

Sobre la integral de línea en un álgebra de dimensión real 2 que no son los complejos [

López Gonzalez, Elifalet

Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, Instituto de Ingeniería y Tecnología,

2008

Science Technology Culture Ciencia Tecnología Cultura
Ciencia Tecnología Cultura

Monografía

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 28443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTM1ODYwODA

Título: Sobre la integral de línea en un álgebra de dimensión real 2 que no son los complejos Recurso electrónico] Elifalet López Gonzalez, Víctor M. Carrillo S., Sergio Terrazas Porras

Editorial: Ciudad Juárez, Chihuahua Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, Instituto de Ingeniería y Tecnología 2008

Descripción física: 26-30 p.

Periodicidad actual: Bimestral

Fechas de publicación: Vol. 5, Num. 26 (Mayo-Jun. 2008)-

Mención de serie: E-Libro

Detalles del sistema: Modo de acceso: World Wide Web

Fuente de adquisición directa: E-Libro

ISSN: 2007-0411

Autores: Carrillo S., Víctor M, aut Terrazas Porras, Sergio, aut

Baratz Innovación Documental

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