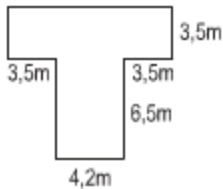


## LUYỆN TẬP VỀ TÍNH DIỆN TÍCH TRANG 104

Hướng dẫn giải từ bài 1,2 trang 104 SGK Toán 5 bao gồm lời giải chi tiết, phương pháp giải mỗi bài rõ ràng giúp các em hiểu sâu lời giải, các kiến thức lý thuyết ứng dụng.

### Bài 1 (trang 104 SGK Toán 5):

Tính diện tích của mảnh đất có kích thước theo hình vẽ dưới đây:

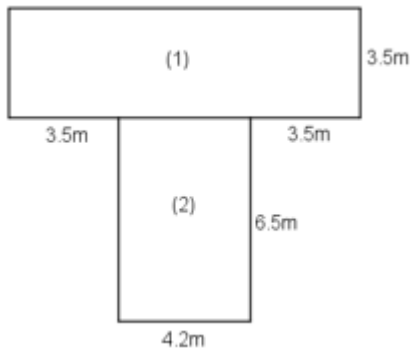


### Phương pháp giải

Chia hình đã cho thành hai hình chữ nhật là hình 1 và hình 2 như hình vẽ trong bài giải. Tính diện tích mỗi hình, từ đó tìm được diện tích mảnh đất ban đầu bằng cách tìm tổng diện tích hai hình 1 và 2.

### Hướng dẫn giải chi tiết:

Cách 1:



Diện tích hình chữ nhật (2) là :

$$6,5 \times 4,2 = 27,3 \text{ (m}^2\text{)}$$

Chiều dài hình chữ nhật (1) là:

$$3,5 + 4,2 + 3,5 = 11,2 \text{ (m)}$$

Diện tích hình chữ nhật (1) là:

$$11,2 \times 3,5 = 39,2 \text{ (m}^2\text{)}$$

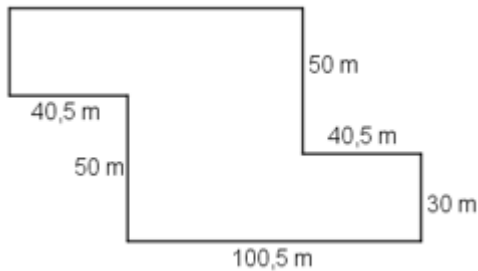
Diện tích mảnh đất là:

$$27,3 + 39,2 = 66,5 \text{ (m}^2\text{)}$$

Lưu ý: Có nhiều cách chia mảnh đất ban đầu thành các hình chữ nhật nhỏ khác nhau. Học sinh tùy chọn cách phù hợp để làm.

**Bài 2 (trang 104 SGK Toán 5):**

Một khu đất có hình dạng như hình dưới đây. Tính diện tích khu đất đó.

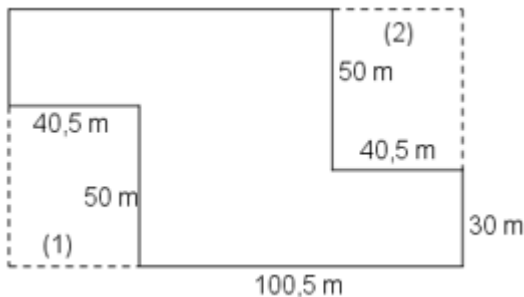


**Phương pháp giải**

Chia hình vẽ ban đầu thành các hình chữ nhật nhỏ, sau đó tính diện tích các hình đó.

Diện tích khu đất bằng tổng diện tích các hình chữ nhật nhỏ.

**Hướng dẫn giải chi tiết:**



Chiều dài hình chữ nhật to là:

$$40,5 + 100,5 = 141 \text{ (m)}$$

Chiều rộng hình chữ nhật to là:

$$50 + 30 = 80 \text{ (m)}$$

Diện tích hình chữ nhật to là:

$$141 \times 80 = 11280 \text{ (m}^2\text{)}.$$

Diện tích hai hình chữ nhật (1) và (2) là:

$$(50 \times 40,5) \times 2 = 4050 \text{ (m}^2\text{)}$$

Diện tích khu đất là:

$$11280 - 4050 = 7230 \text{ (m}^2\text{)}$$

**Đáp số:** 7230 m<sup>2</sup>