

## HÌNH VUÔNG. CHU VI HÌNH VUÔNG

Bài tập tự luyện

Giáo viên: Cao Thị Dung

**Bài 1.** Một hình vuông có chu vi là 2dm 4cm. Tính độ dài cạnh hình vuông đó.

**Bài 2.** Một khu đất hình vuông có chu vi bằng 1km 20m. Tính cạnh của khu đất đó.

**Bài 3.** Một mặt bàn hình vuông có cạnh là 1m 3dm. Tính chu vi mặt bàn đó.

**Bài 4.** Chu vi hình vuông ABCD là 28cm.

a. Tính độ dài cạnh hình vuông đó.

b. Hình vuông MNPQ có chu vi gấp 2 lần chu vi hình vuông ABCD. Hỏi cạnh hình vuông này gấp mấy lần cạnh hình vuông ABCD ?

**Bài 5.** Hình vuông có cạnh bằng chiều rộng hình chữ nhật. Biết chu vi hình chữ nhật là 90cm, chiều dài hình chữ nhật là 33cm. Tính chu vi của hình vuông.

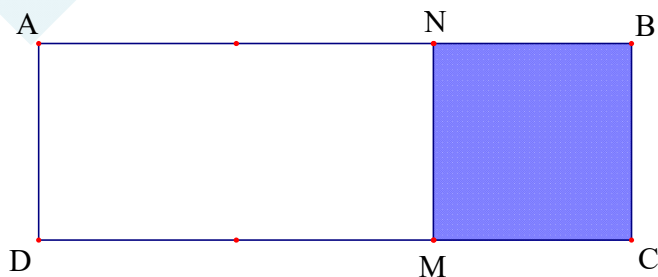
**Bài 6.** Tính chu vi hình vuông được xếp bởi 4 viên gạch hình vuông. Biết rằng mỗi viên gạch có độ dài 1 cạnh là 40cm.

**Bài 7.** Hình vuông có cạnh bằng chiều dài hình chữ nhật. Biết chu vi hình chữ nhật là 100cm, chiều rộng của hình chữ nhật là 10cm. Tính chu vi hình vuông.

**Bài 8.** Một cái sân hình vuông có cạnh 20m 2dm. Một em bé chạy 5 vòng quanh sân. Hỏi em bé đã chạy quãng đường dài bao nhiêu mét ?

**Bài 9.** Tính cạnh của một hình vuông có chu vi bằng chu vi của hình chữ nhật có chiều dài 12cm, chiều rộng 6cm ?

**Bài 10.** Cho hình chữ nhật ABCD có chiều dài gấp 3 lần chiều rộng và hình vuông BCMN có chu vi là 24m (như hình vẽ). Tính chu vi hình chữ nhật ABCD.



Giáo viên: Cao Thị Dung

Nguồn :  Hocmai