

Algebra

RELACIONES Y FUNCIONES

Mat. _____ Nombre: _____ Grupo: _____

RELACIONES Y FUNCIONES

I. Determine el dominio de la función.

$a) f(x) = \ln(4x - 5)$	$b) f(x) = \log(x - 4)$	$c) f(x) = \log(5x - 15)$
$f(x) = \log(6 - 2x)$	$f(x) = \log(3x^2 + 7x - 20)$	$f(x) = \log(3x^2 + x - 10)$

1 Juan 5:4 Porque todo lo que es nacido de Dios vence al mundo; y esta es la victoria que ha vencido al mundo, nuestra fe.

Traten de llevar la práctica, para que hagan algunos en el curso.