

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 $(x-3)^2$	