

BỒI DƯỠNG HỌC SINH GIỎI TOÁN 7

ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ

Tài liệu lớp học Zoom 7M1 - 18h00 - 21h15 - Tối thứ 3

Họ và tên:Ngày học:

Ca 1

Câu 4. Tìm x biết

b. $\left|x + \frac{1}{1.5}\right| + \left|x + \frac{1}{5.9}\right| + \left|x + \frac{1}{9.13}\right| + \dots + \left|x + \frac{1}{397.401}\right| = 101x$

Câu 7. Tìm x, y là số nguyên biết

b. $|y - 3| + 2 = \frac{6}{(2x - 6)^2 + 3}$

Ca 2

Câu 4. Cho tam giác ABC vuông tại A. Trung tuyến AM = AB. Phân giác MAC cắt BC tại N. P thuộc BC sao cho BP = AC. Chứng minh rằng N là trung điểm MP.