

ĐỀ KIỂM TRA CUỐI TUẦN TOÁN 4

Tuần 9 – Đề A

Phần I. Trắc nghiệm

1. Điền dấu X vào chỗ chấm đặt dưới hình vẽ đúng :

Hình chữ nhật có chiều dài 4cm, chiều rộng 2cm được vẽ như sau :



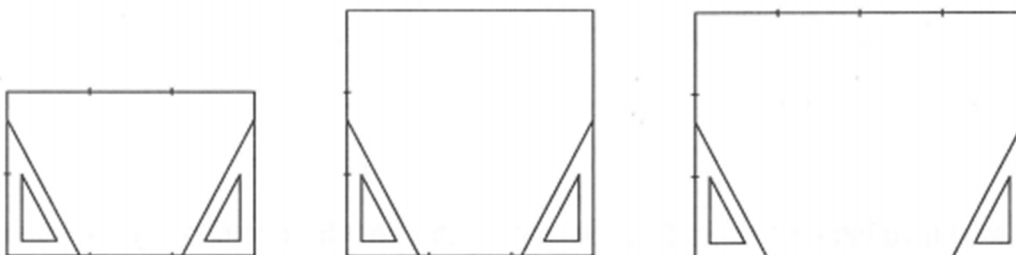
Hình 1 ...

Hình 2 ...

Hình 3 ...

2. Đúng ghi Đ, sai ghi S :

Hình vuông có cạnh 3cm được vẽ như sau :



Hình 1 ...

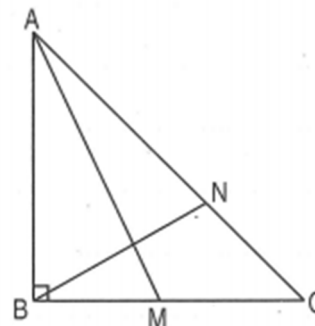
Hình 2 ...

Hình 3 ...

3. Chọn câu trả lời đúng :

Đường cao của hình tam giác ABC tương ứng với đáy BC là:

- a) BN
- b) AB
- c) AM
- d) AC

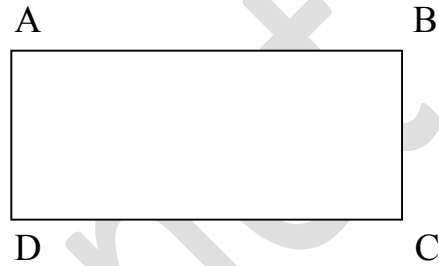


4. Một hình chữ nhật có nửa chu vi là 24cm, chiều dài hơn chiều rộng 8cm. Diện tích của hình chữ nhật đó là :

- A.  $192\text{cm}^2$       B.  $384\text{cm}^2$       C.  $128\text{cm}^2$       D.  $138\text{cm}^2$

**Phần II. Trình bày chi tiết các bài toán**

1. a) Cho hình chữ nhật ABCD ( hình bên )



Hỏi có mấy cặp cạnh song song với nhau ?

Hãy nêu tên những cặp cạnh song song với

Nhau có trong hình đó.

b) Có mấy cặp cạnh vuông góc với nhau ? Hãy nêu tên những cặp cạnh vuông góc với nhau trong hình đã cho.

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

2. Vẽ hình chữ nhật có chiều dài 6cm, chiều rộng 2cm và tính diện tích hình vừa vẽ

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

3. Vẽ hình vuông có chu vi bằng chu vi hình chữ nhật trên và tính diện tích của hình vuông vừa vẽ.

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