

①

a)  $13 + 42$    $77 - 21$

b)  $93 - 14$    $18 + 62$

c)  $73 - 23$    $27 + 24$

d)  $19 + 35$    $80 - 25$

e)  $83 - 11$    $52 + 20$

f)  $82 - 14$    $38 + 30$

②

a)  $69 - 16$    $18 + 36$

b)  $53 + 20$    $90 - 17$

c)  $84 - 21$    $26 + 38$

d)  $74 - 22$    $28 + 24$

e)  $92 - 18$    $35 + 40$

f)  $42 + 20$    $80 - 17$

③

a)  $38 + 15$    $84 - 30$

b)  $33 + 35$    $90 - 21$

c)  $11 + 57$    $80 - 12$

d)  $88 - 15$    $45 + 29$

e)  $93 - 37$    $40 + 16$

f)  $41 + 12$    $71 - 17$

④

a)  $68 - 14$    $21 + 34$

b)  $27 + 29$    $76 - 19$

c)  $92 - 40$    $37 + 16$

d)  $74 - 12$    $38 + 24$

e)  $58 + 14$    $87 - 15$

f)  $20 + 31$    $94 - 42$

⑤

a)  $45 + 18$    $90 - 27$

b)  $13 + 52$    $78 - 12$

c)  $34 + 23$    $95 - 37$

d)  $21 + 31$    $85 - 32$

e)  $48 + 13$    $82 - 22$

f)  $90 - 29$    $28 + 34$



①

a)  $13 + 42 < 77 - 21$

c)  $73 - 23 < 27 + 24$

e)  $83 - 11 = 52 + 20$

b)  $93 - 14 < 18 + 62$

d)  $19 + 35 < 80 - 25$

f)  $82 - 14 = 38 + 30$

②

a)  $69 - 16 < 18 + 36$

c)  $84 - 21 < 26 + 38$

e)  $92 - 18 < 35 + 40$

b)  $53 + 20 = 90 - 17$

d)  $74 - 22 = 28 + 24$

f)  $42 + 20 < 80 - 17$



③

a)  $38 + 15 < 84 - 30$

c)  $11 + 57 = 80 - 12$

e)  $93 - 37 = 40 + 16$

b)  $33 + 35 < 90 - 21$

d)  $88 - 15 < 45 + 29$

f)  $41 + 12 < 71 - 17$

④

a)  $68 - 14 < 21 + 34$

c)  $92 - 40 < 37 + 16$

e)  $58 + 14 = 87 - 15$

b)  $27 + 29 < 76 - 19$

d)  $74 - 12 = 38 + 24$

f)  $20 + 31 < 94 - 42$

⑤

a)  $45 + 18 = 90 - 27$

c)  $34 + 23 < 95 - 37$

e)  $48 + 13 > 82 - 22$

b)  $13 + 52 < 78 - 12$

d)  $21 + 31 < 85 - 32$

f)  $90 - 29 < 28 + 34$

