



Matemáticas para ciencias ambientales : álgebra lineal y ecuaciones diferenciales /

Borobia, Alberto

Sanz y Torres,
2015

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTY4NDI2OTQ>

Título: Matemáticas para ciencias ambientales álgebra lineal y ecuaciones diferenciales Alberto Borobia Vizmanos, Beatriz Estrada López

Edición: 3ª ed

Editorial: Madrid Sanz y Torres 2015

Descripción física: 375 p.

Mención de serie: UNED

ISBN: 9788415550846

Materia: Álgebra lineal Ecuaciones diferenciales Medio ambiente

Autores: Estrada, Beatriz

Baratz Innovación Documental

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