

Giải Bài 85 trang 99, 100 VBT Toán lớp 3 Tập 1

Bài 1 trang 99 Vở bài tập Toán lớp 3 Tập 1:

Viết vào ô trống (theo mẫu):

Cạnh hình vuông	Chu vi hình vuông
5cm	$5 \times 4 = 20$ (cm)
16cm	
8m	
24dm	
30mm	

Lời giải:

Cạnh hình vuông	Chu vi hình vuông
5cm	$5 \times 4 = 20$ (cm)
16cm	$6 \times 4 = 64$ (m)
8m	$8 \times 4 = 32$ (m)
24dm	$24 \times 4 = 96$ (dm)
30mm	$30 \times 4 = 120$ (mm)

Bài 2 trang 99 Vở bài tập Toán lớp 3 Tập 1:

Người ta uốn cong một đoạn dây đồng vừa đủ thành một hình vuông cạnh 15cm. Tính độ dài đoạn dây đồng đó.



Lời giải:

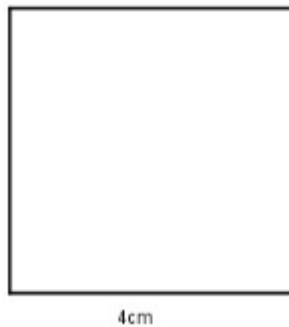
Độ dài đoạn dây đồng đó là:

$$15 \times 4 = 60 \text{ (cm)}$$

Đáp số: 60cm

Bài 3 trang 99 vở bài tập Toán lớp 3 Tập 1:

a) Đo rồi ghi số đo độ dài cạnh hình vuông vào chỗ chấm (xem hình bên)



b) Tính chu vi hình đó

Lời giải:

a) Độ dài cạnh hình vuông là 4cm

b) Chu vi hình vuông là:

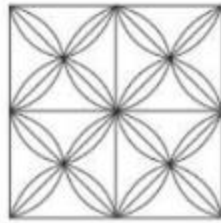
$$4 \times 4 = 16 \text{ (cm)}$$

Đáp số: 16cm

Bài 4 trang 100 Vở bài tập Toán lớp 3 Tập 1:

Mỗi viên gạch hoa hình vuông có cạnh 20cm.

a) Tính chu vi hình vuông ghép bởi 4 viên gạch hoa như hình vẽ dưới đây:



b) Tính chu vi hình chữ nhật ghép bởi 4 viên gạch hoa như hình vẽ dưới đây:



Lời giải:

a) Cạnh hình vuông là: $20 + 20 = 40$ (cm)

Chu vi hình vuông là $40 \times 4 = 160$ (cm)

b) Chiều rộng hình chữ nhật là: 20 (cm)

Chiều dài hình chữ nhật là: $20 \times 4 = 80$ (cm)

Chu vi hình chữ nhật là: $(20 + 80) \times 2 = 200$ (cm)