

Bài 33. KHÁI NIỆM SỐ THẬP PHẦN (tiếp theo)

1. a) Gạch dưới phần nguyên của mỗi số thập phân (theo mẫu) :

85,72 ; 91,25 ; 8,50 ; 365,9 ; 0,87.

b) Gạch dưới phần thập phân của mỗi số thập phân (theo mẫu) :

2,56 ; 8,125 ; 69,05 ; 0,07 ; 0,001.

2. Thêm dấu phẩy để có số thập phân với phần nguyên gồm ba chữ số :

5972 ; 60508 ; 20075 ; 2001.

3. Viết hỗn số thành số thập phân (theo mẫu) :

a) $3\frac{1}{10} = 3,1$; $8\frac{2}{10} = \dots\dots\dots$; $61\frac{9}{10} = \dots\dots\dots$

b) $5\frac{72}{100} = \dots\dots\dots$; $19\frac{25}{100} = \dots\dots\dots$; $80\frac{5}{100} = \dots\dots\dots$

c) $2\frac{625}{1000} = \dots\dots\dots$; $88\frac{207}{1000} = \dots\dots\dots$; $70\frac{65}{1000} = \dots\dots\dots$

45

4. Chuyển số thập phân thành phân số thập phân :

a) $0,5 = \dots\dots\dots$; $0,92 = \dots\dots\dots$; $0,075 = \dots\dots\dots$

b) $0,4 = \dots\dots\dots$; $0,04 = \dots\dots\dots$; $0,004 = \dots\dots\dots$