

## Editorial

- Carta del nuevo Editor General de la RSME. Antonio Durán
- Carta al Secretario de Estado de Política

## Científica y Tecnológica

- De lo Viejo a lo Nuevo en Teoría de la Computación: Teoría de Lenguajes Formales y de Autómatas vs. Computación Molecular. Carlos Martín-Vide y Gheorghe Paun

## Paun

- Proyecto de Estímulo del Talento precoz en Matemáticas (ESTALMAT)

- ¿Por qué y cómo se hace investigación en matemática? Yves Meyers
- Una vida matemática. Alexandra Bellow

## In memoriam Lluís

Santaló

- Lluís Antoni Santaló i Sors. A. Reventós
- ## Tarridas

## Reseña de libros y revistas

## Historia

- Sophus M. Lie. Juan Núñez Valdés y Ángel F. Tenorio Villalón

## Educación

- Un programa para detectar y estimular el talento matemático precoz en la Comunidad de Madrid. Miguel de Guzmán

- Para saber más: Referencias sobre el talento matemático. María Luz Callejo

### La Olimpiada Matemática

- XVI Olimpiada Iberoamericana de Matemáticas.  
Ceferino Ruiz Garrido

### Las Medallas Fields

- El Premio Abel. Adolfo Quirós Gracián  
- El Newton del norte. José Echegaray y Eizaguirre

### El diablo de los números

- De conejos y números. La sorprendente sucesión de Fibonacci. Ángel Alonso y Teresa Bermúdez

### La Columna de la Matemática

### Computacional

- Aspectos computacionales de los números primos (II). José Luis Gómez Pardo

### Mirando hacia atrás

- La vida institucional de la Sociedad Matemática Española entre 1929 y 1939. Francisco A. González Redondo  
- La gran conjetura. Antonio Córdoba

Direcciones

útiles

Instrucciones para los autores