

プチテスト (14 回めの授業)

通信欄	日付	2009-07-22
	名前	
	学籍番号	

1. 微分方程式  $y'' + 5y' + 4y = 2e^{-4x}$  の一般解を求めよう.
2. 微分方程式  $y'' + 9y = 2x + 3 \cos(3x) + 4 \sin(3x)$  の一般解を求めよう.