

ĐƠN VỊ ĐO DIỆN TÍCH. XĂNG-TI-MÉT VUÔNG



1cm^2

1cm

- Để đo diện tích ta dùng đơn vị đo diện tích, chẳng hạn : **xăng-ti-mét vuông.**

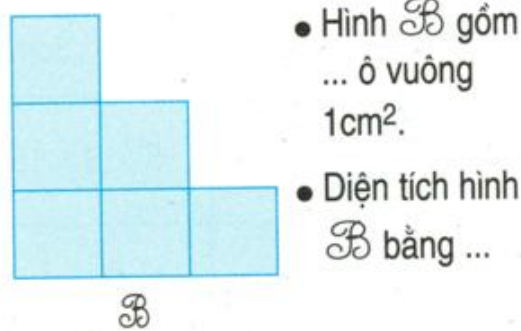
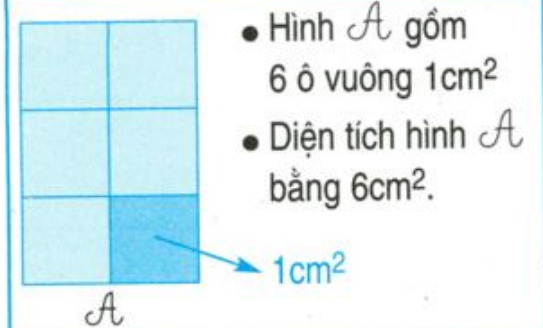
- Xăng-ti-mét vuông là diện tích của hình vuông có cạnh dài 1cm. Xăng-ti-mét vuông viết tắt là cm^2 .

1 Viết (theo mẫu) :

Đọc	Viết
Năm xăng-ti-mét vuông	5cm^2
Một trăm hai mươi xăng-ti-mét vuông	
	1500cm^2
Mười nghìn xăng-ti-mét vuông	

2 a) Viết vào chỗ chấm (theo mẫu) :

Mẫu :



b) So sánh diện tích hình A với diện tích hình B .

3 Tính (theo mẫu) :

Mẫu : $3\text{cm}^2 + 5\text{cm}^2 = 8\text{cm}^2$

$3\text{cm}^2 \times 2 = 6\text{cm}^2$

a) $18\text{cm}^2 + 26\text{cm}^2 =$

b) $6\text{cm}^2 \times 4 =$

$40\text{cm}^2 - 17\text{cm}^2 =$

$32\text{cm}^2 : 4 =$

4 Tờ giấy màu xanh có diện tích 300cm^2 , tờ giấy màu đỏ có diện tích 280cm^2 . Hỏi tờ giấy màu xanh có diện tích lớn hơn diện tích tờ giấy màu đỏ bao nhiêu xăng-ti-mét vuông ?