

Nội dung bài viết

1. [Giải Bài 1 trang 130 SGK Toán lớp 2 Tập 2](#)
2. [Giải Bài 2 trang 130 SGK Toán lớp 2 Tập 2](#)
3. [Giải Bài 3 trang 130 SGK Toán lớp 2 Tập 2](#)

Mời các em học sinh và quý thầy cô tham khảo **hướng dẫn Giải Toán lớp 2 SGK Tập 2 trang 130: Chu vi hình tam giác - Chu vi hình tứ giác chính xác** được đội ngũ chuyên gia biên soạn đầy đủ và ngắn gọn dưới đây.

### *Giải Bài 1 trang 130 SGK Toán lớp 2 Tập 2*

**Tính chu vi hình tam giác có độ dài các cạnh là:**

a) 7cm, 10cm và 13cm.

b) 20dm, 30dm và 40dm.

c) 8cm, 12cm và 7cm.

Mẫu: Chu vi hình tam giác là:

$$7 + 10 + 13 = 30 \text{ (cm)}$$

Đáp số: 30cm.

**Phương pháp giải:**

Chu vi hình tam giác bằng tổng độ dài các cạnh của hình đó.

Trình bày bài toán theo mẫu.

**Giải chi tiết:**

b) Chu vi hình tam giác là:

$$20 + 30 + 40 = 90 \text{ (dm)}$$

c) Chu vi hình tam giác là:

$$8 + 12 + 7 = 27 \text{ (cm)}$$

Đáp số: a) 90dm;      b) 27cm.

**Giải Bài 2 trang 130 SGK Toán lớp 2 Tập 2**

Tính chu vi hình tứ giác có độ dài các cạnh là:

- a) 3dm, 4dm, 5dm và 6dm.  
b) 10cm, 20cm, 10cm và 20cm.

**Phương pháp giải:**

Chu vi hình tứ giác bằng tổng độ dài bốn cạnh của hình đó.

**Giải chi tiết:**

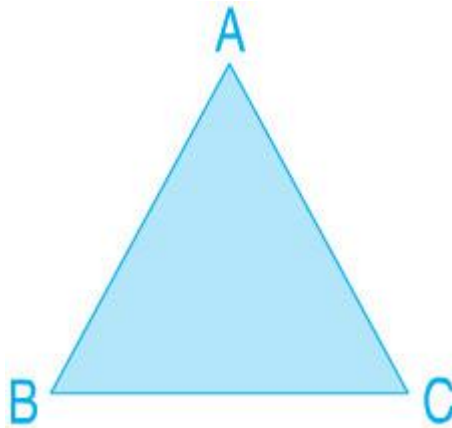
a) Chu vi hình tứ giác là:

$$3 + 4 + 5 + 6 = 18 \text{ (dm)}$$

b) Chu vi hình tứ giác là:

$$10 + 20 + 10 + 20 = 60 \text{ (cm)}$$

Đáp số: a) 18dm;      b) 60cm.

**Giải Bài 3 trang 130 SGK Toán lớp 2 Tập 2**

- a) Đo rồi ghi số đo độ dài các cạnh của hình tam giác ABC.  
b) Tính chu vi hình tam giác ABC.

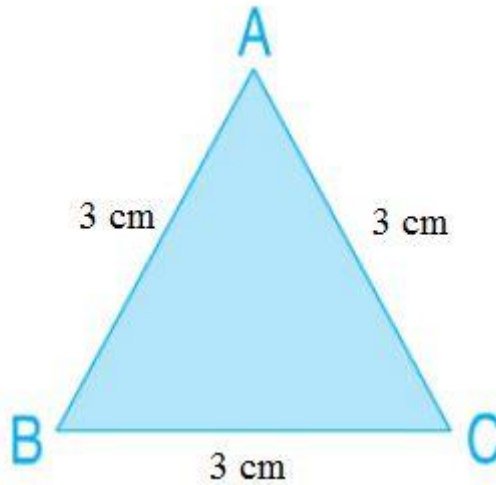
**Phương pháp giải:**

- Dùng thước thẳng có chia vạch xăng-ti-mét để đo độ dài của các cạnh.

- Chu vi hình tam giác bằng tổng độ dài 3 cạnh của hình đó.

**Giải chi tiết:**

a) Học sinh đo, mỗi cạnh được 3cm và ghi:



b) Chu vi tam giác ABC là:

$$3 + 3 + 3 = 9 \text{ (cm)}$$

Đáp số: 9cm.

►► **CLICK NGAY** vào nút **TẢI VỀ** dưới đây để tải về **Giải Toán lớp 2 SGK Tập 2 trang 130: Chu vi hình tam giác - Chu vi hình tứ giác chính xác** file PDF hoàn toàn miễn phí.