

TEMAS:

números complejos donde se evidencien las operaciones.

sistema de ecuaciones 2x2.

Ejercicio teórico tipo saber pro, con numerales de selección múltiple donde evidencie un análisis conceptual de la unidad.

Nota: los procesos y métodos que debes utilizar para resolver los ejercicios planteados en el taller deben ser aquellos que se explican y desarrollan en la clase.....

Al entregar el taller este debe ser realizado en hojas de bloc (a mano) mostrando procesos claros, ordenados y completos

Libro : – ARITMETICA Y ALGEBRA CONAMAT

<https://drive.google.com/file/d/0B3yFRfG7op90TEstemRtOHpiMUU/view?resourcekey=0-cAYWLtGplhU4rxCeQRXo1Q>

	TALLER 4			PUNTOS A REALIZAR
PUNTOS	TEMAS	PAG	NUMERAL	
1	Números complejos	Pag 488 Ejercicios 116	1 al 12	
2	Ejercicios sistemas de ecuaciones 2*2	Pag 403 Ejercicios 82	1 al 5	
2	Ejercicios sistemas de ecuaciones 2*2	Pag 405 Ejercicios 83	1 al 5	
3	Ejercicios sistemas de ecuaciones 2*2	Pag 408 Ejercicios 84	1 al 5	
4-	Problemas sistemas de ecuaciones 2*2	Pag 420 Ejercicios 88	5 ejercicios	