

①

a) $36 - 5$ $49 - 17$

b) $50 - 35$ $27 - 13$

c) $28 - 16$ $32 - 21$

d) $41 - 19$ $47 - 25$

e) $48 - 27$ $44 - 22$

f) $38 - 11$ $42 - 14$

②

a) $40 - 9$ $36 - 6$

b) $45 - 23$ $50 - 28$

c) $49 - 32$ $26 - 8$

d) $38 - 18$ $35 - 14$

e) $36 - 13$ $42 - 20$

f) $39 - 16$ $47 - 25$

③

a) $49 - 12$ $45 - 7$

b) $41 - 20$ $30 - 8$

c) $50 - 17$ $42 - 10$

d) $46 - 28$ $38 - 21$

e) $41 - 35$ $30 - 23$

f) $27 - 22$ $48 - 43$

④

a) $50 - 29$ $38 - 17$

b) $26 - 8$ $47 - 30$

c) $33 - 14$ $27 - 9$

d) $29 - 25$ $39 - 34$

e) $44 - 26$ $30 - 12$

f) $43 - 28$ $36 - 20$

⑤

a) $35 - 7$ $48 - 21$

b) $50 - 16$ $46 - 12$

c) $32 - 11$ $28 - 8$

d) $33 - 29$ $45 - 40$

e) $38 - 6$ $41 - 10$

f) $48 - 25$ $44 - 20$



①

a) $36 - 5 < 49 - 17$

b) $50 - 35 > 27 - 13$

c) $28 - 16 > 32 - 21$

d) $41 - 19 = 47 - 25$

e) $48 - 27 < 44 - 22$

f) $38 - 11 < 42 - 14$

②

a) $40 - 9 > 36 - 6$

b) $45 - 23 = 50 - 28$

c) $49 - 32 < 26 - 8$

d) $38 - 18 < 35 - 14$

e) $36 - 13 > 42 - 20$

f) $39 - 16 > 47 - 25$

③

a) $49 - 12 < 45 - 7$

b) $41 - 20 < 30 - 8$

c) $50 - 17 > 42 - 10$

d) $46 - 28 > 38 - 21$

e) $41 - 35 < 30 - 23$

f) $27 - 22 = 48 - 43$

④

a) $50 - 29 = 38 - 17$

b) $26 - 8 > 47 - 30$

c) $33 - 14 > 27 - 9$

d) $29 - 25 < 39 - 34$

e) $44 - 26 = 30 - 12$

f) $43 - 28 < 36 - 20$

⑤

a) $35 - 7 > 48 - 21$

b) $50 - 16 = 46 - 12$

c) $32 - 11 > 28 - 8$

d) $33 - 29 < 45 - 40$

e) $38 - 6 > 41 - 10$

f) $48 - 25 < 44 - 20$

