



Límites y derivadas

/

Cembranos Díaz, Pilar

Anaya,
2004

Monografía

El libro comienza con las ideas fundamentales sobre sucesiones de números reales, límites de funciones y continuidad, y luego Cálculo Diferencial; dentro de éste, se subraya el papel del teorema del Valor Medio con sus numerosas consecuencias

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzI2MzIxMw>

Título: Límites y derivadas Pilar Cembranos y José Mendoza

Editorial: Madrid Anaya 2004

Descripción física: 205 p. il. 24 cm

Mención de serie: Base Universitaria. Iniciación al Método Matemático

Nota general: Indices

Bibliografía: Apéndices

Copyright/Depósito Legal: M 33.033-2004

ISBN: 84-667-3068-0

Materia: Cálculo integral- Problemas y ejercicios Cálculo diferencial- Problemas y ejercicios

Autores: Mendoza, José

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es