

Verdadero o Falso

EDUCACIÓN MATEMÁTICA 2019

Prof. Camila San Martín Hellberg

Alumno:	Curso	: 5º	Fecha:	de marzo de 2019	
Escribe V o F según corresponda:					
1 Las rectas paralelas son aquellas que se intersecan al menos una vez.					
2 A una recta se le pue	ede conocer su inicio y su f	in			
3 Las rectas perpendic	ulares no son infinitas				
4 Los segmentos son ir	nfinitos				
5 Las rectas perpendiculares al intersecarse forman un ángulo de 100°					
6 Los 3 tipos de rectas son paralelas, oblicuas y secantes.					
7 Las rectas oblicuas son aquellas que se intersecan formando un ángulo de 90°					
8 Las rectas perpendiculares se intersecan formando un ángulo de 90°					
9 Las rectas son infinit	as				
10 Las rectas paralelas s	10 Las rectas paralelas son aquellas que nunca se intersecan				
11 La definición de sem	11 La definición de semirrecta es aquello que se conoce su inicio, pero no su fin.				
12. Las rectas secantes f	Las rectas secantes forman un ángulo de 90°				