

プチテスト (12 回めの授業)

通信欄	日付	2009-07-08
	名前	
	学籍番号	

1. 微分方程式 $y'' + 6y' + 9y = -8e^{-5x}$ の一般解を求めよう.
2. 微分方程式 $y'' + 6y' + 9y = -8e^{-5x} + 169 \cos(2x)$ の一般解を求めよう.