14 = 85 - 26$

b)  $92 - 31 = 46 + 15$

c)  $36 + 29 < 91 - 25$

d)  $84 - 28 < 27 + 30$

e)  $23 + 45 < 87 - 18$

f)  $68 - 17 < 40 + 12$

④

a)  $21 + 55 < 88 - 11$

b)  $13 + 48 < 81 - 19$

c)  $85 - 25 = 44 + 16$

d)  $41 + 20 = 84 - 23$

e)  $79 - 15 < 35 + 30$

f)  $13 + 44 < 70 - 12$

⑤

a)  $34 + 27 = 89 - 28$

b)  $19 + 35 < 73 - 18$

c)  $30 + 31 < 78 - 16$

d)  $86 - 21 < 24 + 42$

e)  $11 + 45 < 89 - 32$

f)  $44 + 15 < 83 - 23$

