

Guía de matematica "Geometría"

Arrastrar las imágenes con la definición correspondiente

		Rectas paralelas	
		Rectas perpendiculares	
		Rectas oblicuas	

Marcar la respuesta correcta

Las rectas pueden ser:

Paralelas o secantes Secantes o perpendiculares Paralelas u oblicuas

Las rectas secantes pueden ser:

Perpendiculares u oblicuas Paralelas u oblicuas Solamente perpendiculares

Rectas que se intersectan formando 4 ángulos rectos

Perpendiculares Oblicuas Secantes

Rectas que se intersectan formando ángulos agudos y obtusos

Paralelas Perpendiculares Oblicuas

Rectas que se intersectan o cruzan en un punto

Secantes Oblicuas Paralelas

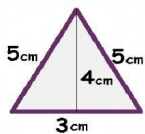
Rectas que no se intersectan (no se tocan)

Perpendiculares Paralelas Secantes

Calcular perímetro y área de las figuras



P: _____ cm
A: _____ cm



P: _____ cm
A: _____ cm



P: _____ cm
A: _____ cm

Resolver los problemas utilizando la transformación de unidades de medida

Isabel necesita comprar un género de 275 cm de largo. ¿Cuánto género necesita, en m?

_____ m

Carlos tuvo que comprar un cordel de 153 cm para arreglar la cortina de su pieza. ¿Cuánto cordel tuvo que comprar, en mm?

_____ mm