

BÀI TẬP VỀ NHÀ (Tiết 05)

Giáo viên: Phạm Thị Hồng

Bài 1. Cho phương trình : $x^2 + (2m - 3)x - 6m = 0$ (x là ẩn số).

- Chứng minh phương trình trên luôn có nghiệm với mọi giá trị của m .
- Tính tổng và tích của hai nghiệm theo m .
- Gọi x_1, x_2 là hai nghiệm của phương trình. Tìm m để có: $x_1 + x_2 - 3x_1x_2 = 2$

Giáo viên: Phạm Thị Hồng

Nguồn: [Hocmai.vn](https://hocmai.vn)