

BÀI 5. SỐ THẬP PHẦN

CHƯƠNG V: PHÂN SỐ VÀ SỐ THẬP PHẦN

MÔN: TOÁN – CÁNH DIỀU - LỚP 6



BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM

Giải bài 55 trang 44 sách bài tập Toán 6 Cánh Diều Tập 2

Viết các phân số và hỗn số sau đây dưới dạng số thập phân:

$$\frac{17}{100}; \frac{-100}{1000}; \frac{7}{-25}; \frac{-19}{4}; \frac{26}{65}; \frac{45}{-250}; 2\frac{3}{8}; \frac{36}{-400}; 1\frac{469}{2000};$$

Phương pháp:

Bước 1: Rút gọn phân số (nếu cần), chuyển về phân số thập phân

Bước 2: Viết số thập phân tương ứng

Cách giải:

$$\frac{17}{100} = 0,17;$$

$$\frac{-100}{1000} = -0,1;$$

$$\frac{7}{-25} = \frac{-28}{100} = -0,28;$$

$$\frac{-19}{4} = -4\frac{3}{4} = -4\frac{75}{100} = -4,75;$$

$$\frac{26}{65} = \frac{2}{5} = \frac{4}{10} = 0,4;$$

$$\frac{45}{-250} = \frac{-9}{50} = \frac{-18}{100} = -0,18;$$

$$2\frac{3}{8} = 2\frac{375}{1000} = 2,375;$$

$$\frac{36}{-400} = \frac{-9}{100} = -0,09;$$

$$1\frac{469}{2000} = 1\frac{2345}{10000} = 1,2345;$$