

TÀI LIỆU TOÁN NÂNG CAO LỚP 5
ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ
Liên hệ đăng kí học: 0832.64.64.64

Học sinh trình bày tự luận các câu sau

Câu	Đề bài	Đáp án
1	Tìm trung bình cộng của số tự nhiên nhỏ nhất có 3 chữ số khác nhau và số tự nhiên lớn nhất có 3 chữ số khác nhau.	
2	Tính: $A = \frac{1}{5} \times 0,75 + 3\frac{7}{20} - \frac{7}{10}$. (Viết đáp án dưới dạng phân số tối giản)	
3	Hai số có tổng là 38,5. Biết $\frac{1}{3}$ số thứ nhất bằng $\frac{2}{5}$ số thứ hai. Số thứ nhất là:	
4	Tính $A = 0,12 \times 135 \times 4 + 6,5 \times 4,8$.	
5	Có bao nhiêu số tự nhiên có ba chữ số khác nhau sao cho chữ số ngoài cùng bên phải là số lẻ còn chữ số ngoài cùng bên trái là số chẵn?	
6	Mai làm một cái hộp giấy không có nắp hình lập phương có cạnh 2dm. Nếu không tính mép dán, Mai phải dùng tờ giấy có diện tích là bao nhiêu?	
7	Cho hình vuông ABCD, MA=MD. Hỏi: a, Diện tích tam giác BMC gấp mấy lần diện tích tam giác AMB? b, AC cắt BM tại N. Diện tích tam giác BNC gấp mấy lần diện tích tam giác ANB? Nếu diện tích tam giác ANB = 1,5 dm ² thì diện tích tứ giác ABCD là bao nhiêu? 	