

## ●170. LUYỆN TẬP CHUNG

### A – MỤC TIÊU

Giúp HS tiếp tục củng cố các kĩ năng thực hành tính nhân, chia và vận dụng để tìm thành phần chưa biết của phép tính ; giải bài toán liên quan đến tỉ số phần trăm.

## B – CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU

GV tổ chức, hướng dẫn HS tự làm bài rồi chữa bài. Chẳng hạn :

**Bài 1 :** Cho HS tự thực hiện lần lượt các phép tính rồi chữa bài.

**Bài 2 :** Cho HS tự làm bài rồi chữa bài. Chẳng hạn :

a)  $0,12 \times x = 6$

$$x = 6 : 0,12$$

$$x = 50$$

b)  $x : 2,5 = 4$

$$x = 4 \times 2,5$$

$$x = 10$$

c)  $5,6 : x = 4$

$$x = 5,6 : 4$$

$$x = 1,4$$

d)  $x \times 0,1 = \frac{2}{5}$

$$x = \frac{2}{5} : 0,1$$

$$x = 4$$

**Bài 3 :** Cho HS tự nêu tóm tắt bài toán rồi giải và chữa bài. Chẳng hạn :

*Bài giải*

Số ki-lô-gam đường cửa hàng đó đã bán trong ngày đầu là :

$$2400 : 100 \times 35 = 840 \text{ (kg)}$$

Số ki-lô-gam đường cửa hàng đó đã bán trong ngày thứ hai là :

$$2400 : 100 \times 40 = 960 \text{ (kg)}$$

Số ki-lô-gam đường cửa hàng đó đã bán trong hai ngày đầu là :

$$840 + 960 = 1800 \text{ (kg)}$$

Số ki-lô-gam đường cửa hàng đó đã bán trong ngày thứ ba là :

$$2400 - 1800 = 600 \text{ (kg)}$$

*Đáp số :* 600kg.

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

*Bài giải*

Vì tiền lãi bằng 20% tiền vốn, nên tiền vốn là 100% và 1 800 000 đồng bao gồm :

$$100\% + 20\% = 120\% \text{ (tiền vốn)}$$

Tiền vốn để mua số hoa quả đó là :

$$1800000 : 120 \times 100 = 1500000 \text{ (đồng)}$$

*Đáp số :* 1 500 000 đồng.