

## FUNCIONES

Completa la tabla hallando el dominio, el recorrido y la gráfica de las siguientes funciones

$y = 5$		
$y = -3$		
$y = x$		
$y = 5x$		
$y = -3x$		
$y = x + 5$		
$y = -\frac{x}{3} + 4$		
$y = x^2$		
$y = x^2 - 3x + 2$		
$y = 2^x$		
$y = \begin{cases} 2x & \text{si } x < -2 \\ x^2 - 5 & \text{si } -2 \leq x < 3 \\ 3 + \frac{1}{x} & \text{si } x \geq 3 \end{cases}$		