

## DIỆN TÍCH – ĐƠN VỊ ĐO DIỆN TÍCH

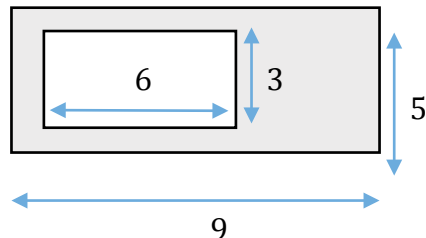
### Ví dụ

Tìm diện tích phần được tô màu trong hình (đơn vị độ dài là cm).

$$\text{Diện tích HCN lớn} = 5 \times 9 = 45 \text{ (cm}^2\text{)}$$

$$\text{Diện tích hình chữ nhật nhỏ} = 6 \times 3 = 18 \text{ (cm}^2\text{)}$$

$$\text{Diện tích phần tô màu} = 45 - 18 = 27 \text{ (cm}^2\text{)}$$



### 1. Viết theo mẫu

Đọc	Viết
Một trăm linh hai đề - xi - mét vuông	102 dm <sup>2</sup>
Tám trăm mười hai mét vuông	
Một nghìn chín trăm sáu mươi chín đề - xi - mét vuông	
Hai nghìn tám trăm mười hai cen-ti-mét vuông	

### 2. Viết số thích hợp vào chỗ trống:

a) 1 dm<sup>2</sup> = ..... cm<sup>2</sup>

b) 52 dm<sup>2</sup> = ..... cm<sup>2</sup>

c) 188 dm<sup>2</sup> = ..... cm<sup>2</sup>

e) 100 cm<sup>2</sup> = ..... dm<sup>2</sup>

f) 2000 cm<sup>2</sup> = ..... dm<sup>2</sup>

g) 1200 cm<sup>2</sup> = .....dm<sup>2</sup>

h) 210 cm<sup>2</sup> = ..... dm<sup>2</sup> ..... cm<sup>2</sup>

i) 2019 cm<sup>2</sup> = ..... dm<sup>2</sup> .....cm<sup>2</sup>

k) 100 dm<sup>2</sup> = .....m<sup>2</sup>

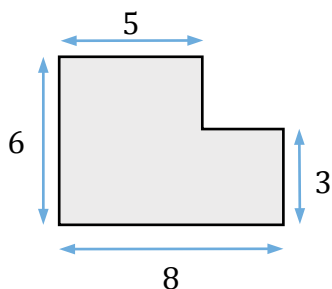
l) 15m<sup>2</sup> = .....cm<sup>2</sup>

m) 50000 cm<sup>2</sup> = .....m<sup>2</sup>

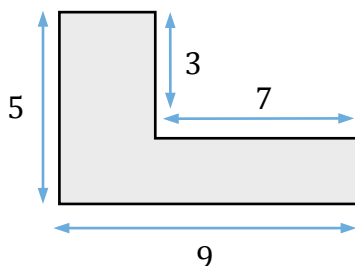
n) 9m<sup>2</sup> = ..... cm<sup>2</sup>

### 3. Tìm diện tích phần tô màu trong các hình dưới đây, nếu có chia hình hãy vẽ trực tiếp vào hình cách chia để tính (đơn vị đo độ dài là cm)

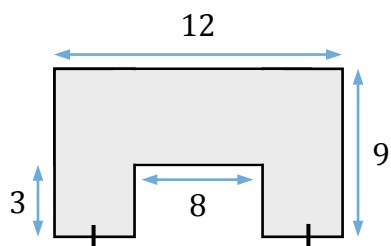
a.



b.

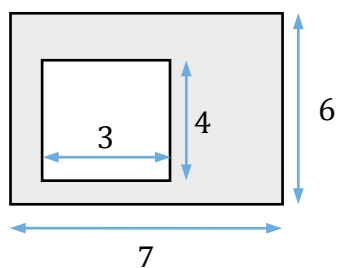


c.

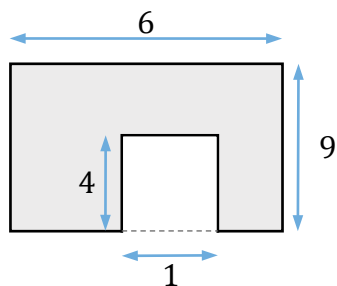


4. Tìm diện tích các phần được tô màu trong các hình dưới đây (đơn vị đo độ dài là cm)

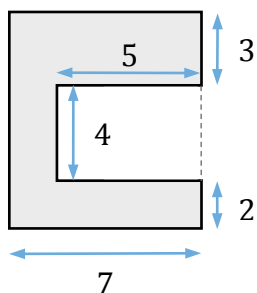
a.



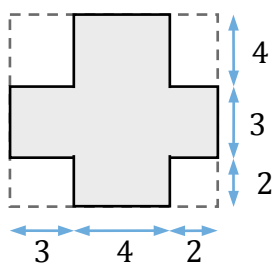
b.



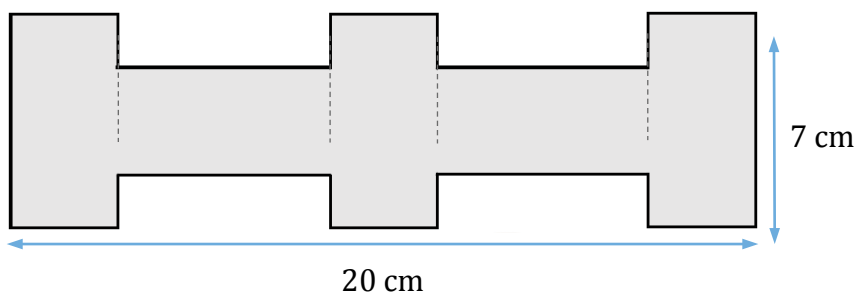
c.



d.



5. Hình dưới đây được ghép từ 5 hình chữ nhật có kích thước bằng nhau. Tính diện tích và chu vi của cả hình.



- Bài 6.** Một mảnh sân được lát bởi 100 viên gạch hình vuông cạnh 20 cm, tính diện tích của sân biết diện tích của mạch vữa không đáng kể.

[illegible]

- Tìm độ dài của AB
- Tính diện tích của hình đã cho.

