

①

a) $75 - 11$ $85 - 22$

b) $93 - 45$ $70 - 21$

c) $89 - 43$ $62 - 17$

d) $91 - 63$ $82 - 54$

e) $94 - 15$ $98 - 20$

f) $78 - 68$ $72 - 61$

②

a) $85 - 41$ $74 - 31$

b) $75 - 60$ $70 - 54$

c) $88 - 72$ $66 - 51$

d) $97 - 76$ $67 - 45$

e) $83 - 43$ $75 - 36$

f) $64 - 49$ $71 - 55$

③

a) $63 - 17$ $96 - 50$

b) $97 - 62$ $73 - 37$

c) $77 - 64$ $85 - 72$

d) $88 - 75$ $70 - 58$

e) $84 - 38$ $68 - 23$

f) $69 - 39$ $74 - 43$

④

a) $72 - 17$ $80 - 24$

b) $96 - 84$ $65 - 54$

c) $89 - 49$ $62 - 23$

d) $72 - 20$ $81 - 29$

e) $83 - 70$ $65 - 51$

f) $76 - 16$ $80 - 19$

⑤

a) $78 - 23$ $87 - 32$

b) $82 - 33$ $92 - 43$

c) $83 - 77$ $95 - 88$

d) $97 - 55$ $64 - 23$

e) $66 - 12$ $85 - 31$

f) $73 - 57$ $82 - 65$



①

a) $75 - 11 > 85 - 22$

b) $93 - 45 < 70 - 21$

c) $89 - 43 > 62 - 17$

d) $91 - 63 = 82 - 54$

e) $94 - 15 > 98 - 20$

f) $78 - 68 < 72 - 61$

②

a) $85 - 41 > 74 - 31$

b) $75 - 60 < 70 - 54$

c) $88 - 72 > 66 - 51$

d) $97 - 76 < 67 - 45$

e) $83 - 43 > 75 - 36$

f) $64 - 49 < 71 - 55$

③

a) $63 - 17 = 96 - 50$

b) $97 - 62 < 73 - 37$

c) $77 - 64 = 85 - 72$

d) $88 - 75 > 70 - 58$

e) $84 - 38 > 68 - 23$

f) $69 - 39 < 74 - 43$

④

a) $72 - 17 < 80 - 24$

b) $96 - 84 > 65 - 54$

c) $89 - 49 > 62 - 23$

d) $72 - 20 = 81 - 29$

e) $83 - 70 < 65 - 51$

f) $76 - 16 < 80 - 19$

⑤

a) $78 - 23 = 87 - 32$

b) $82 - 33 = 92 - 43$

c) $83 - 77 < 95 - 88$

d) $97 - 55 > 64 - 23$

e) $66 - 12 = 85 - 31$

f) $73 - 57 < 82 - 65$

