

Guía de

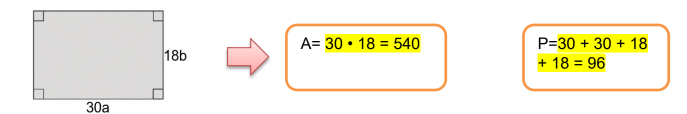
Repaso

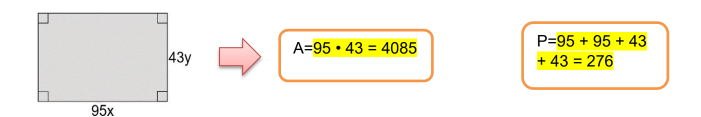
Sextos básicos

Nombre:_____



1. Calcula el área y el perímetro de las siguientes figuras:





2. Completa la siguiente tabla remplazando los datos y calculando para obtener el área y el perímetro en cada uno de los casos:

Medida del largo (a)	Medida del ancho (b)	Área: a · b	Perímetro: 2 · a + 2 · b
18	13		
23	19		
37	30		
40	35		

4. Resuelve aplicando la propiedad conmutativa:

a) 45a +	b) 10 x + 30 y	c) 40b +	d) 21a
6 b		8a	+24 b
e) 30 · 6	f) 12 · 24	g) 9 · 6	h) 15 · 30