

①

a) $88 - 38$ $80 - 29$

b) $78 - 43$ $64 - 28$

c) $91 - 79$ $62 - 50$

d) $63 - 22$ $81 - 41$

e) $95 - 68$ $72 - 44$

f) $75 - 71$ $87 - 82$

②

a) $79 - 43$ $83 - 47$

b) $96 - 44$ $64 - 13$

c) $72 - 21$ $86 - 35$

d) $85 - 22$ $95 - 31$

e) $65 - 53$ $80 - 69$

f) $64 - 47$ $71 - 55$

③

a) $79 - 68$ $95 - 83$

b) $91 - 31$ $74 - 14$

c) $69 - 26$ $92 - 48$

d) $72 - 19$ $98 - 46$

e) $81 - 59$ $96 - 74$

f) $95 - 79$ $99 - 83$

④

a) $65 - 13$ $85 - 34$

b) $94 - 60$ $71 - 38$

c) $92 - 39$ $83 - 29$

d) $62 - 12$ $67 - 17$

e) $81 - 52$ $69 - 41$

f) $74 - 64$ $96 - 87$

⑤

a) $70 - 45$ $83 - 58$

b) $71 - 23$ $67 - 18$

c) $82 - 26$ $69 - 13$

d) $75 - 52$ $66 - 42$

e) $86 - 71$ $92 - 78$

f) $91 - 44$ $73 - 25$



①

a) $88 - 38 < 80 - 29$

c) $91 - 79 = 62 - 50$

e) $95 - 68 < 72 - 44$

b) $78 - 43 < 64 - 28$

d) $63 - 22 > 81 - 41$

f) $75 - 71 < 87 - 82$

②

a) $79 - 43 = 83 - 47$

c) $72 - 21 = 86 - 35$

e) $65 - 53 > 80 - 69$

b) $96 - 44 > 64 - 13$

d) $85 - 22 < 95 - 31$

f) $64 - 47 > 71 - 55$

③

a) $79 - 68 < 95 - 83$

c) $69 - 26 < 92 - 48$

e) $81 - 59 = 96 - 74$

b) $91 - 31 = 74 - 14$

d) $72 - 19 > 98 - 46$

f) $95 - 79 = 99 - 83$

④

a) $65 - 13 > 85 - 34$

c) $92 - 39 < 83 - 29$

e) $81 - 52 > 69 - 41$

b) $94 - 60 > 71 - 38$

d) $62 - 12 = 67 - 17$

f) $74 - 64 > 96 - 87$

⑤

a) $70 - 45 = 83 - 58$

c) $82 - 26 = 69 - 13$

e) $86 - 71 > 92 - 78$

b) $71 - 23 < 67 - 18$

d) $75 - 52 < 66 - 42$

f) $91 - 44 < 73 - 25$

