

Giải bài 4 trang 39 sgk Toán 5 tiết luyện tập

Bài 4 Luyện tập :

- a) Viết phân số $\frac{3}{5}$ dưới dạng phân số thập phân có mẫu là 10 và có mẫu số là 100
- b) Viết hai phân số thập phân mới tìm được thành hai số thập phân.
- c) Có thể viết $\frac{3}{5}$ thành những số thập phân nào?

Đáp án

a, Hướng dẫn: $\frac{3}{5} = \frac{3 \cdot 2}{5 \cdot 2} = \frac{6}{10} = \frac{6 \cdot 10}{10 \cdot 10} = \frac{60}{100}$

b, $\frac{6}{10} = 0,6; \frac{60}{100} = 0,06$

c, $\frac{3}{5} = 0,6 = 0,60 = 0,600 = 0,6000$