

## Editorial

Homenaje al Dr. Luis Rico

-

Mapas competenciales del contenido matemático curricular y de una situación de aprendizaje matemático (M. M. Socas, R. Ruano, J. Hernández)

## Artículos

- Un problema con números irracionales y una pizca de estilo griego (M. Martha Ferrero)
- Análisis y clasificación de errores en la adición de fracciones algebraicas con estudiantes que ingresan a la universidad (E. Caballero Juárez, J. A. Juárez López)
- Muestra aleatoria e Intervalos de Confianza. Su conceptualización en el ámbito de los profesionales de la salud (M. F. Walz)
- Dinosaurios que comen uvas y viven en cuevas. El cardinal numérico (M. M. Rodríguez-Hernández, N. Fernández-Navarro)
  
- Caracterización de las tareas de estimación y medición de magnitudes (N. Pizarro, N. Gorgorió, L. Albarracín)
  
- Propuestas para utilizar un libro del plan lector como eje globalizador del currículo de Primaria. Una experiencia en el Grado de Educación Primaria (E. Santaolalla, M. J. Navalpotro)

## Experiencias de aula

-

Utilizando memes con tus alumnos (P. Beltrán Pellicer)

## Mundo Geogebra

-

[Geogebra en el principio de las cónicas \(Elipse\): Esferas de Dandelin](#) (M. G. Pérez Rivera)

## Problemas

-

[Colocando números, velas, mensajes o lo que haga falta. Problemas comentados XLII](#) (J. A. Rupérez Padrón, M. García Déniz)

## Juegos

-

[Vueltas y revueltas alrededor de los polinomios: Sudokus y Tic Tac Toe](#) (J. A. Rupérez Padrón, M. García Déniz)

## Leer matemáticas

- [Inventar problemas para desarrollar la competencia matemática](#) . J. A. Fdez. Bravo; J. J. Barbarán Sánchez  
(Reseña: M. J. Carretero Cenjor)

- [Aventuras Matemáticas en el cine.](#) J. M. Sorando (Reseña: N. M. Santana Almeida)

[Informaciones](#)