



COLEGIO PUERTO NATALES

Función afín y lineal

1. Completa la siguiente tabla de datos:

Función	Pendiente	Coeficiente de posición	Tipo de función
$f(x) = 6x - 9$			
$f(x) = -x - 10$			
$f(x) = 14x - 27$			
$f(x) = -7x + 12$			
$f(x) = x - 7$			
$f(x) = 4x$			
$f(x) = -11$			

2. Evalúa la función $f(x) = 15x - 10$ con el valor solicitado:

- a) $f(0)$
- b) $f(-10)$
- c) $f(-1)$
- d) $f(9)$
- e) $f(3)$