

## PHIẾU ÔN TẬP CUỐI TUẦN 25

### MỤC TIÊU

- ✓ Chu vi hình tam giác, chu vi hình tứ giác
- ✓ Chu vi hình chữ nhật, chu vi hình vuông

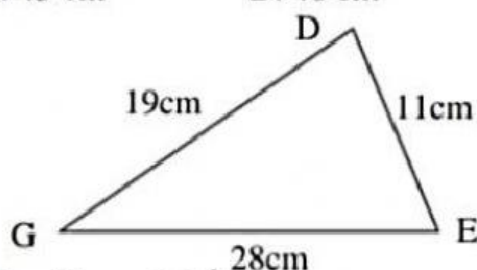
### PHẦN 1: TRẮC NGHIỆM

**Bài 1.** Một mảnh giấy hình chữ nhật có chiều dài 15 cm, chiều rộng 8 cm. Tính chu vi mảnh vườn hình chữ nhật:

- A. 38 cm                      B. 40 cm                      C. 43 cm                      D. 46 cm

**Bài 2.** Chu vi của hình tam giác DEG là:

- A. 58cm                      B. 38cm  
C. 48cm                      D. 56cm



**Bài 3.** Một bồn hoa hình vuông có độ dài mỗi cạnh bằng 2018cm. Chu vi của bồn hoa đó là:

- A. 8072 cm                      B. 8052 cm  
C. 8042 cm                      D. 8054 cm

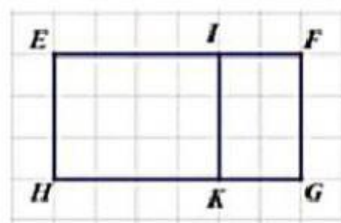


**Bài 4.** Một sân chơi hình tứ giác có độ dài mỗi cạnh lần lượt bằng 210m, 115m, 226m, 334m. Chu vi của sân chơi đó là:

- A. 800m                      B. 805m                      C. 885m                      D. 865m

**Bài 5.** Biết  $EI = 4\text{ cm}$ ;  $IF = 2\text{ cm}$ ;  $FG = 3\text{ cm}$ . Chu vi của hình chữ nhật EFGH trong hình dưới đây là:

- A. 18 cm                      B. 16 cm  
C. 20 cm                      D. 12 cm



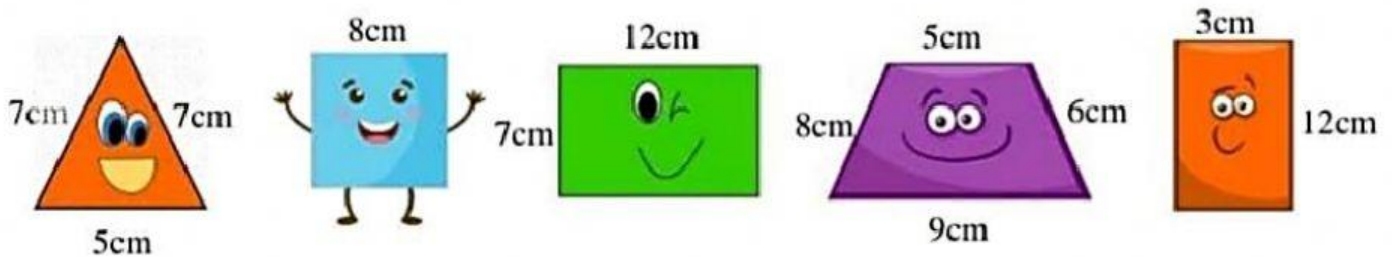
### PHẦN 2: TỰ LUẬN

**Bài 1:** Số?

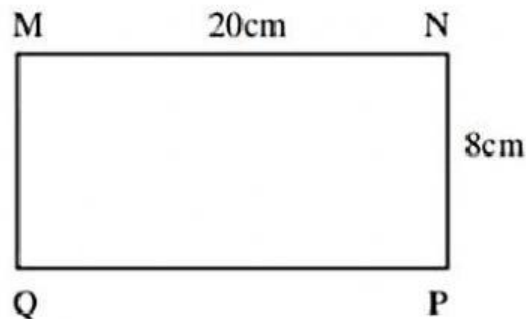
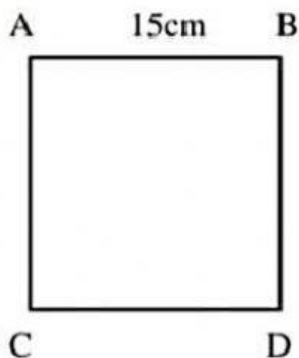
Chiều dài	Chiều rộng	Chu vi hình chữ nhật
7cm	4cm	$(7 + 4) \times 2 = 22\text{ (cm)}$
9cm	5cm	

21m	9m	
35m	8m	

**Bài 2: Nối các hình sau với chu vi tương ứng:**



**Bài 3: Cho hình vuông và hình chữ nhật có các kích thước như sau:**

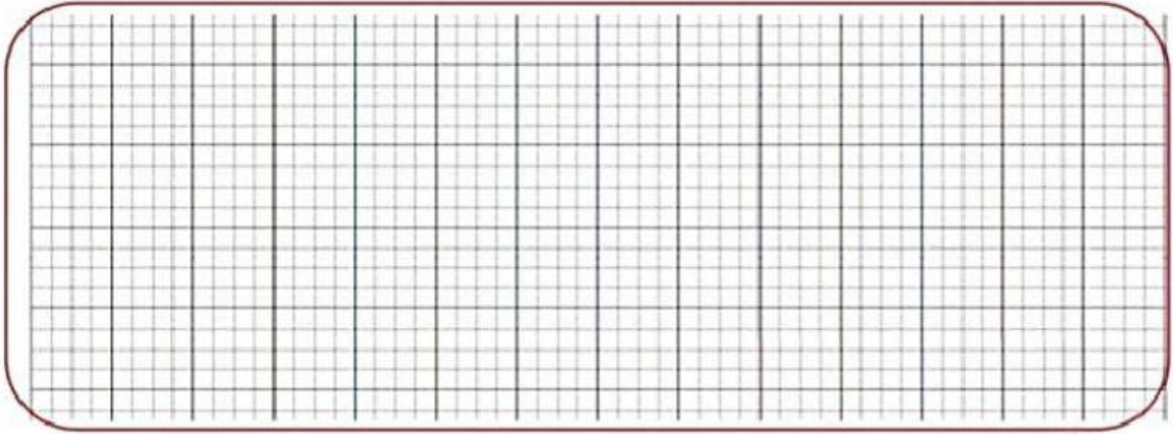


Với mỗi ý kiến sau, điền Đ trước ý đúng, S trước ý sai:

- a. Chu vi của hình vuông ABCD bằng chu vi của hình chữ nhật MNPQ.
- b. Chu vi của hình vuông ABCD bé hơn chu vi của hình chữ nhật MNPQ.
- c. Chu vi của hình vuông ABCD lớn hơn chu vi của hình chữ nhật MNPQ.
- d. Chu vi của hình vuông ABCD bằng 60cm.
- e. Chu vi của hình chữ nhật MNPQ bằng 58cm.

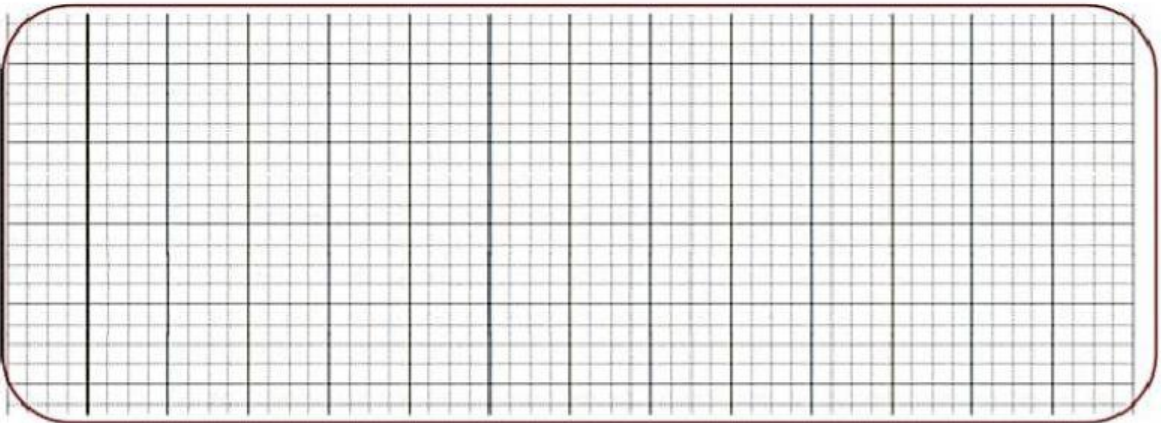
**Bài 4: Một bàn ăn hình vuông có cạnh là 5dm 2cm. Tính chu vi của bàn ăn đó.**

### Bài giải



**Bài 7:** Một hình chữ nhật có chiều rộng là 36cm, chu vi là 216cm. Tính chiều dài của hình chữ nhật đó.

### Bài giải



**Bài 8:** Tính cạnh của một hình vuông, biết chu vi của hình vuông bằng chu vi của hình chữ nhật có chiều dài là 96cm, chiều rộng là 32cm.

### Bài giải

