



Introducción al cálculo : problemas y ejercicios resueltos /

Franco Brañas, José Ramón

Pearson, Prentice Hall,
2003 (

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjk4NTg3Ng>

Título: Introducción al cálculo problemas y ejercicios resueltos José Ramón Franco Brañas

Editorial: Madrid, [etc.] Pearson, Prentice Hall 2003 reimpresión 2006)

Descripción física: VI, 310 p. 27 cm

Mención de serie: Prentice práctica

Bibliografía: Bibliografía

Contenido: 1. El número real -- 2. El número complejo -- 3. Sucesiones -- 4. Series numéricas -- 5. Límite y continuidad de una función -- 6. Derivada de una función -- 7. Aproximación local de una función -- 8. La integral indefinida -- 9. La integral definida -- 10. Integrales impropias -- 11. Funciones de dos variables -- 12. Integración múltiple -- 13. Ecuaciones diferenciales -- 14. Métodos numéricos -- 15. APÉNDICE: Formulario -- 16 Soluciones a los ejercicios propuestos

Copyright/Depósito Legal: M 13.985-2006

ISBN: 84-205-3676-8 978-84-205-3676-7

Materia: Cálculo- Problemas y ejercicios Calculus- Problem, exercises

Baratz Innovación Documental

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