

**Giải Bài 136 trang 61 VBT Toán lớp 3 Tập**

Bài 1 trang 61 vở bài tập Toán lớp 3 Tập 2:

Viết tiếp vào chỗ chấm cho thích hợp:

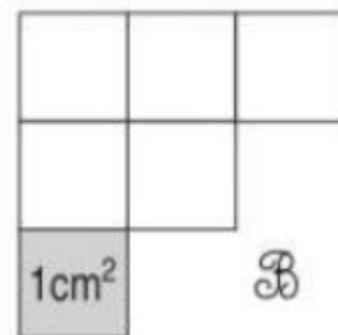
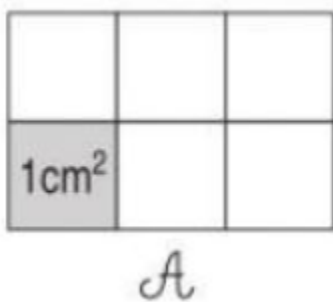
Đọc	Viết
Sáu xăng-ti-mét vuông.	
	$12\text{cm}^2$
Ba trăm linh năm xăng-ti-mét vuông.	
	$2004\text{cm}^2$

**Lời giải:**

Đọc	Viết
Sáu xăng-ti-mét vuông.	$6\text{cm}^2$
Mười hai xăng-ti-mét vuông.	$12\text{cm}^2$
Ba trăm linh năm xăng-ti-mét vuông.	$305\text{cm}^2$
Hai nghìn không trăm linh bốn xăng-ti-mét vuông.	$2004\text{cm}^2$

Bài 2 trang 61 vở bài tập Toán lớp 3 Tập 2:

a) Viết tiếp vào chỗ chấm cho thích hợp:



Diện tích hình A bằng .....  $\text{cm}^2$

Diện tích hình B bằng .....  $\text{cm}^2$

b) Đúng ghi Đ, sai ghi S:

- Diện tích hình A bé hơn diện tích hình B.

- Diện tích hình A lớn hơn diện tích hình B.

- Diện tích hình A bằng diện tích hình B.

**Lời giải:**

Diện tích hình A bằng  $6 \text{ cm}^2$

Diện tích hình B bằng  $6 \text{ cm}^2$

b) Đúng ghi Đ, sai ghi S:

- Diện tích hình A bé hơn diện tích hình B.  S

- Diện tích hình A lớn hơn diện tích hình B.  Đ

- Diện tích hình A bằng diện tích hình B.  Đ

**Bài 3 trang 61 vở bài tập Toán lớp 3 Tập 2:**

Tính nhẩm:

a)  $15 \text{ cm}^2 + 20 \text{ cm}^2 = \dots\dots\dots$

$60 \text{ cm}^2 - 42 \text{ cm}^2 = \dots\dots\dots$

$20 \text{ cm}^2 + 10 \text{ cm}^2 + 15 \text{ cm}^2 = \dots\dots\dots$

b)  $12 \text{ cm}^2 \times 2 = \dots\dots\dots$

$40 \text{ cm}^2 : 4 = \dots\dots\dots$

$50 \text{ cm}^2 - 40 \text{ cm}^2 + 10 \text{ cm}^2 = \dots\dots\dots$

**Lời giải:**

a)  $15 \text{ cm}^2 + 20 \text{ cm}^2 = 35 \text{ cm}^2$

$60 \text{ cm}^2 - 42 \text{ cm}^2 = 18 \text{ cm}^2$

$20 \text{ cm}^2 + 10 \text{ cm}^2 + 15 \text{ cm}^2 = 45 \text{ cm}^2$

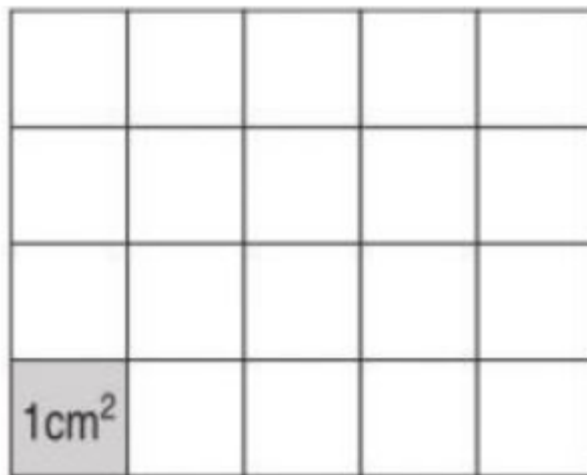
b)  $12 \text{ cm}^2 \times 2 = 24 \text{ cm}^2$

$40 \text{ cm}^2 : 4 = 10 \text{ cm}^2$

$50 \text{ cm}^2 - 40 \text{ cm}^2 + 10 \text{ cm}^2 = 20 \text{ cm}^2$

**Bài 4 trang 61 Vở bài tập Toán lớp 3 Tập 2:**

Số ?



Một tờ giấy gồm các ô “xăng-ti-mét vuông” như hình bên.

Tờ giấy gồm ..... ô vuông  $1\text{cm}^2$ .

Diện tích tờ giấy là ..... $\text{cm}^2$ .

**Lời giải:**

Một tờ giấy gồm các ô “xăng-ti-mét vuông” như hình bên.

Tờ giấy gồm 15 ô vuông  $1\text{cm}^2$ .

Diện tích tờ giấy là  $15\text{cm}^2$ .