

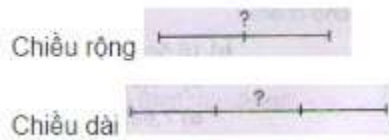
Giải bài 4 trang 47 SGK Toán lớp 5 tiết luyện tập chung

Bài 4 Luyện tập chung : Một sân trường hình chữ nhật có nửa chu vi là 0,15km và chiều rộng bằng $\frac{2}{3}$ chiều dài. Tính diện tích sân trường với đơn vị đo là mét vuông, héc-ta.

Đáp án

$$0,15\text{km} = 150\text{m}$$

Ta có sơ đồ:



Theo sơ đồ, tổng số phần bằng nhau là: $2 + 3 = 5$ (phần)

Chiều rộng sân trường là: $150 : 5 \times 2 = 60$ (m)

Chiều dài sân trường là $150 - 60 = 90$ (m)

Diện tích sân trường là:

$$90 \times 60 = 5400 \text{ (m}^2\text{) hay } 0,54\text{ha}$$

Đáp số: 5400 (m²) hay 0,54ha.