

Complete the function table.

1)

$f(x)$	$3 + 2x$	$x - 5$	$-3x + 7$	$7x - 8$	$x^2$
$f(-4)$					
$f(-2)$					
$f(1)$					
$f(3)$					
$f(5)$					

2)

$f(x)$	$6 - 5x$	$x - 9$	$x^3$	$2x - 5$	$12x + 3$
$f(-3)$					
$f(-2)$					
$f(0)$					
$f(1)$					
$f(2)$					

3)

$f(x)$	$1 + 3x$	$4x - 12$	$-4 + x$	$-x^2$	$8 + 11x$
$f(-4)$					
$f(-1)$					
$f(2)$					
$f(3)$					
$f(5)$					