

## ●67. LUYỆN TẬP

### A – MỤC TIÊU

Giúp HS củng cố quy tắc và rèn kỹ năng thực hiện phép chia số tự nhiên cho số tự nhiên mà thương tìm được là số thập phân.

### B – CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU

**Bài 1 :** Gọi 2 HS lên bảng làm phần a) (kết quả là 16,01) và phần c) (kết quả là 1,67).

133

– GV gọi một số HS đọc kết quả các phần b) (kết quả là 1,89) và phần d) (kết quả là 4,38).

– GV nhắc lại quy tắc thứ tự thực hiện các phép tính.

**Bài 2 :** 1 HS lên bảng tính :  $8,3 \times 0,4 (= 3,32)$  đồng thời 1 HS lên bảng tính :  $8,3 \times 10 : 25 (= 3,32)$ . Gọi 1 HS nhận xét hai kết quả tìm được.

– GV giải thích lí do vì  $10 : 25 = 0,4$  và nêu tác dụng chuyển phép nhân thành phép chia (do  $8,3 \times 10$  khi tính nhầm có kết quả là 83).

– HS làm tương tự đối với phần b) và phần c).

**Bài 3 :** Cho HS làm bài rồi chữa bài. Chẳng hạn :

*Bài giải*

Chiều rộng mảnh vườn hình chữ nhật là :

$$24 \times \frac{2}{5} = 9,6 \text{ (m)}$$

Chu vi mảnh vườn hình chữ nhật là :

$$(24 + 9,6) \times 2 = 67,2 \text{ (m)}$$

Diện tích mảnh vườn là :

$$24 \times 9,6 = 230,4 \text{ (m}^2\text{)}$$

*Đáp số :*  $67,2\text{m}$  và  $230,4\text{m}^2$ .

**Bài 4 :** Cho HS tự làm bài rồi chữa bài. *Đáp số :* 20,5km.