

ESTUDIO de FUNCIONES

FICHA Nº 12

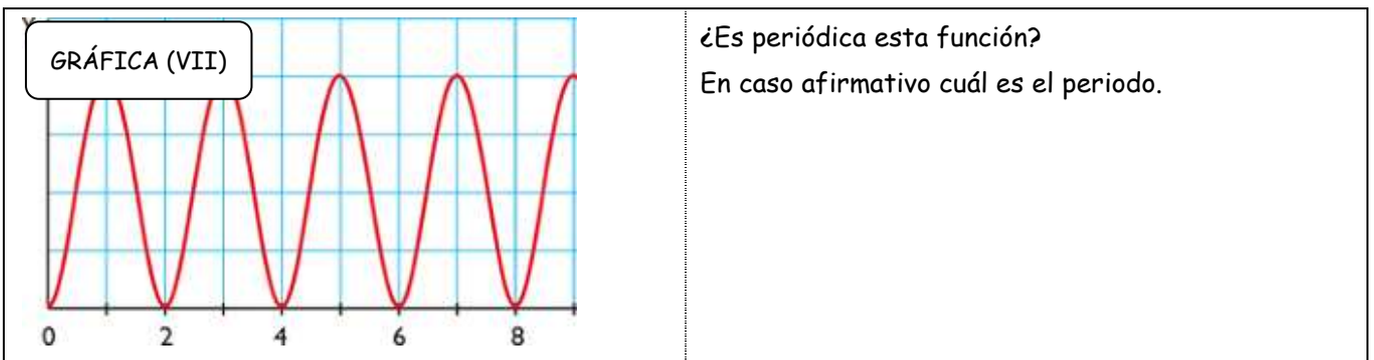
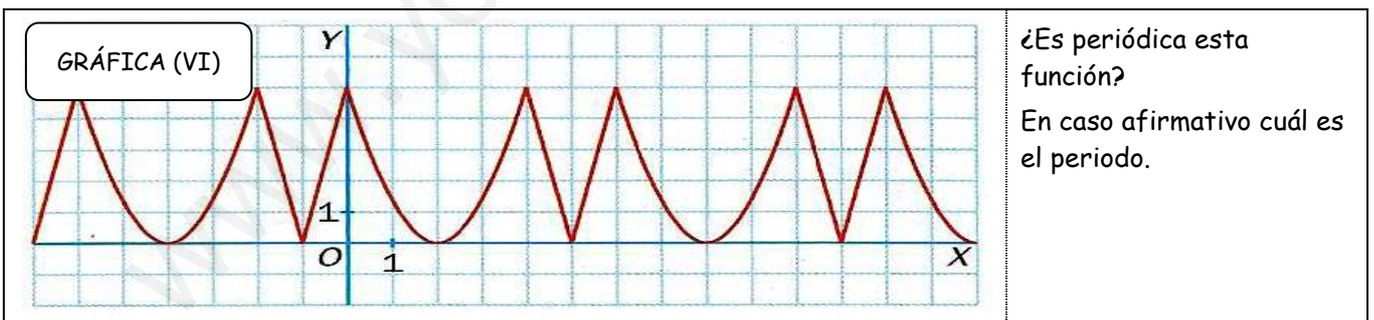
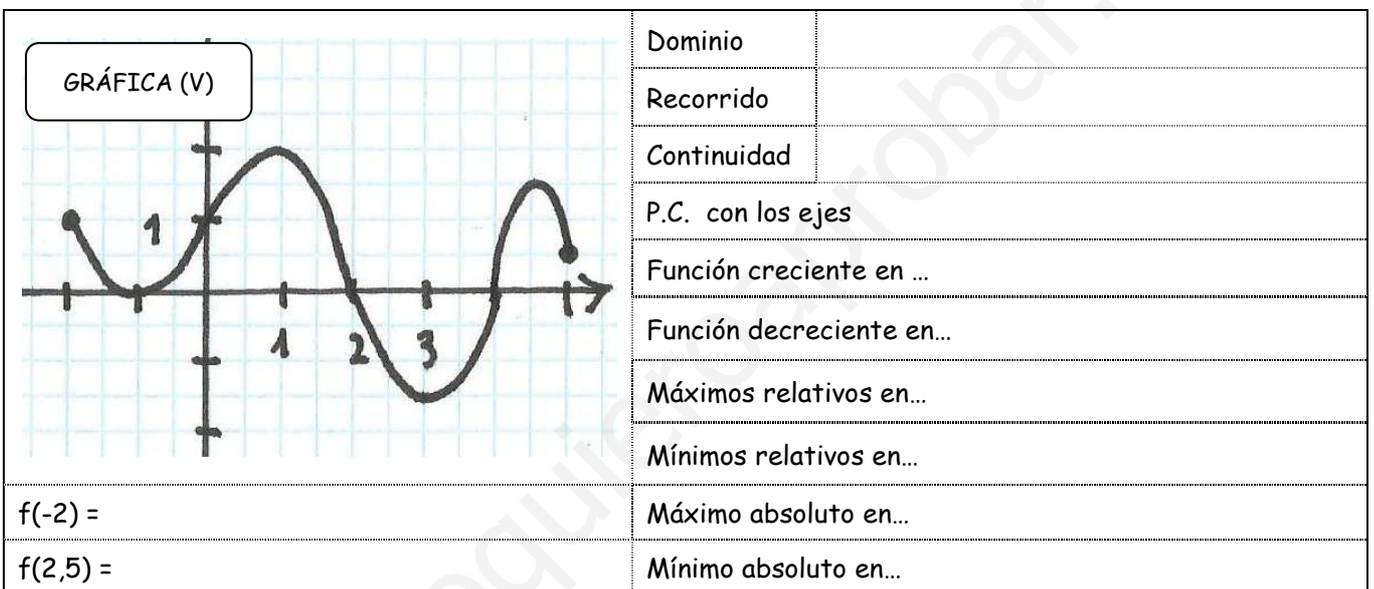
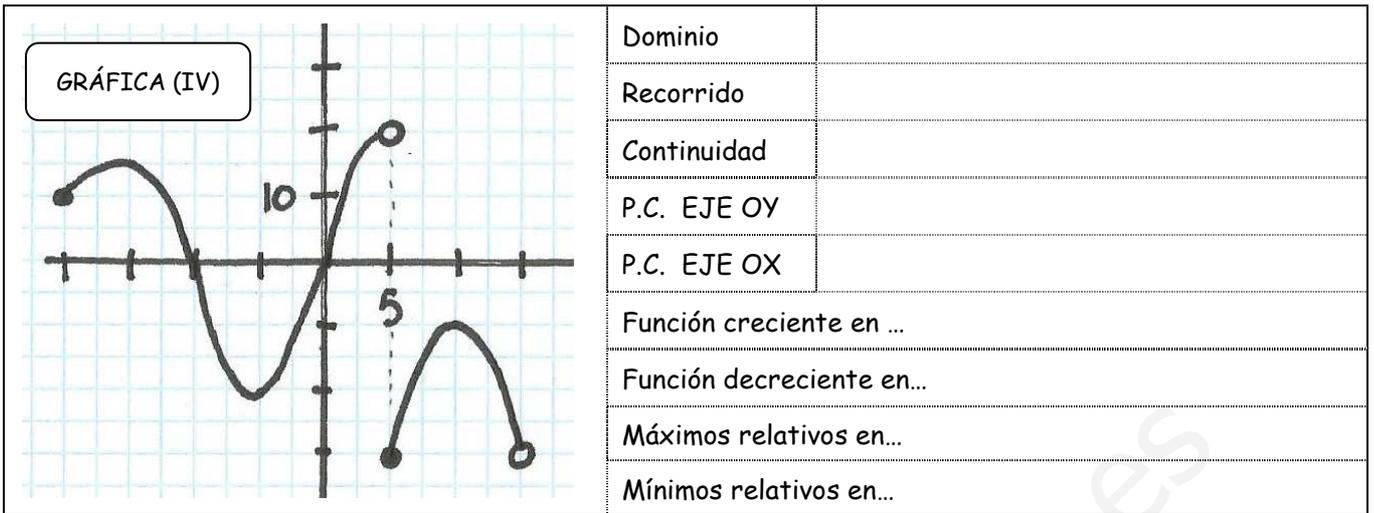
ALUMNO/A: _____ Nº: _____

FECHA: _____ GRUPO: _____

<p>GRÁFICA (I)</p>	Dominio	
	Recorrido	
	Continuidad	
	P.C. EJE OY	
	P.C. EJE OX	
	Función creciente en ...	
	Función decreciente en...	
	Máximos relativos en...	
Mínimos relativos en...		
Simetría:	Máximo absoluto en...	
$f(-2) =$	Mínimo absoluto en...	
$f(0) =$		

<p>GRÁFICA (II)</p>	Dominio		
	Recorrido		
	Continuidad		
	P.C. con los ejes		
	Función creciente en ...		
	Función decreciente en...		
	Máximo absoluto en...	Función constante en...	
	Mínimo absoluto en...	Máximos relativos en...	
$f(-2) =$	Mínimos relativos en...		
$f(\dots) = -1$			

<p>GRÁFICA (III)</p>	Dominio		
	Recorrido		
	Continuidad		
	P.C. con los ejes		
	Función creciente en ...		
	Función decreciente en...		
	Máximo relativo en...	Mínimo relativo en...	
	Mínimo absoluto en...	Máximo absoluto en...	
$f(-2) =$			
$f(3) =$			



ESTUDIO de FUNCIONES
FICHA Nº 12

