

## ●62. LUYỆN TẬP CHUNG

### A – MỤC TIÊU

Giúp HS :

- Củng cố về phép cộng, phép trừ và phép nhân các số thập phân.
- Biết vận dụng tính chất nhân một tổng các số thập phân với một số thập phân trong thực hành tính.
- Củng cố về giải bài toán có lời văn liên quan đến đại lượng tỉ lệ.

### B – CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU

GV hướng dẫn HS tự làm bài rồi chữa bài.

**Bài 1 :** Cho HS tính rồi chữa bài, lưu ý HS thứ tự thực hiện các phép tính.  
Chẳng hạn :

$$\begin{aligned} \text{b) } 7,7 + 7,3 \times 7,4 &= 7,7 + 54,02 \\ &= 61,72. \end{aligned}$$

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

$$\begin{aligned} \text{a) } (6,75 + 3,25) \times 4,2 &= 10 \times 4,2 \\ &= 42 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{hoặc } (6,75 + 3,25) \times 4,2 &= 6,75 \times 4,2 + 3,25 \times 4,2 \\ &= 28,35 + 13,65 = 42. \end{aligned}$$

Làm tương tự với phần b).

**Bài 3 :**

a) Cho HS tự làm bài rồi chữa bài. Chẳng hạn :

$$\begin{aligned}4,7 \times 5,5 - 4,7 \times 4,5 &= 4,7 \times (5,5 - 4,5) \\ &= 4,7 \times 1 = 4,7.\end{aligned}$$

b) Cho HS tự tính nhẩm rồi nêu kết quả. Chẳng hạn :

$$5,4 \times x = 5,4 ; x = 1 \text{ (vì số nào nhân với 1 cũng bằng chính số đó)}$$

hoặc  $9,8 \times x = 6,2 \times 9,8 ; x = 6,2$  (vì hai tích này bằng nhau, mỗi tích đều có hai thừa số, trong đó đã có một thừa số bằng nhau nên thừa số còn lại cũng bằng nhau).

**Bài 4 :** GV cho HS tự nêu tóm tắt bài toán rồi giải và chữa bài. Chẳng hạn :

*Bài giải*

Giá tiền mỗi mét vải là :

$$60000 : 4 = 15000 \text{ (đồng)}$$

6,8m vải nhiều hơn 4m vải là :

$$6,8 - 4 = 2,8 \text{ (m)}$$

Mua 6,8m vải phải trả số tiền nhiều hơn mua 4m vải (cùng loại) là :

$$15000 \times 2,8 = 42000 \text{ (đồng)}$$

*Đáp số :* 42 000 đồng.

*Chú ý :* Có thể tính số tiền mua 6,8m vải rồi tính số tiền phải tìm.