

Phần II: TỰ LUẬN

Câu 1: Chuyển các phân số thập phân thành số thập phân:

a) $\frac{98}{10} = \dots$ b) $\frac{347}{10} = \dots$ c) $\frac{1568}{100} = \dots$ d) $\frac{2011}{1000} = \dots$

Câu 2: Viết các số thập phân 53,206; 53,62; 53,26; 53,026 theo các thứ tự:

- a) Từ lớn đến bé:
b) Từ bé đến lớn:

Câu 3: Viết số thập phân thích hợp vào chỗ chấm:

a) $15\text{cm}^2 7\text{mm}^2 = \dots \text{cm}^2$ b) $9\text{dm}^2 28\text{cm}^2 = \dots \text{dm}^2$
c) $8,12\text{cm}^2 = \dots \text{cm}^2 \dots \text{mm}^2$ d) $17,05\text{cm}^2 = \dots \text{cm}^2 \dots \text{mm}^2$

Câu 4: Một thửa ruộng hình chữ nhật có chu vi 240m, chiều rộng bằng $\frac{2}{3}$ chiều dài. Người ta

trồng ngô và khoai trên thửa đất đó, biết $\frac{1}{3}$ diện tích đất được trồng ngô, diện tích đất còn lại
được trồng khoai. Hỏi diện tích trồng khoai là bao nhiêu mét vuông?

Bài giải

Câu 5: (Dành cho học sinh giỏi)

Tìm a, biết :

$$a + a + a + \frac{1}{2} \times \frac{2}{5} + a + \frac{8}{10} + a = 136$$
