

ミニ復習	展開・乗法の公式 1
氏名	
①	$(x+3)(x-5)$
②	$(x+5)^2$
③	$(x+4)(x-4)$
④	$(x-2)(x-3)$
⑤	$(x-6)^2$

ミニ復習	展開・乗法の公式 3
氏名	
①	$(x+4)(x-2)$
②	$(x+3)^2$
③	$(x+7)(x-7)$
④	$(x-4)(x-5)$
⑤	$(x-7)^2$

ミニ復習	展開・乗法の公式 5
氏名	
①	$(x+2)(x-6)$
②	$(x+7)^2$
③	$(x+8)(x-8)$
④	$(x-5)(x-3)$
⑤	$(x-5)^2$

ミニ復習	展開・乗法の公式 7
氏名	
①	$(x+7)(x-3)$
②	$(x+1)^2$
③	$(x+5)(x-5)$
④	$(x-7)(x-5)$
⑤	$(x-8)^2$

ミニ復習	展開・乗法の公式 2
氏名	
①	$(x+6)(x-3)$
②	$(x+8)^2$
③	$(x+6)(x-6)$
④	$(x-1)(x-4)$
⑤	$(x-1)^2$

ミニ復習	展開・乗法の公式 4
氏名	
①	$(x+3)(x-4)$
②	$(x+2)^2$
③	$(x+3)(x-3)$
④	$(x-7)(x-4)$
⑤	$(x-9)^2$

ミニ復習	展開・乗法の公式 6
氏名	
①	$(x+8)(x-3)$
②	$(x+10)^2$
③	$(x+2)(x-2)$
④	$(x-2)(x-4)$
⑤	$(x-4)^2$

ミニ復習	展開・乗法の公式 8
氏名	
①	$(x+1)(x-4)$
②	$(x+4)^2$
③	$(x+9)(x-9)$
④	$(x-7)(x-8)$
⑤	$(x-3)^2$