

ミニ復習	因数分解・乗法の公式 1
氏名	

① $x^2 - 2x - 15$

② $x^2 + 10x + 25$

③ $x^2 - 16$

④ $x^2 - 5x + 6$

⑤ $x^2 - 12x + 36$

ミニ復習	因数分解・乗法の公式 3
氏名	

① $x^2 + 2x - 8$

② $x^2 + 6x + 9$

③ $x^2 - 49$

④ $x^2 - 9x + 20$

⑤ $x^2 - 14x + 49$

ミニ復習	因数分解・乗法の公式 5
氏名	

① $x^2 - 4x - 12$

② $x^2 + 14x + 49$

③ $x^2 - 64$

④ $x^2 - 8x + 15$

⑤ $x^2 - 10x + 25$

ミニ復習	因数分解・乗法の公式 7
氏名	

① $x^2 + 4x - 21$

② $x^2 + 2x + 1$

③ $x^2 - 25$

④ $x^2 - 12x + 35$

⑤ $x^2 - 16x + 64$

ミニ復習	因数分解・乗法の公式 2
氏名	

① $x^2 + 3x - 18$

② $x^2 + 16x + 64$

③ $x^2 - 36$

④ $x^2 - 5x + 4$

⑤ $x^2 - 2x + 1$

ミニ復習	因数分解・乗法の公式 4
氏名	

① $x^2 - x - 12$

② $x^2 + 4x + 4$

③ $x^2 - 9$

④ $x^2 - 11x + 28$

⑤ $x^2 - 18x + 81$

ミニ復習	因数分解・乗法の公式 6
氏名	

① $x^2 + 5x - 24$

② $x^2 + 20x + 100$

③ $x^2 - 4$

④ $x^2 - 6x + 8$

⑤ $x^2 - 8x + 16$

ミニ復習	因数分解・乗法の公式 8
氏名	

① $x^2 - 3x - 4$

② $x^2 + 8x + 16$

③ $x^2 - 81$

④ $x^2 - 15x + 56$

⑤ $x^2 - 6x + 9$