

## Artículos

- La matemática y la verdadera destreza en el manejo de la espada, *J.M<sup>a</sup> Núñez Espallagas y Jordi Servat Susagne*
- Matemáticas urbanas, *Rafael Rivera Herráez y Macarena Trujillo Guillén*
- Comparación de probabilidades al inicio de la ESO, *Juan Jesús Ortiz de Haro, María Salud Teodoro Román y Luis Serrano Romero*
- Los gnómones y la solución geométrica de ecuaciones de segundo grado y su aplicación a los productos notables, *Juan César Barreto García*

## Secciones

- **ELL@S TIENEN LA PALABRA:** Buscar patrones para enriquecer tareas, *David Barba Uriach y Cecilia Calvo Pese*
- **VALE LA PENA:** Imágenes: entre los materiales y la expresión simbólica, *Carme Burgués Flamarich*
- **EN PUERTAS DEL TERCER MILENIO:** Mandelbrot: tres días en Madrid con el padre de la geometría fractal, *Antonia Pérez Sanz*
- **GEOGEBRA:** A la luz de un eclipse: de un punto al espacio sideral, *José Luis Muñoz Casado*
- **RESEÑAS:** Siete ancianos van a Roma a inventar problemas con un Masterchef, *Joan Jareño Ruiz*

FESPM & CÍA

- Bitácora de las 17JAEM, *La tripulación de las 17 JAEM*
- Seminario federal: Matemáticas para la vida cotidiana, *Juani Navas Pleguezuelas*
- Crónica del encuentro: Enseñar matemáticas con GeoGebra: retos y resultados, *José María Muñoz Escolano*
  
- X Premio Gonzalo Sánchez Vázquez, *Junta de Gobierno de la FESPM*
- IV Jornadas de la Enseñanza de las Matemáticas en Navarra-Nafarrako Matematikaren Irakaskuntza IV. Jardunaldiak, *Javier Bergasa Liberal*
- MArTech 2015. Matemáticas, Arte y Tecnología, *Pedro J. Miana Sanz, Beatriz Rubio Serrano, Luis Rández García, Miguel A, Marco Buzunarriz e Iván Bailera Martín*
  
- XVI Congreso de Enseñanza y Aprendizaje de las Matemáticas. Matemáticas, ni más ni menos, *SAEM Thales*

#### Día Escolar de las Matemáticas

- Matemáticas en el deporte, *Raquel Castellano Paniza, Guadalupe Huestamendia Aparicio y Concepción Toboso Nieto*

