

Editorial

ARTÍCULOS:

- **La marcha Dufour: Un recurso para hacer matemáticas en la calle.** M. Segura, R. Martínez y F. J. García.
- **La banda de Möbius: Un camino que te llevará de cabeza.** A. B. Granados, A. Grau y J. Núñez.
- **Incursión en el ámbito de las dos variables: Optimización usando argumentos gráficos.** J. Ríos y F.J. Montserrat.
- **Matemática, Mitología y Poesía. Aritmética en la Antología palatina (II).** Á. Requena Fraile.
- **Las Matemáticas y la evolución de las escalas musicales.** Á. Contreras, M.C. Díez y J. P. Pacheco.
- **Modelling in Science Education and Learning.** C. Alsina, L.M. García-Raffi, J. Gómez y S. Romero.

POLIEDRO:

- **DESDE LA HISTORIA: En torno al Triángulo Aritmético que algunos llaman de Pascal.** El Método, contra el Método (y VII). Carlos Usón y Ángel Ramírez
- **JUEGOS: Juegos con moneda.** Grupo Alquerque de Sevilla
- **EL CLIP: El número de oro es plno. ¡Pásalo!.** Claudi Alsina.
- **HACE...: Euler: El maestro de todos los matemáticos.** Santiago Gutiérrez.
- **EN UN CUADRADO: Máquinas y maquinaciones.** Capi Corrales.
- **DE CABEZA: El mejor tobogán... o el ingenio matemático de Johann Bernoulli.** Antonio Pérez Sanz.
- **EN LAS CIUDADES INVISIBLES:** Ib. Miquel Albertí.

- **BIBLIOTECA: Mi biblioteca particular. Escaparate: 1**
matemática, ¿estás ahí?. 2
Arquímedes. Obras escogidas.
Fernando Corbalán (Coord), S. Fernández,
F. Fouz y P. M. González.
- **LITERATURA Y MATEMÁTICAS: Matemáticas a**
medianoche. Constantino de la Fuente.

ACTIVIDADES

DE LA FESPM:

- **XIII Jornadas sobre el aprendizaje y la enseñanza**
de las matemáticas. Segundo anuncio.
Granada 4 al 7 julio de 2007.