

①

a)  $19 - 7$    $4 + 8$

b)  $5 + 11$    $20 - 4$

c)  $6 + 6$    $18 - 7$

d)  $17 - 4$    $5 + 9$

e)  $7 + 7$    $19 - 6$

f)  $6 + 8$    $18 - 5$

②

a)  $17 - 6$    $5 + 7$

b)  $20 - 8$    $4 + 9$

c)  $6 + 7$    $17 - 4$

d)  $7 + 8$    $19 - 5$

e)  $5 + 9$    $20 - 6$

f)  $18 - 4$    $7 + 7$

③

a)  $6 + 6$    $17 - 5$

b)  $20 - 9$    $5 + 7$

c)  $4 + 8$    $19 - 6$

d)  $7 + 9$    $20 - 4$

e)  $19 - 5$    $6 + 8$

f)  $20 - 7$    $5 + 9$

④

a)  $4 + 8$    $17 - 5$

b)  $20 - 4$    $6 + 11$

c)  $19 - 8$    $4 + 7$

d)  $5 + 6$    $20 - 9$

e)  $19 - 4$    $7 + 8$

f)  $4 + 9$    $20 - 7$

⑤

a)  $17 - 4$    $6 + 8$

b)  $4 + 7$    $18 - 6$

c)  $16 - 4$    $5 + 8$

d)  $20 - 5$    $4 + 10$

e)  $5 + 6$    $19 - 9$

f)  $20 - 10$    $4 + 7$



①

a)  $19 - 7 = 4 + 8$

c)  $6 + 6 > 18 - 7$

e)  $7 + 7 > 19 - 6$

b)  $5 + 11 = 20 - 4$

d)  $17 - 4 < 5 + 9$

f)  $6 + 8 > 18 - 5$

②

a)  $17 - 6 < 5 + 7$

c)  $6 + 7 = 17 - 4$

e)  $5 + 9 = 20 - 6$

b)  $20 - 8 < 4 + 9$

d)  $7 + 8 > 19 - 5$

f)  $18 - 4 = 7 + 7$



③

a)  $6 + 6 = 17 - 5$

c)  $4 + 8 < 19 - 6$

e)  $19 - 5 = 6 + 8$

b)  $20 - 9 < 5 + 7$

d)  $7 + 9 = 20 - 4$

f)  $20 - 7 < 5 + 9$

④

a)  $4 + 8 = 17 - 5$

c)  $19 - 8 = 4 + 7$

e)  $19 - 4 = 7 + 8$

b)  $20 - 4 < 6 + 11$

d)  $5 + 6 = 20 - 9$

f)  $4 + 9 = 20 - 7$

⑤

a)  $17 - 4 < 6 + 8$

c)  $16 - 4 < 5 + 8$

e)  $5 + 6 > 19 - 9$

b)  $4 + 7 < 18 - 6$

d)  $20 - 5 > 4 + 10$

f)  $20 - 10 < 4 + 7$

