

GIẢI TOÁN LỚP 6 TẬP 2 – BÀI 111 TRANG 49 SÁCH GIÁO KHOA

Đề bài:

Tìm số nghịch đảo của các số sau:

$$\frac{3}{7}; \quad 6\frac{1}{3}; \quad \frac{-1}{12}; \quad 0,31$$

Đáp án:

Số nghịch đảo của số $\frac{3}{7}$ là: $\frac{7}{3}$;

Số nghịch đảo của số $6\frac{1}{3}$ hay $\frac{19}{3}$ là: $\frac{3}{19}$;

Số nghịch đảo của số $\frac{-1}{12}$ là: -12 ;

Số nghịch đảo của số $0,31$ hay $\frac{31}{100}$ là: $\frac{100}{31}$