



**Advertencia: Javascript permite la interactividad con este archivo de PDF. Para obtener una funcionalidad completa, debe utilizar un navegador de PDF compatible con Javascript. Actualmente solo esta disponible en Adobe Reader.**

## RECTAS

### JUEGO DE TABLA

Selecciona una respuesta correcta para cada una de las preguntas del examen y haz click al botón Finalizar. Las respuestas se evaluarán automáticamente.



Marca en la tabla los pares de rectas que sean perpendiculares.

$$a: x - y + 6 = 0,$$

$$b: x + 3y - 2 = 0,$$

$$c: y = -\frac{1}{2}x + 5$$

$$d: y = -\frac{3}{2}x + 2,$$

$$e: x - 2y + 6 = 0,$$

$$f: x = 3 + 3t; y = 2t; t \in \mathbb{R}$$

		<i>a</i>	<i>b</i>	<i>c</i>	<i>d</i>	<i>e</i>	<i>f</i>
1.	$y = 2x - 3$	<input type="checkbox"/>					
2.	$y = 3x + 2$	<input type="checkbox"/>					
3.	$2x - 3y + 4 = 0$	<input type="checkbox"/>					
4.	$x = 2 - t$ $y = 3 + 2t; t \in \mathbb{R}$	<input type="checkbox"/>					
5.	$y = -x$	<input type="checkbox"/>					
6.	$3x + 2y = 0$	<input type="checkbox"/>					



