

TÀI LIỆU TOÁN BỒI DƯỠNG HỌC SINH GIỎI LỚP 6
ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ
Liên hệ đăng kí học: 0832.64.64.64

Họ và tên:Ngày học:

CA 1

Câu 1. Chứng tỏ rằng với mọi số tự nhiên n thì $n^2 + n + 1$ là số lẻ.

Câu 9. Cho $A = 10^{2021} + 10^{2020} + 10^{2019} + 10^{2018} + 8$. Chứng minh rằng A chia hết cho 24.

CA 2

Câu 2. Trên tia Ox lấy 2 điểm A và B sao cho $OA = 6\text{cm}$, $OB = 10\text{cm}$. Gọi M, N lần lượt là trung điểm của OA và AB. Tính độ dài đoạn thẳng MN.