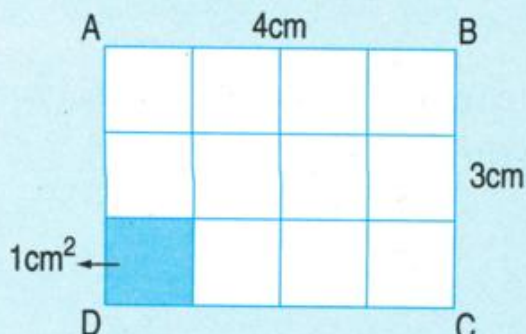




DIỆN TÍCH HÌNH CHỮ NHẬT



Hình chữ nhật ABCD có :

$$4 \times 3 = 12 \text{ (ô vuông).}$$

Diện tích mỗi ô vuông là 1cm^2 .

Diện tích hình chữ nhật ABCD là :

$$4 \times 3 = 12 \text{ (cm}^2\text{).}$$

Muốn tính diện tích hình chữ nhật ta lấy chiều dài nhân với chiều rộng (cùng đơn vị đo).

1 Viết vào ô trống (theo mẫu) :

Chiều dài	5cm	10cm	32cm
Chiều rộng	3cm	4cm	8cm
Diện tích hình chữ nhật	$5 \times 3 = 15 \text{ (cm}^2\text{)}$		
Chu vi hình chữ nhật	$(5 + 3) \times 2 = 16 \text{ (cm)}$		

2 Một miếng bìa hình chữ nhật có chiều rộng 5cm, chiều dài 14cm. Tính diện tích miếng bìa đó.

3 Tính diện tích hình chữ nhật, biết :

a) Chiều dài 5cm, chiều rộng 3cm ;

b) Chiều dài 2dm, chiều rộng 9cm.