

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 1. Tìm x, y khác 0 biết:

a) $\frac{x}{y} = \frac{3}{4}$ và $2x + 5y = 10$.

b) $21.x = 19.y$ và $x - y = 4$

HÌNH HỌC

Câu 14. Cho tam giác ABC. Lấy điểm M sao cho A là trung điểm của BM. Kẻ đường thẳng qua M và song song với BC, đường này cắt đường thẳng AC tại N.

a) Chứng minh $\triangle ABC = \triangle AMN$

b) A là trung điểm NC.