

●69. LUYỆN TẬP

A – MỤC TIÊU

Giúp HS củng cố quy tắc và rèn kĩ năng thực hiện phép chia một số tự nhiên cho một số thập phân.

B – CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU

HS luyện tập, thực hành chia một số tự nhiên cho một số thập phân.

Bài 1 : – GV gọi 2 HS lên bảng và lần lượt thực hiện 2 phép tính :

$$5 : 0,5 (= 10)$$

$$3 : 0,2 (= 15)$$

$$5 \times 2 (= 10)$$

$$3 \times 5 (= 15)$$

– Cả lớp làm các trường hợp còn lại vào vở, kết quả là :

$$52 : 0,5 = 104$$

$$18 : 0,25 = 72$$

$$52 \times 2 = 104$$

$$18 \times 4 = 72$$

– GV nhận xét và chữa từng bài trên bảng và rút ra quy tắc nhân khi chia cho 0,5 ; 0,2 và 0,25 lần lượt là :

+ Ta nhân số đó với 2 ;

+ Ta nhân số đó với 5 ;

+ Ta nhân số đó với 4.

Bài 2 :

GV gọi 2 HS lên bảng làm bài rồi chữa bài. Chẳng hạn :

$$\text{a) } x \times 8,6 = 387$$

$$\text{b) } 9,5 \times x = 399$$

$$x = 387 : 8,6$$

$$x = 399 : 9,5$$

$$x = 45$$

$$x = 42$$

Bài 3 : HS đọc đề toán. GV ghi tóm tắt bài toán lên bảng. GV gọi 1 HS lên bảng giải sau đó nhận xét. Chẳng hạn :

Bài giải

Số dầu ở cả hai thùng là :

$$21 + 15 = 36 (l)$$

Số chai dầu là :

$$36 : 0,75 = 48 (\text{chai})$$

Đáp số : 48 chai dầu.

Bài 4 : Cho HS làm bài rồi chữa bài. Chẳng hạn :

Bài giải

Diện tích hình vuông (cũng là diện tích thửa ruộng hình chữ nhật) là :

$$25 \times 25 = 625 (m^2)$$

Chiều dài thửa ruộng hình chữ nhật là :

$$625 : 12,5 = 50 (m)$$

Chu vi thửa ruộng hình chữ nhật là :

$$(50 + 12,5) \times 2 = 125 (m)$$

Đáp số : 125m.