

①

a) $95 - 35$ $90 - 29$

b) $83 - 41$ $99 - 58$

c) $91 - 64$ $94 - 67$

d) $89 - 39$ $93 - 42$

e) $68 - 18$ $82 - 32$

f) $85 - 47$ $90 - 51$

②

a) $73 - 25$ $77 - 30$

b) $96 - 63$ $67 - 35$

c) $69 - 61$ $94 - 85$

d) $91 - 84$ $76 - 68$

e) $95 - 31$ $90 - 27$

f) $87 - 72$ $96 - 82$

③

a) $80 - 76$ $97 - 93$

b) $81 - 18$ $92 - 28$

c) $88 - 39$ $68 - 20$

d) $67 - 15$ $98 - 47$

e) $64 - 14$ $80 - 29$

f) $68 - 24$ $63 - 19$

④

a) $97 - 26$ $88 - 17$

b) $92 - 34$ $95 - 38$

c) $94 - 79$ $74 - 60$

d) $72 - 43$ $81 - 51$

e) $92 - 27$ $86 - 21$

f) $99 - 61$ $78 - 40$

⑤

a) $79 - 33$ $75 - 30$

b) $85 - 16$ $97 - 29$

c) $64 - 44$ $81 - 61$

d) $87 - 42$ $99 - 54$

e) $82 - 63$ $76 - 56$

f) $75 - 28$ $70 - 24$



①

a) $95 - 35 < 90 - 29$

b) $83 - 41 > 99 - 58$

c) $91 - 64 = 94 - 67$

d) $89 - 39 < 93 - 42$

e) $68 - 18 = 82 - 32$

f) $85 - 47 < 90 - 51$

②

a) $73 - 25 > 77 - 30$

b) $96 - 63 > 67 - 35$

c) $69 - 61 < 94 - 85$

d) $91 - 84 < 76 - 68$

e) $95 - 31 > 90 - 27$

f) $87 - 72 > 96 - 82$

③

a) $80 - 76 = 97 - 93$

b) $81 - 18 < 92 - 28$

c) $88 - 39 > 68 - 20$

d) $67 - 15 > 98 - 47$

e) $64 - 14 < 80 - 29$

f) $68 - 24 = 63 - 19$

④

a) $97 - 26 = 88 - 17$

b) $92 - 34 > 95 - 38$

c) $94 - 79 > 74 - 60$

d) $72 - 43 < 81 - 51$

e) $92 - 27 = 86 - 21$

f) $99 - 61 = 78 - 40$

⑤

a) $79 - 33 > 75 - 30$

b) $85 - 16 > 97 - 29$

c) $64 - 44 = 81 - 61$

d) $87 - 42 = 99 - 54$

e) $82 - 63 < 76 - 56$

f) $75 - 28 > 70 - 24$

