

# Timbre N° 6

Nombre: \_\_\_\_\_

Curso: \_\_\_\_\_

Fecha:     /     /

1. Encuentra las imágenes a partir de las siguientes funciones.

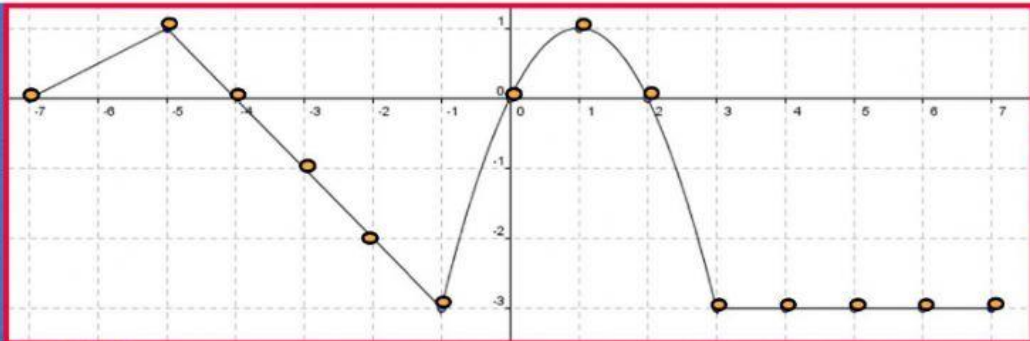
*Para cada una de las siguientes funciones, calcula:*

$f(x) = -2x$     $f(-2) =$      $f(0) =$      $f(1) =$      $f(3) =$

$f(x) = -x - 3$     $f(-3) =$      $f(-1) =$      $f(0) =$      $f(2) =$

$f(x) = 2(x - 1)$     $f(-4) =$      $f(-2) =$      $f(4) =$      $f(6) =$

2. Encuentra las imágenes a partir del siguiente gráfico.



$f(-7) =$	$f(-2) =$	$f(0) =$	$f(-5) + f(-3) =$
$f(-5) =$	$f(-1) =$	$f(-3) =$	$f(1) - f(4) + f(-2) =$
$f(4.5) =$	$f(6) =$	$f(-7) + f(0) =$	