

①

a)  $94 - 83$    $99 - 88$

b)  $90 - 39$    $78 - 28$

c)  $97 - 58$    $89 - 50$

d)  $71 - 41$    $67 - 36$

e)  $62 - 43$    $74 - 55$

f)  $82 - 54$    $78 - 51$

②

a)  $98 - 91$    $75 - 69$

b)  $77 - 70$    $64 - 57$

c)  $71 - 58$    $66 - 52$

d)  $82 - 68$    $63 - 50$

e)  $72 - 30$    $92 - 51$

f)  $66 - 12$    $96 - 41$

③

a)  $88 - 73$    $91 - 76$

b)  $89 - 74$    $78 - 63$

c)  $92 - 34$    $70 - 11$

d)  $75 - 33$    $86 - 45$

e)  $96 - 24$    $84 - 13$

f)  $85 - 46$    $66 - 26$

④

a)  $95 - 72$    $75 - 52$

b)  $68 - 32$    $87 - 50$

c)  $81 - 22$    $98 - 40$

d)  $93 - 58$    $85 - 49$

e)  $79 - 36$    $68 - 26$

f)  $64 - 40$    $94 - 69$

⑤

a)  $76 - 13$    $86 - 23$

b)  $71 - 25$    $81 - 35$

c)  $63 - 36$    $68 - 40$

d)  $89 - 24$    $93 - 29$

e)  $79 - 61$    $88 - 70$

f)  $64 - 14$    $74 - 25$



①

a)  $94 - 83 = 99 - 88$

b)  $90 - 39 > 78 - 28$

c)  $97 - 58 = 89 - 50$

d)  $71 - 41 < 67 - 36$

e)  $62 - 43 = 74 - 55$

f)  $82 - 54 > 78 - 51$

②

a)  $98 - 91 > 75 - 69$

b)  $77 - 70 = 64 - 57$

c)  $71 - 58 < 66 - 52$

d)  $82 - 68 > 63 - 50$

e)  $72 - 30 > 92 - 51$

f)  $66 - 12 < 96 - 41$

③

a)  $88 - 73 = 91 - 76$

b)  $89 - 74 = 78 - 63$

c)  $92 - 34 < 70 - 11$

d)  $75 - 33 > 86 - 45$

e)  $96 - 24 > 84 - 13$

f)  $85 - 46 < 66 - 26$

④

a)  $95 - 72 = 75 - 52$

b)  $68 - 32 < 87 - 50$

c)  $81 - 22 > 98 - 40$

d)  $93 - 58 < 85 - 49$

e)  $79 - 36 > 68 - 26$

f)  $64 - 40 < 94 - 69$

⑤

a)  $76 - 13 = 86 - 23$

b)  $71 - 25 = 81 - 35$

c)  $63 - 36 < 68 - 40$

d)  $89 - 24 > 93 - 29$

e)  $79 - 61 = 88 - 70$

f)  $64 - 14 > 74 - 25$

