

BỒI DƯỠNG NĂNG LỰC TOÁN 8

ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ

Tài liệu lớp học Zoom 8.2 T4 - CN - 16h15 - 17h45 - Chiều chủ nhật- 23/26 Nguyễn

Họ và tên:Ngày học:

1. Các con chụp ảnh vở ghi buổi học hôm nay.

2. Các con làm các bài tập sau:

Bài 1. Làm tính nhân

a) $\frac{-2}{3}xy^2(x^2 - x + 6y^2 - 3y^3)$

b) $(12x - 5y)(2x - y + 1)$

Bài 2. Chứng minh giá trị của các biểu thức sau không phụ thuộc vào biến

a) $A = (2x + 5)(3x + 2) - (3x + 5)(2x + 3)$

b) $B = x(2x + 1) - x^2(x + 2) + x^3 - x + 3$

Bài 3. Tính giá trị của biểu thức: $N = \frac{3}{110} \cdot \left(2 + \frac{1}{233}\right) - \frac{1}{110} \cdot \frac{232}{233} - \frac{4}{110.233}$