

BỒI DƯỠNG NĂNG LỰC TOÁN 11

ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ

Tài liệu lớp học 11A1 - 18h - 21h15 - Tối thứ năm - 23/26 Nguyễn Hồng

Họ và tên:.....Ngày học:.....

Câu 5. (TS Đại học, Cao đẳng 2014 - khối B)

Giải phương trình $\sqrt{2}(\sin x - 2 \cos x) = 2 - \sin 2x$

Câu 9. (TS Đại học, Cao đẳng 2012 - khối A)

Giải phương trình $\sqrt{3} \sin 2x + \cos 2x = 2 \cos x - 1$

Câu 10. (TS Đại học, Cao đẳng 2012 - khối B)

Giải phương trình $2(\cos x + \sqrt{3} \sin x) \cos x = \cos x - \sqrt{3} \sin x + 1$