

①

a) $67 - 49$ $77 - 60$

b) $98 - 37$ $78 - 16$

c) $86 - 32$ $73 - 19$

d) $70 - 30$ $80 - 40$

e) $78 - 46$ $87 - 54$

f) $68 - 39$ $91 - 61$

②

a) $96 - 92$ $62 - 58$

b) $64 - 15$ $99 - 50$

c) $67 - 48$ $77 - 57$

d) $63 - 13$ $92 - 43$

e) $89 - 26$ $84 - 20$

f) $70 - 23$ $77 - 31$

③

a) $76 - 29$ $86 - 39$

b) $69 - 32$ $62 - 26$

c) $90 - 48$ $82 - 40$

d) $81 - 30$ $89 - 37$

e) $75 - 31$ $64 - 21$

f) $68 - 52$ $88 - 71$

④

a) $69 - 13$ $85 - 30$

b) $63 - 58$ $96 - 91$

c) $90 - 72$ $95 - 78$

d) $84 - 31$ $67 - 13$

e) $68 - 25$ $97 - 54$

f) $87 - 72$ $64 - 50$

⑤

a) $93 - 78$ $70 - 55$

b) $75 - 25$ $82 - 33$

c) $86 - 60$ $69 - 43$

d) $92 - 85$ $72 - 66$

e) $90 - 62$ $78 - 49$

f) $95 - 41$ $74 - 19$



①

a) $67 - 49 > 77 - 60$

c) $86 - 32 = 73 - 19$

e) $78 - 46 < 87 - 54$

b) $98 - 37 < 78 - 16$

d) $70 - 30 = 80 - 40$

f) $68 - 39 < 91 - 61$

②

a) $96 - 92 = 62 - 58$

c) $67 - 48 < 77 - 57$

e) $89 - 26 < 84 - 20$

b) $64 - 15 = 99 - 50$

d) $63 - 13 > 92 - 43$

f) $70 - 23 > 77 - 31$



③

a) $76 - 29 = 86 - 39$

c) $90 - 48 = 82 - 40$

e) $75 - 31 > 64 - 21$

b) $69 - 32 > 62 - 26$

d) $81 - 30 < 89 - 37$

f) $68 - 52 < 88 - 71$

④

a) $69 - 13 > 85 - 30$

c) $90 - 72 > 95 - 78$

e) $68 - 25 = 97 - 54$

b) $63 - 58 = 96 - 91$

d) $84 - 31 < 67 - 13$

f) $87 - 72 > 64 - 50$

⑤

a) $93 - 78 = 70 - 55$

c) $86 - 60 = 69 - 43$

e) $90 - 62 < 78 - 49$

b) $75 - 25 > 82 - 33$

d) $92 - 85 > 72 - 66$

f) $95 - 41 < 74 - 19$

