

Universidad Autónoma de Santo Domingo

Primada de América
Fundada el 28 de Octubre de 1538

Facultad de Ciencias
Escuela de Matemáticas



TITULO

Proyecto para la obtención del Título de licenciado en matemática

Sustentante:

Tesista

Asesor:

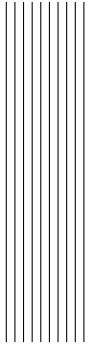
Asesor

Los conceptos emitidos en la presente tesis son de la exclusiva responsabilidad del sustentante.

Santo Domingo, R.D.

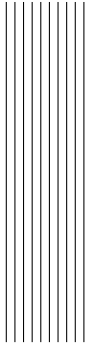
Octubre del 2020





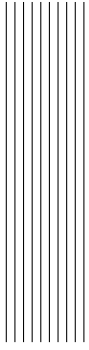
Agradecimientos





Dedicatoria

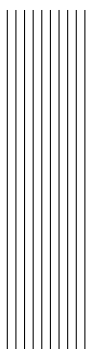




Resumen

d

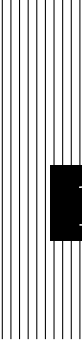




Índice

Agradecimientos	I
Dedicatoria	III
Resumen	V
1. Introducción	1
1.1. Antecedentes	2
1.2. Objetivo	3
1.2.1. Objetivo General.	3
1.2.2. Objetivos específicos.	3
1.3. Pregunta de investigación	4
2. Marco Teórico	5
2.1. Números enteros y el algoritmo de división	5
3. Metodología	7
3.1. Tipo de Investigación.	7
3.2. Método de la investigación.	7
3.3. Diseño de la investigación.	7
4. Presentación de Resultados	9
5. Conclusión y Recomendaciones	11
5.1. Conclusiones	11
5.2. Recomendaciones	11
Bibliografía	13





1 Introducción

1.1. Antecedentes

1.2. Objetivo

1.2.1. Objetivo General.

1.2.2. Objetivos específicos.

-

1.3. Pregunta de investigación



2 Marco Teórico

2.1. Números enteros y el algoritmo de división



3 Metodología

En este capítulo se presenta la metodología y naturaleza de la investigación, aplicada para el logro de los objetivos propuestos. Además, comprende el tipo de investigación, tipo de análisis, método y la organización del trabajo.

- 3.1. Tipo de Investigación.**
- 3.2. Método de la investigación.**
- 3.3. Diseño de la investigación.**



4 Presentación de Resultados

En este capítulo se presentan los resultados del estudio realizado donde se da respuestas a los objetivos de la investigación.



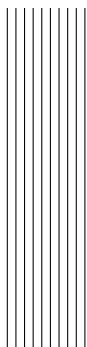


5 Conclusión y Recomendaciones

En este capítulo presentamos las conclusiones a la que se arribaron, de igual manera se sugieren algunas líneas de investigación para el desarrollo futuro en el área de Álgebra Abstracta. Finalmente se presenta las referencias bibliográficas, fuentes que sirvieron de base para la recopilación de las informaciones en esta investigación.

5.1. Conclusiones

5.2. Recomendaciones



Bibliografía

[Bell] E.T. Bell. Men of Mathematics. (Victor Gollancz Ltd., London; 1937.