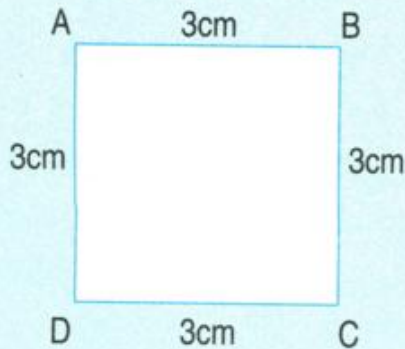




## CHU VI HÌNH VUÔNG



- Chu vi hình vuông ABCD là :  
 $3 + 3 + 3 + 3 = 12 \text{ (cm)}$   
hoặc  $3 \times 4 = 12 \text{ (cm)}$ .

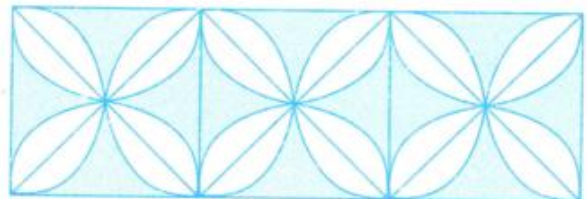
- Muốn tính chu vi hình vuông ta lấy độ dài một cạnh nhân với 4.

1 Viết vào ô trống (theo mẫu) :

Cạnh hình vuông	8cm	12cm.	31cm	15cm
Chu vi hình vuông	$8 \times 4 = 32 \text{ (cm)}$			

2 Người ta uốn một đoạn dây thép vừa đủ thành một hình vuông cạnh 10cm. Tính độ dài đoạn dây đó.

3 Mỗi viên gạch hình vuông có cạnh 20cm. Tính chu vi hình chữ nhật ghép bởi 3 viên gạch như thế (xem hình vẽ).



4 Đo độ dài cạnh rồi tính chu vi hình vuông MNPQ :

