

VBT TOÁN LỚP 5 BÀI 33: KHÁI NIỆM SỐ THẬP PHÂN (TIẾP THEO):

Bài 1 trang 45 VBT Toán 5 Tập 1:

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

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

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

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

Lời giải:

a, 85,72; 91,25; 8,50; 0,87.

b, 2,56; 8,125; 0,07; 0,001.

Bài 2 trang 45 VBT Toán 5 Tập 1:

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

5972; 60508; 20075; 2001.

Lời giải:

597,2; 605,08; 200,75; 200,1.

Bài 3 trang 45 VBT Toán 5 Tập 1:

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

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

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

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

Lời giải:

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

$$b) 5\frac{72}{100} = 5,72; \quad 19\frac{25}{100} = 19,25; \quad 80\frac{5}{100} = 80,05;$$

$$c) 2\frac{625}{1000} = 2,625; \quad 88\frac{207}{1000} = 88,207; \quad 70\frac{65}{1000} = 70,065;$$

Bài 4 trang 46 VBT Toán 5 Tập 1:

Chuyển số thập phân thành phân số thập phân:

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

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

Lời giải:

$$a) 0,5 = \frac{5}{10} \quad 0,92 = \frac{92}{100} \quad 0,075 = \frac{75}{1000}$$

$$b) 0,4 = \frac{4}{10} \quad 0,04 = \frac{4}{100} \quad 0,004 = \frac{4}{1000}$$