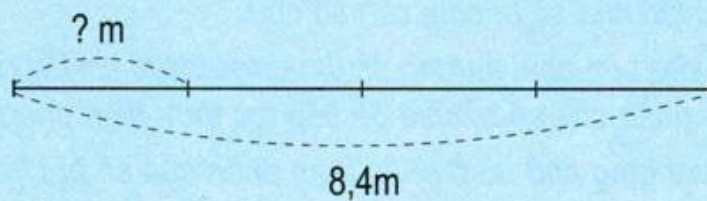


## 4. PHÉP CHIA



### CHIA MỘT SỐ THẬP PHÂN CHO MỘT SỐ TỰ NHIÊN

a) **Ví dụ 1** : Một sợi dây dài 8,4m được chia thành 4 đoạn bằng nhau.  
Hỏi mỗi đoạn dây dài bao nhiêu mét ?



Ta phải thực hiện phép chia :  $8,4 : 4 = ?$  (m)

Ta có :  $8,4\text{m} = 84\text{dm}$

$$\begin{array}{r} 84 \overline{) 4} \\ 04 \phantom{0} \\ \hline 0 \end{array}$$

$$21\text{dm} = 2,1\text{m}$$

Vậy :  $8,4 : 4 = 2,1$  (m).

Thông thường ta đặt tính rồi làm như sau :

$$\begin{array}{r} 8,4 \overline{) 4} \\ 04 \phantom{0} \\ \hline 0 \end{array}$$

- 8 chia 4 được 2, viết 2 ;  
2 nhân 4 bằng 8 ; 8 trừ 8 bằng 0, viết 0.
- Viết dấu phẩy vào bên phải 2.
- Hạ 4 ; 4 chia 4 được 1, viết 1 ;  
1 nhân 4 bằng 4 ; 4 trừ 4 bằng 0, viết 0.

**b) Ví dụ 2 :**  $72,58 : 19 = ?$

Ta đặt tính rồi làm tương tự như ví dụ 1 :

$$\begin{array}{r} 72,58 \mid 19 \\ 155 \quad \mid 3,82 \\ 038 \\ 0 \end{array}$$

*Muốn chia một số thập phân cho một số tự nhiên ta làm như sau :*

- Chia phần nguyên của số bị chia cho số chia.*
- Viết dấu phẩy vào bên phải thương đã tìm được trước khi lấy chữ số đầu tiên ở phần thập phân của số bị chia để tiếp tục thực hiện phép chia.*
- Tiếp tục chia với từng chữ số ở phần thập phân của số bị chia.*

**1** Đặt tính rồi tính :

a)  $5,28 : 4$  ;

b)  $95,2 : 68$  ;

c)  $0,36 : 9$  ;

d)  $75,52 : 32$ .

**2** Tìm  $x$  :

a)  $x \times 3 = 8,4$  ;

b)  $5 \times x = 0,25$ .

**3** Một người đi xe máy trong 3 giờ đi được 126,54km. Hỏi trung bình mỗi giờ người đó đi được bao nhiêu ki-lô-mét ?