

I.- IDENTIFICACIÓN DE LA PRESENTACIÓN N° 016/2022

DEPARTAMENTO	MATEMÁTICA
ASIGNATURA	MATEMÁTICA
PROFESOR	WILLIAM NAVARRETE
CURSO	2° MEDIO
SEMESTRE	PRIMERO

II.- GESTIÓN CURRICULAR

OBJETIVO	DESARROLLAR PRODUCTOS NOTABLES Y TABLAS DE VALORES		
CONTENIDO	<ul style="list-style-type: none">- FUNCIONES LINEALES Y AFINES- POTENCIAS Y SUS PROPIEDADES- LENGUAJE ALGEBRAICO Y PRODUCTO NOTABLE		
NÚMERO DE CLASE	016- 2022	FECHA	MARTES 29/03/2022
ACTIVIDAD PRÁCTICA	REFORZAR HABILIDADES SOBRE FUNCIONES (AFIN Y LINEAL), PRODUCTO NOTABLE Y/O POTENCIAS		
MATERIAL	CUADERNO – LÁPICES- LIBRO DEL ESTUDIANTE		

$$(7a - 10)^2$$



$$(3z - 5z)(2z + 17y - 14q - 5y + 11)$$



Completa la tabla de Valores

Habilidad: Aplicar

$t(x) = 20 - 15x + 3$ Par
ordenado

2	-7	
0	23	
10	-127	
1	8	
-1	38	
-2	53	

Completa la tabla de Valores

Habilidad: Aplicar

$$v(x) = 4x - 7 + 2x$$

Par
ordenado

1	-1	
0	-7	
-1	-13	
-10	-67	
10	53	
5	23	

$$11x^3 x^3 x^3 (6x - 4x - 8y)$$



$$(2x + 3)(4x^2 - 6x + 9)$$



¿Qué aprendimos?

Habilidad: Conocer

- **Generar tabla de valores de funciones afines...**
- **Desarrollar productos notables...**
- **Aplicar propiedades de potencias...**



- **Comienzo Unidad 0...**



¿Dudas?



Envíe un correo a William.Navarrete@cesf.cl