



Figura	Área
Rectángulo	48
Triángulo	18
Triángulo	9
Triángulo	9
	<hr/>
	84

Componente	$\bar{x}$	$\bar{y}$	$\bar{x}A$	$\bar{y}A$
			22	0
Rectángulo	6	2	288	96
Triángulo ①	6	2	108	36
Triángulo ②	6	8	54	72
Triángulo ③	6	11	64	99
			<hr/>	<hr/>
			504	303

$$\bar{x} = \frac{504}{84} = 6$$

$$\bar{y} = \frac{303}{84} = 3.60$$