

TÀI LIỆU TOÁN NÂNG CAO LỚP 7
ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ
Liên hệ đăng kí học: 0832.64.64.64

Họ và tên:Ngày học:.....

ĐẠI SỐ

Câu 4. Tìm các số nguyên x, y biết : $7(x - 1) + 3y = 2xy$

Câu 5. Tìm n nguyên để phân số $A = \frac{4n + 1}{n - 1}$

- a) Đạt giá trị lớn nhất
- b) Đạt giá trị nhỏ nhất

HÌNH HỌC

Câu 3. Cho hai tam giác ABC , từ điểm C kẻ đường thẳng song song với AB , trên đường thẳng đó lấy điểm D sao cho $CD=AB$ (D, A cùng phía so với BC). Chứng minh

- a) $\triangle ABC = \triangle CDA$.
- b) $AD // BC$.