

Họ và tên: Lớp:

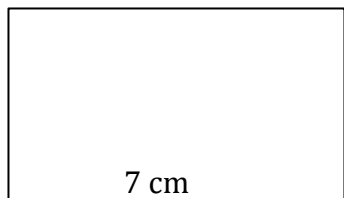
LUYỆN TẬP DIỆN TÍCH (TIẾP)

Bài 1: Điền vào chỗ trống

a) Chu vi = 24 cm

Chiều rộng = cm

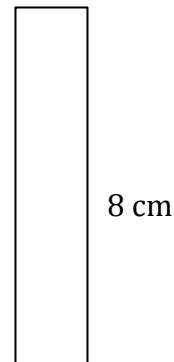
Diện tích = cm^2



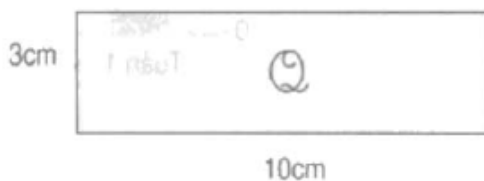
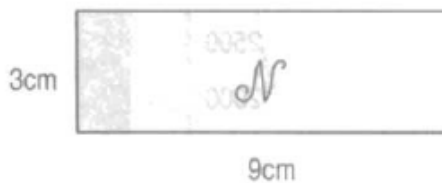
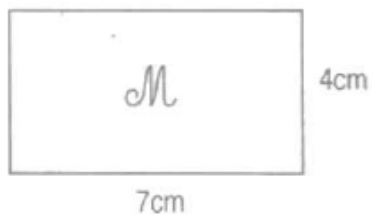
b) Chu vi = 22 cm

Chiều rộng = cm

Diện tích = cm^2



c) Trong các hình chữ nhật sau, hình nào có diện tích lớn hơn 30cm^2



A. Hình M

B. Hình N

C. Hình P

D. Hình Q

Bài 2. Một sân bóng đá hình chữ nhật có diện tích 7140 cm^2 , chiều dài 105cm.

a) Tính chiều rộng của sân bóng.

b) Tính chu vi của sân bóng.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 3. Điền số thích hợp vào chỗ trống

$$100 \text{ cm}^2 = \dots\dots\dots \text{ dm}^2$$

$$100 \text{ dm}^2 = \dots\dots\dots \text{ m}^2$$

$$500 \text{ cm}^2 = \dots\dots\dots \text{ dm}^2$$

$$900 \text{ dm}^2 = \dots\dots\dots \text{ m}^2$$

$$1000 \text{ cm}^2 = \dots\dots\dots \text{ dm}^2$$

$$10 \text{ dm}^2 2 \text{ cm}^2 = \dots\dots\dots \text{ cm}^2$$

$$10000 \text{ cm}^2 = \dots\dots\dots \text{ m}^2$$

Bài 4. Một hình chữ nhật có chiều dài là 12cm, chiều rộng là 5cm. Nếu gấp chiều dài lên 2 lần và giữ nguyên chiều rộng thì diện tích hình chữ nhật gấp lên mấy lần?

.....

.....

.....

.....

Bài 5. Cho một số viên gạch được ghép thành hình như bên, mỗi viên gạch có chiều dài 16cm, chiều rộng 8cm. Hãy tính chu vi của hình bên.

.....

.....

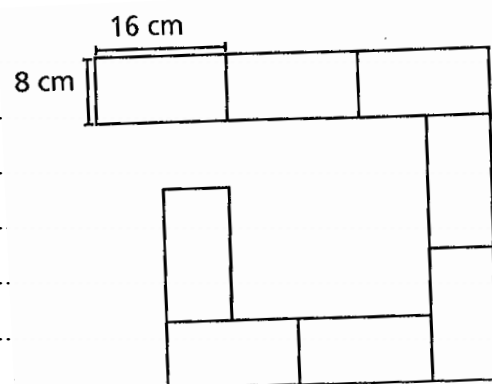
.....

.....

.....

.....

.....



Bài 6. Cho ABCD là hình chữ nhật, biết phần đánh dấu X có diện tích là 5 m^2 . Hãy tính diện tích của phần được tô màu.

.....

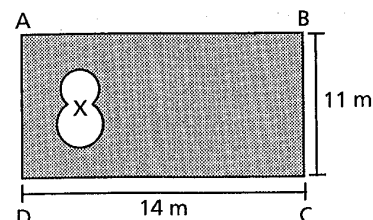
.....

.....

.....

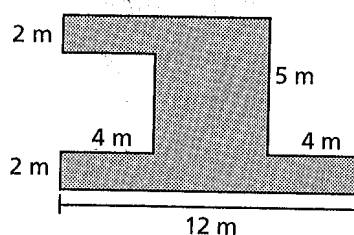
.....

.....



Họ và tên: Lớp:

Bài 7. Hãy tính chu vi và diện tích của phần được tô màu ở hình bên.



Bài 8. Chú Bình muốn làm hàng rào bao quanh mảnh vườn hình chữ nhật có diện tích 126 m^2 . Biết chiều rộng của mảnh đất là 9m. Nếu giá của mỗi mét vật liệu làm hàng rào là 20 000 đồng, hỏi chú Bình cần bao nhiêu tiền để mua vật liệu làm hàng rào quanh mảnh đất.

Bài 9. Một tờ giấy có diện tích 5000 cm^2 được cắt thành 2 hình chữ nhật bằng nhau và 4 hình vuông bằng nhau. Diện tích của mỗi hình chữ nhật gấp hai lần diện tích hình vuông. Tìm diện tích của một hình vuông và diện tích của một hình chữ nhật.

Bài 10. Một căn phòng có mặt sàn hình chữ nhật có hai chiều là 8m và 3m. Cần bao nhiêu viên gạch hình vuông cạnh 4cm để lát kín sàn nhà?
