

GOBIERNO DEL ESTADO DE YUCATÁN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE
YUCATÁN
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN BÁSICA
DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN SECUNDARIA



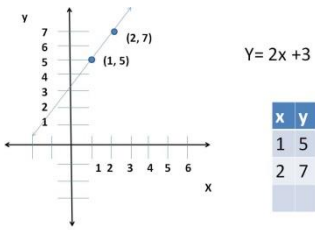
Identificación	Nivel	GRADO
	Secundaria	3°
Campo de formación	Saberes y pensamientos científicos	
Título	Matemáticos importantes.	
Descripción de la clase	<p>Hola, espero que te encuentres bien y hayas disfrutado al máximo tus vacaciones. Cada vez queda menos tiempo para concluir la secundaria. ¡Qué emoción!</p> <p>El objetivo de esta clase es que reconozcas la importancia de las aportaciones de diferentes personas a las matemáticas y el avance de la ciencia. Para ello:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Investiga en la web, en la biblioteca de la plataforma, las aportaciones a las matemáticas de los siguientes personajes: <ul style="list-style-type: none"> • Pitágoras. • René Descartes. • Johann Carl Friedrich Gauss. • Alan Mathison Turing. 2. Como siguiente paso resuelve en tu libreta la actividad de aprendizaje 1 anexada a esta clase. 	
Referencias de apoyo		

Actividad de aprendizaje 1

Investigar sobre los siguientes matemáticos y sus aportaciones, contribuciones, teorías, teoremas, etc:

- Pitágoras.
- René Descartes.
- Johann Carl Friedrich Gauss.
- Alan Mathison Turing.

1.- Relaciona cada una de las imágenes con el nombre del matemático que le corresponda y escribe una pequeña explicación de la imagen, según lo que hayas investigado.

	Matemático	Aportación a la que se refiere la imagen
		
		
		

Las tablas de multiplicar

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

Yo Soy Tu Profe
yosoytuprofe.com

