

NÚMEROS

Revista de Didáctica de las Matemáticas

<http://www.sinewton.org/numeros>

ISSN: 1887-1984

Volumen 71, agosto de 2009, páginas 3–4

Índice

Editorial

Darwin y la teoría de la evolución A. Bruno, A. Martín	5
---	---

Apertura

Darwin: más allá de la evolución Francisco J. Ayala	7-12
--	------

Monográfico: Darwin

Darwinismo y Matemáticas Elena Ausejo	13-19
Introducción a la Computación Evolutiva Belén Melián Batista, José A. Moreno Pérez, J. Marcos Moreno Vega	21-27
Algoritmos Genéticos. Una visión práctica Belén Melián Batista, José A. Moreno Pérez, J. Marcos Moreno Vega	29-47

Artículos

La evolución de la tecnología computacional y su relación con la educación matemática Ramón Sebastián Salat Figols	49-56
Percepción geométrica de los productos notables y de la media geométrica Julio Barreto García	57-74
Contextos y estrategias en la resolución de problemas de primaria Beatriz Blanco Otano, Lorenzo J. Blanco Nieto	75-85
Matemáticas para detectar y corregir errores Mikel Lezaun Iturralde	87-100



Secciones

Experiencias de aula

Crisis económica: matemática financiera para 4.º de ESO C. Duque Gómez, E. M ^a Quintero Núñez	101-124
---	---------

Problemas

Un problema que se repite, algunas soluciones y la vendimia del señor Negramol, con un número misterioso. Problemas Comentados XXII J.A. Rupérez Padrón, M. García Déniz	125-131
---	---------

En la red

WEB para la enseñanza de la Estadística Antonia Gil Armas	133-137
--	---------

Juegos

Estrategias simples (y no tan simples) para los juegos de NIM J.A. Rupérez Padrón, M. García Déniz	139-147
---	---------

Leer Matemáticas

<i>Malditas matemáticas. Alicia en el País de los Números.</i> Carlo Frabetti Reseña: Josefa Perdomo Díaz	149-150
<i>3²-2 ideas clave. El desarrollo de la competencia matemática.</i> Jesús M. ^a Goñi Zabala Reseña: Carolina Guerrero Ortiz	151-153

Informaciones	155-159
----------------------	----------------

Normas para los autores
