

●156. LUYỆN TẬP

A – MỤC TIÊU

Giúp HS củng cố kĩ năng thực hành phép chia ; viết kết quả phép chia dưới dạng phân số và số thập phân ; tìm tỉ số phần trăm của hai số.

B – CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU

GV hướng dẫn HS làm bài rồi chữa bài.

Bài 1 : Cho HS tính rồi chữa bài. Khi HS chữa bài, GV nên cho một số HS nêu cách tính.

Bài 2 : Cho HS nhẩm rồi nêu (miệng) kết quả tính nhẩm.

Ví dụ : $8,4 : 0,01 = 840$ (vì $8,4 : 0,01$ chính là $8,4 \times 100$).

hoặc $\frac{3}{7} : 0,5 = \frac{6}{7}$ (vì $\frac{3}{7} : 0,5$ chính là $\frac{3}{7} : \frac{1}{2} = \frac{3}{7} \times \frac{2}{1} = \frac{6}{7}$).

Bài 3 : Cho HS làm bài theo mẫu.

Bài 4 : Cho HS làm bài (ở vở nháp) rồi trả lời. Chẳng hạn, khoanh vào D.