

Giải Bài 86 trang 101 VBT Toán lớp 3 Tập 1**Bài 1 trang 101 Vở bài tập Toán lớp 3 Tập 1:**

Tính chu vi hình chữ nhật, biết:

- a) Chiều dài 45cm, chiều rộng 25cm
- b) Chiều dài 5m, chiều rộng 25dm

Lời giải:

- a) Chiều dài 45cm, chiều rộng 25cm

Chu vi hình chữ nhật là:

$$(45 + 25) \times 2 = 140 \text{ (cm)}$$

Đáp số: 140 cm

- b) Chiều dài 5m, chiều rộng 25dm

$$5\text{m} = 50\text{dm}$$

Chu vi hình chữ nhật là:

$$(50 + 25) \times 2 = 150 \text{ (dm)}$$

Đáp số: 150 dm

Bài 2 trang 101 Vở bài tập Toán lớp 3 Tập 1:

Một hồ nước hình vuông có cạnh 30m. Tính chu vi hồ nước đó.

Lời giải:

Chu vi hồ nước là:

$$30 \times 4 = 120 \text{ (m)}$$

Đáp số: 120m

Bài 3 trang 101 Vở bài tập Toán lớp 3 Tập 1:

Một hình vuông có chu 140cm. Tính độ dài cạnh hình vuông đó.

Lời giải:

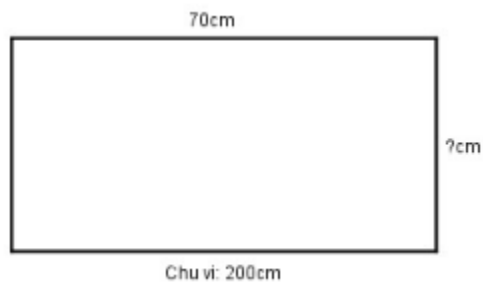
Cạnh hình vuông là:

$$140 : 4 = 35 \text{ (cm)}$$

Đáp số: 35cm

Bài 4 trang 101 Vở bài tập Toán lớp 3 Tập 1:

Một hình chữ nhật có chu vi 200cm, chiều dài là 70cm. Tính:



a) Nửa chu vi hình chữ nhật.

b) Chiều rộng hình chữ nhật.

Lời giải:

a) Nửa chu vi hình chữ nhật.

Nửa chu vi hình chữ nhật là:

$$200 : 2 = 100 \text{ (cm)}$$

Đáp số: 100cm

b) Chiều rộng hình chữ nhật.

Chiều rộng hình chữ nhật là:

$$100 - 70 = 30 \text{ (cm)}$$

Đáp số: 30cm