

①

a)  $48 - 29$    $37 - 18$

b)  $27 - 6$    $42 - 20$

c)  $50 - 24$    $38 - 11$

d)  $41 - 26$    $47 - 33$

e)  $27 - 9$    $37 - 20$

f)  $28 - 23$    $42 - 36$

②

a)  $39 - 24$    $34 - 19$

b)  $27 - 11$    $47 - 32$

c)  $38 - 10$    $33 - 5$

d)  $41 - 22$    $36 - 18$

e)  $42 - 31$    $47 - 35$

f)  $30 - 14$    $48 - 33$

③

a)  $46 - 27$    $36 - 16$

b)  $37 - 15$    $28 - 7$

c)  $38 - 32$    $50 - 43$

d)  $36 - 19$    $48 - 31$

e)  $45 - 30$    $39 - 25$

f)  $34 - 22$    $26 - 15$

④

a)  $38 - 7$    $50 - 18$

b)  $37 - 17$    $30 - 10$

c)  $41 - 28$    $46 - 32$

d)  $38 - 13$    $47 - 22$

e)  $49 - 34$    $40 - 26$

f)  $27 - 18$    $39 - 30$

⑤

a)  $43 - 24$    $33 - 13$

b)  $29 - 22$    $46 - 38$

c)  $36 - 27$    $40 - 32$

d)  $28 - 24$    $35 - 31$

e)  $26 - 21$    $33 - 29$

f)  $41 - 23$    $27 - 8$



①

a)  $48 - 29$   $\overset{=}{\dots}$   $37 - 18$

c)  $50 - 24$   $\overset{<}{\dots}$   $38 - 11$

e)  $27 - 9$   $\overset{>}{\dots}$   $37 - 20$

b)  $27 - 6$   $\overset{<}{\dots}$   $42 - 20$

d)  $41 - 26$   $\overset{>}{\dots}$   $47 - 33$

f)  $28 - 23$   $\overset{<}{\dots}$   $42 - 36$

②

a)  $39 - 24$   $\overset{=}{\dots}$   $34 - 19$

c)  $38 - 10$   $\overset{=}{\dots}$   $33 - 5$

e)  $42 - 31$   $\overset{<}{\dots}$   $47 - 35$

b)  $27 - 11$   $\overset{>}{\dots}$   $47 - 32$

d)  $41 - 22$   $\overset{>}{\dots}$   $36 - 18$

f)  $30 - 14$   $\overset{>}{\dots}$   $48 - 33$



③

a)  $46 - 27$   $\overset{<}{\dots}$   $36 - 16$

c)  $38 - 32$   $\overset{<}{\dots}$   $50 - 43$

e)  $45 - 30$   $\overset{>}{\dots}$   $39 - 25$

b)  $37 - 15$   $\overset{>}{\dots}$   $28 - 7$

d)  $36 - 19$   $\overset{=}{\dots}$   $48 - 31$

f)  $34 - 22$   $\overset{>}{\dots}$   $26 - 15$

④

a)  $38 - 7$   $\overset{<}{\dots}$   $50 - 18$

c)  $41 - 28$   $\overset{<}{\dots}$   $46 - 32$

e)  $49 - 34$   $\overset{>}{\dots}$   $40 - 26$

b)  $37 - 17$   $\overset{=}{\dots}$   $30 - 10$

d)  $38 - 13$   $\overset{=}{\dots}$   $47 - 22$

f)  $27 - 18$   $\overset{=}{\dots}$   $39 - 30$

⑤

a)  $43 - 24$   $\overset{<}{\dots}$   $33 - 13$

c)  $36 - 27$   $\overset{>}{\dots}$   $40 - 32$

e)  $26 - 21$   $\overset{>}{\dots}$   $33 - 29$

b)  $29 - 22$   $\overset{<}{\dots}$   $46 - 38$

d)  $28 - 24$   $\overset{=}{\dots}$   $35 - 31$

f)  $41 - 23$   $\overset{<}{\dots}$   $27 - 8$

