

## Bài 4 trang 148 SGK Toán 4 tiết Luyện tập

**Đề bài:**

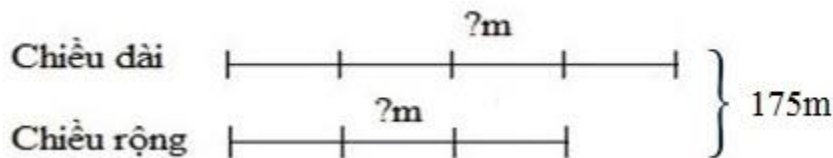
Một hình chữ nhật có chu vi là 250m, chiều rộng bằng  $\frac{3}{4}$  chiều dài. Tìm chiều rộng của hình chữ nhật đó.

**Lời giải:**

Hướng dẫn : Các bước giải :

Tính nửa chu vi hình chữ nhật.

Vẽ sơ đồ.



Tìm chiều rộng, chiều dài.

Nửa chu vi hình chữ nhật là :  $250:2=125$  (m)

Ta có sơ đồ :

Theo sơ đồ, tổng số phần bằng nhau là:

$$3 + 4 = 7 \text{ (phần)}$$

$$\text{Chiều rộng hình chữ nhật là : } 125 : 7 \times 3 = 53 \text{ (m)}$$

$$\text{Chiều dài hình chữ nhật là : } 125 - 53 = 72 \text{ (m)}$$

Đáp số: chiều rộng : 53m;

Chiều dài : 72 m.