

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 7. Tìm hai số tự nhiên a, b biết rằng $2a - 3b = 100$ và $15[a; b] + 8(a; b) = 1990$.

CA 2

Bài 1. CMR:

- Với mọi số nguyên dương n , nếu n^2 là số lẻ thì n là số lẻ.
- Với mọi số nguyên dương n , nếu n^2 chia hết cho 3 thì n chia hết cho 3.
- Nếu $a + b < 2$ thì một trong 2 số a và b nhỏ hơn 1.