

HỌ TÊN: \_\_\_\_\_

LỚP: 3 \_\_\_\_\_

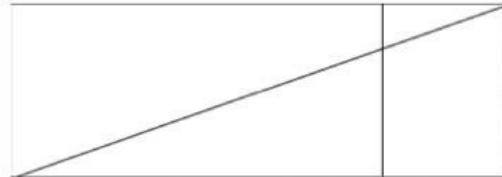
## TOÁN - TUẦN 21

### I/ TRẮC NGHIỆM

Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng hoặc làm theo yêu cầu:

Câu 1. Hình bên có:

- A. 2 hình chữ nhật và 2 hình tam giác
- B. 2 hình chữ nhật và 4 hình tứ giác
- C. 3 hình chữ nhật và 4 hình tam giác



Câu 2. Một mảnh giấy hình chữ nhật có chiều dài 12cm, chiều rộng 6 cm.

Tính chu vi mảnh vườn hình chữ nhật:

- A. 38 cm
- B. 30 cm
- C. 40 cm
- D. 36 cm

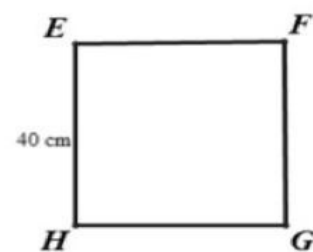
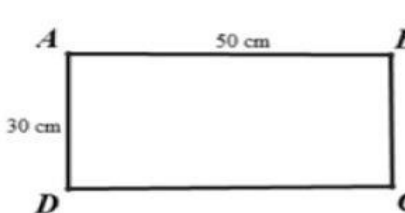
Câu 3. Đoạn dây dài 18 m. Đem gấp thành hình tam giác. Mỗi cạnh hình tam giác dài số mét là :

- A. 9 m
- B. 8 m
- C. 4m
- D. 6 m

Câu 4 : Một bàn ăn hình vuông có chu vi là 15 dm 2 cm. Cạnh của bàn ăn đó dài là:

- A. 3 cm
- B. 3 dm
- C. 38 dm
- D. 38 cm

Câu 5: Cho hình vuông và hình chữ nhật có các kích thước như sau:



Chu vi của hình chữ nhật ABCD bằng chu vi của hình vuông EFGH. Đúng hay Sai?

- A. Đúng
- B. Sai

## II/ TỰ LUẬN

**Bài 1:** Cho hình chữ nhật ABCD có chiều rộng là 12cm. Chiều dài gấp đôi chiều rộng. Tính chu vi của hình chữ nhật ABCD?

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**Bài 2 : Hoàn thành bảng**

Chiều dài	Chiều rộng	Chu vi hình chữ nhật
6cm	3cm	
7cm	5cm	
21m	9m	
27m	8m	
35dm	6dm	
18dm	7dm	

**Bài 3. Hoàn thành bảng**

Cạnh hình vuông	5cm	20m	124 dm		
Chu vi hình vuông				28dm	180m

**Bài 4: Biết mỗi ô vuông trong hình dưới đây biểu thị  $1\text{cm}^2$ . So sánh diện tích của hai hình dưới đây:**

- Hình A có .... ô vuông.
- Hình B có ... ô vuông.
- Diện tích hình A..... hình B  
*(lớn hơn, bé hơn, bằng)*

