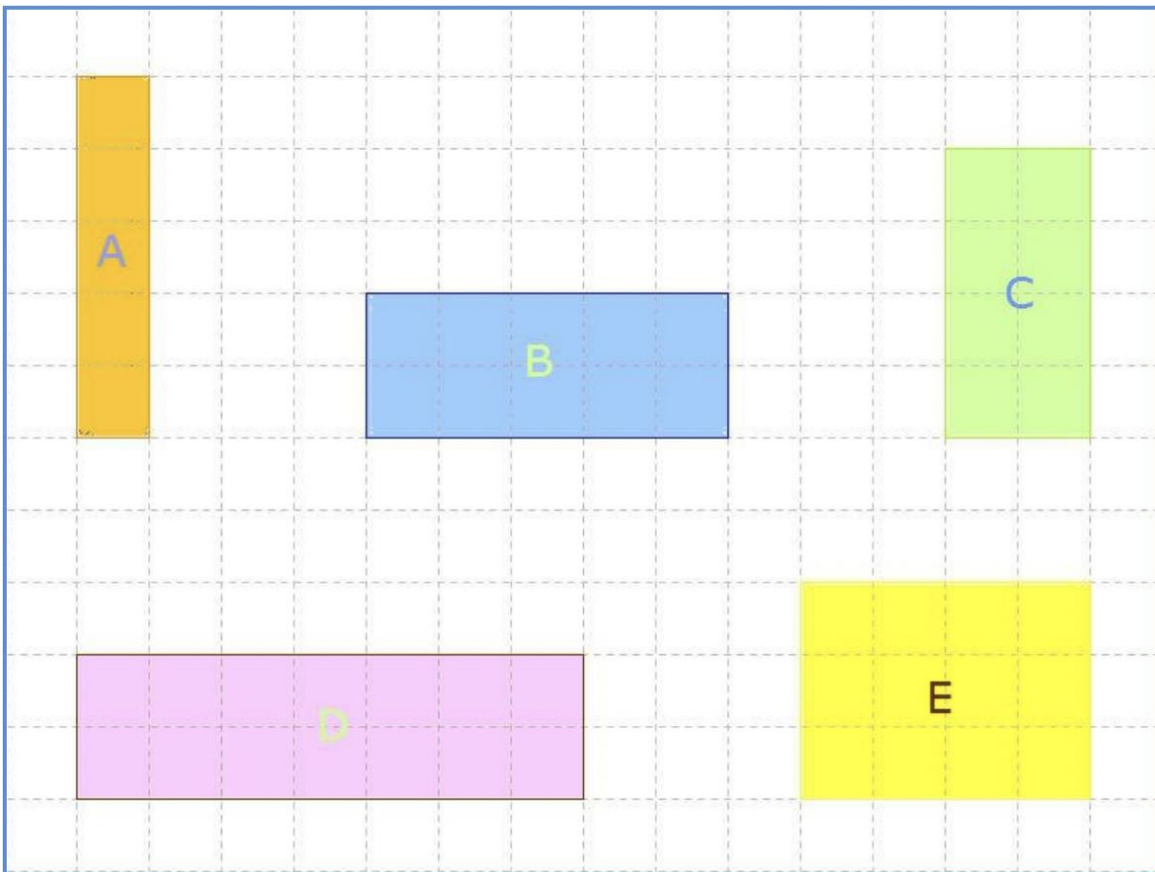


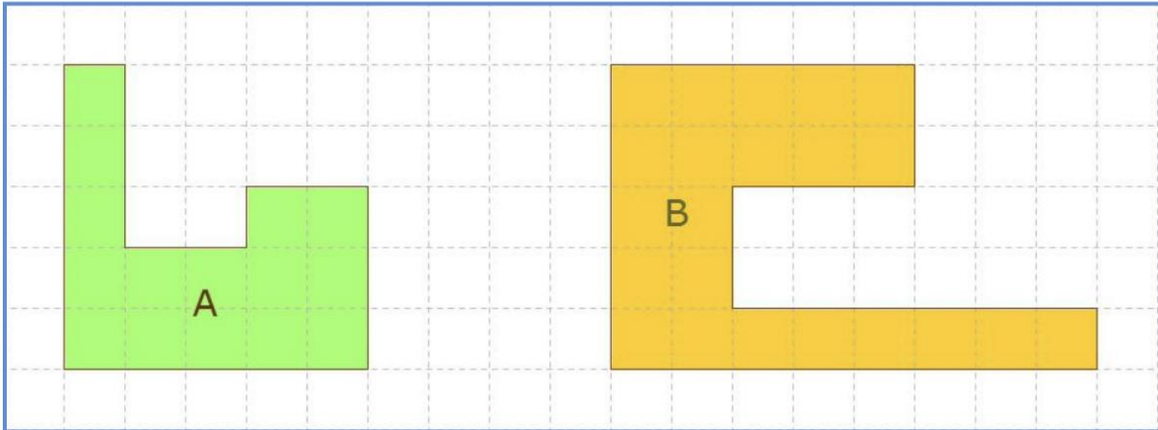
Área de cuadrados y rectángulos

- Ejercicios

1. Determine el área de cada rectángulo, considere que cada cuadradito = $1 u^2$



2. Determine el área de cada figura compuesta, considere que cada cuadradito = $1 u^2$

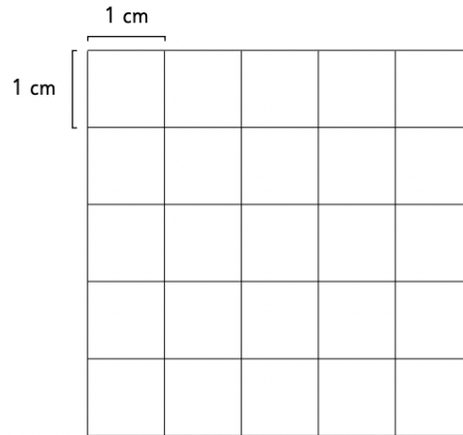


3. Responde las preguntas

a) ¿Cuántos cm^2 tiene la primera fila?

b) ¿Cuántos cm^2 tiene la primera columna?

c) ¿Cuántos cm^2 tiene el cuadrado completo?

 · =


4. Encuentra el área de las figuras

a

5 cm

3 cm

<input type="text"/>	·	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
Largo (cm)		Ancho (cm)		Área (cm ²)

c

4 cm

4 cm

<input type="text"/>	·	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
Largo (cm)		Ancho (cm)		Área (cm ²)

e

5 cm

5 cm

<input type="text"/>	·	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
Largo (cm)		Ancho (cm)		Área (cm ²)

b

6 cm

2 cm

<input type="text"/>	·	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
Largo (cm)		Ancho (cm)		Área (cm ²)

d

3 cm

3 cm

<input type="text"/>	·	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
Largo (cm)		Ancho (cm)		Área (cm ²)

f

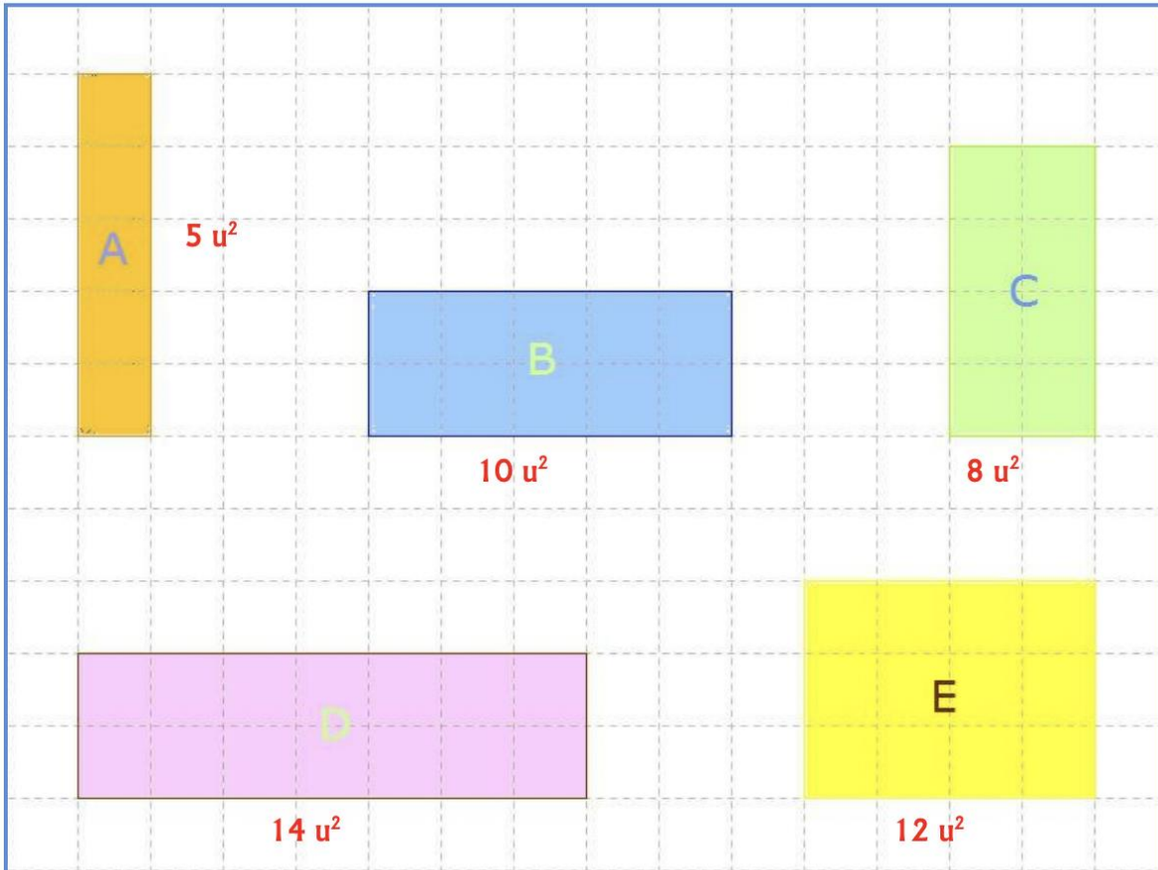
9 cm

3 cm

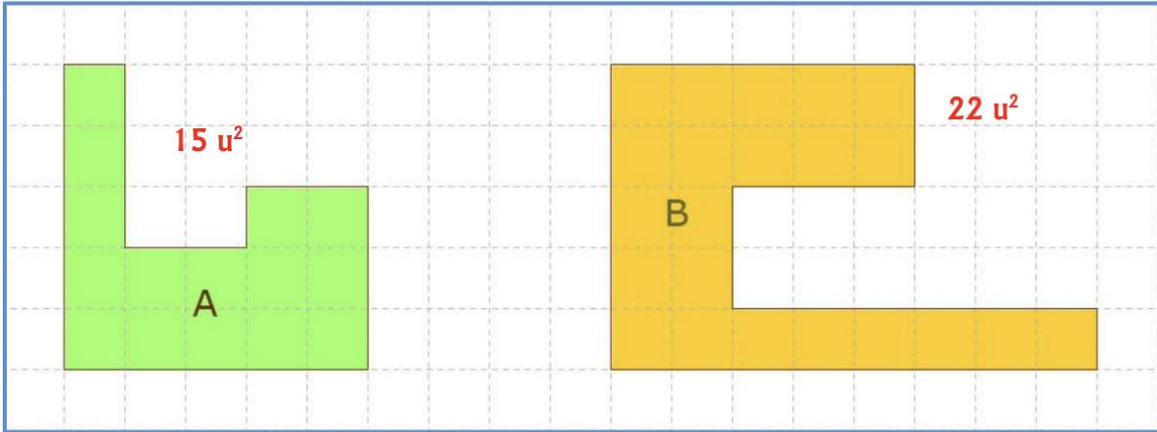
<input type="text"/>	·	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
Largo (cm)		Ancho (cm)		Área (cm ²)

• Respuestas

1.



2.

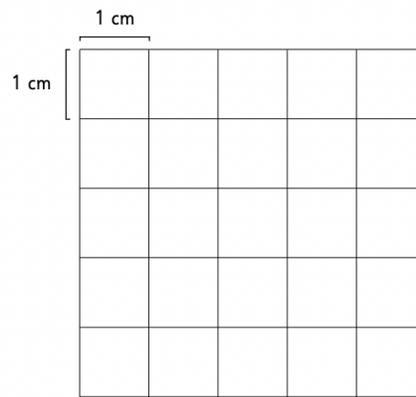


3.

Ⓐ ¿Cuántos cm² tiene la primera fila?

Ⓑ ¿Cuántos cm² tiene la primera columna?

Ⓒ ¿Cuántos cm² tiene el cuadrado completo?

 · =


Ⓐ 5 Ⓑ 5 Ⓒ 5 · 5 = 25

4.

a

5 cm

3 cm

<input type="text"/>	·	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
Largo (cm)		Ancho (cm)		Área (cm ²)

c

4 cm

4 cm

<input type="text"/>	·	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
Largo (cm)		Ancho (cm)		Área (cm ²)

e

5 cm

5 cm

<input type="text"/>	·	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
Largo (cm)		Ancho (cm)		Área (cm ²)

b

6 cm

2 cm

<input type="text"/>	·	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
Largo (cm)		Ancho (cm)		Área (cm ²)

d

3 cm

3 cm

<input type="text"/>	·	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
Largo (cm)		Ancho (cm)		Área (cm ²)

f

9 cm

3 cm

<input type="text"/>	·	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
Largo (cm)		Ancho (cm)		Área (cm ²)

a $5 \cdot 3 = 15$ b $6 \cdot 2 = 12$ c $4 \cdot 4 = 16$
 d $3 \cdot 3 = 9$ e $5 \cdot 5 = 25$ f $9 \cdot 3 = 27$