ミニ復習 二次方程式・因数分解 1	三二復習 二次方程式・因数分解 3	ミニ復習 二次方程式・因数分解 5	ミニ復習 二次方程式・因数分解 7
氏名	氏名	氏名	氏名
		① $x^2 + 2x - 24 = 0$	
$2x^2 - 8x + 16 = 0$		$2 x^2 - 14x + 49 = 0$	$2 x^2 - 8x + 16 = 0$
$ 3 x^2 - 25 = 0 $		$3 x^2 - 36 = 0$	$ 3 x^2 - 81 = 0 $
ミニ復習 二次方程式・因数分解 2	ミニ復習 二次方程式・因数分解 4	ミニ復習 二次方程式・因数分解 6	ミニ復習 二次方程式・因数分解 8
氏名	氏名	氏名	氏名 $① x^2 - 2x - 24 = 0$
$2 x^2 + 10x + 25 = 0$			
$3 x^2 - 4 = 0$	$ 3 x^2 - 1 = 0 $		$ 3 x^2 - 9 = 0 $