

Editorial

Artículos:

Finite Element Methods for the Numerical Simulation of Incompressible Viscous Fluid Flow Modeled by the Navier-Stokes Equations. Part I. R. Glowinski, T. W. Pan, L. H. Juárez V. and E. Dean

Solutions faibles et équations de Navier-Stokes. De Jean Leray à Pierre Louis Lions. D. Bresch

An algorithm to share secrets based on memory cellular automata. A. Martín del Rey

Dinámica de poblaciones estructuradas y evolución fenotípica. A. Calsina y S. Cuadrado

Historia de la Matemáticas:

Fourier y sus coeficientes. A. Cañada

Noticias

Anuncios