

Variable compleja y aplicaciones /

Brown, James Ward

McGraw-Hill, 2004

Monografía

En esta séptima edición, se introducen las aplicaciones de los residuos y de las transformaciones conformes en la resolución de problemas de contorno que aparecen al estudiar la conducción del calor, el potencial electrostático y el flujo de fluidos. Por eso, se puede considerar el libro como acompañante de los libros Fourier Series and Boundary Value Problems de los autores, y Operational Mathematics de Ruel V. Chrchill

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzk2MTgzNA

Título: Variable compleja y aplicaciones James Ward Brown, Ruel V. Churchill; traducción de Lorenzo Abellanas

Rapún

Edición: 7ª ed

Editorial: Madrid McGraw-Hill 2004

Descripción física: XIV, 457 p. gráf. 23 cm

Nota general: Indice

Bibliografía: Apéndices

Copyright/Depósito Legal: M 30.896-2004

ISBN: 84-481-4212-8

Materia: Funciones de variables complejas

Autores: Churchill, Ruel V.

Baratz Innovación Documental

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