

Apertura

- Modelación concreta en álgebra: balanza virtual, ecuaciones y sistemas matemáticos de signos. *M. T. Rojano Ceballos.*

Monográfico: TIC

- ¡Anímate! ... Pon un Blog en tu vida. *M. E. Morales Santana.*
- Grupo de trabajo "matemáticas dinámicas e interactivas con Geogebra". La red como vehículo para el trabajo colaborativo y la formación. *P. Espina Brito.*
- El uso de los cuestionarios Moodle para aprender la prioridad de operaciones. *A. J. González Caballero.*
- Transformaciones en el plano utilizando software de geometría dinámica. *G. Sosa Felipe.*

Artículos

- Deducción y extensión más general del teorema de Pitágoras. *J. C. Barreto García.*
- Las matemáticas en el lenguaje cotidiano. *J. Muñoz Santonja.*
- Reflejos en el aula: el espejo roto. *C. M. Ribeiro y A. Colaço.*
- Una alternativa para trabajar con límites especiales. *M. del S. García González y C. Navarro Sandoval.*
- Proyectos de Estadística en Primaria. Material editado por el Instituto Canario de Estadística (ISTAC). *A. R. Gil Armas.*

Experiencias de aula

- Geometría Analítica plana con Geogebra. *M. E. Santana Zerpa.*

Problemas

- Pesadas sorprendentes, cálculos ingeniosos y muchas tablas. *J. A. Rupérez Padrón, M. García Déniz.*

En la red

- El camino de la formación permanente. *S. A. Hernández Hernández.*

Juegos

- Graduación de la dificultad en el Cubo Soma (I). *J. A. Rupérez Padrón, M. García Déniz.*

Leer matemáticas

- *El periodista matemático. Fernando Blasco (Reseña: M. J. Gutiérrez Toledo)*
- *La resolución de problemas matemáticos. José Antonio Fernández Bravo (Reseña: J. Hernández Domínguez)*

Informaciones