Nombre de institución centro universitario al cual pertenecen



ÁLGEBRA, CÁLCULO DIFERENCIAL ejemplos y aplicaciones

Índice

1.	Introducción	1
	Bases 2.1. Productos notables	1
3.	Cálculo diferencial	1
	3.1. Razón de cambio y limites	2
	3.2. Límites laterales y límites al infinito	2
	3.3. Continuidad	2



- 1. Introducción
- 2. Bases
- 2.1. Productos notables
- 3. Cálculo diferencial
- 3.1. Razón de cambio y límites
- 3.2. Límites laterales y límites al infinito
- 3.3. Continuidad



Referencias

- [1] Articulo o Libro 1, Autor 1, Año de referencia 1.
- [2] Articulo o Libro 2, Autor 2, Año de referencia 2.
- [3] Articulo o Libro 3, Autor 3, Año de referencia 3.
- [4] Articulo o Libro 4, Autor 4, Año de referencia 4.

Héctor Misael 2