



Historia de la matemática

/

Boyer, Carl B.

Alianza,
1986

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vODcxNjc3Ng>

Título: Historia de la matemática Carl B. Boyer ; versión española de Mariano Martínez Pérez

Editorial: Madrid Alianza 1986

Descripción física: 808 p. 23 cm

Mención de serie: Alianza Universidad Textos 94

Bibliografía: Bibliografía dispersa

Contenido: Índice de contenidos: Los orígenes primitivos -- Egipto -- Mesopotamia -- Jonia y los pitagóricos -- La época heroica -- La época de Platón y Aristóteles -- Euclides de Alejandría -- Arquímedes de Siracusa -- Apolonio de Perga -- La trigonometría y las técnicas de medición griegas -- Renacimiento y ocaso de la matemática griega -- China e India -- La hegemonía árabe -- La Europa medieval -- El renacimiento -- Preludio a la matemática moderna -- La época de Fermat y Descartes -- Un período de transición -- Newton y Leibniz -- La era de los Bernoulli -- La época de Euler -- Los matemáticos de la revolución francesa -- El período de Gauss y Cauchy -- La época heroica de la geometría -- La aritmetización del análisis -- La aparición del álgebra abstracta -- Aspectos del siglo veinte.

Materia: Matemáticas- Historia

Autores: Martínez Pérez, Mariano

Baratz Innovación Documental

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