



Categoría: **Divulgación matemática**

Autor:

José Carlos del Valle Cantos

Editorial:

Club Universitario

Año de publicación:

2006

Nº de hojas:

68

ISBN:

9788484545484

(Reseña pendiente de realización. Mientras se realiza la misma y para que os sirva de orientación os dejamos con lo escrito en la contraportada)

En la contraportada:

Tras un proceso de investigación, este libro establece una nueva visión del conjunto de los números naturales. En concreto descubre cómo se distribuyen los números primos en sólo ocho columnas formando un grupo cíclico. Redescubre la definición de producto de números naturales para obtener sus factores, y recupera la utilización de números triangulares o de suma acumulada, pero, sobre todo, evidencia que aún quedan cosas triviales por descubrir en el universo de los números. Es cierto que para un matemático resolver un problema es como para un informático hacer un programa o para un alpinista subir a una cima. Cuanto más difícil es el reto, mayor es la satisfacción.

Este libro va dirigido a todos los amantes de las matemáticas y en especial a aquellos que piensan que no todo está descubierto ya, para abrirles una puerta a una nueva dimensión (la de los números como los veían los griegos) y compartir con ellos mis descubrimientos.

□ **Materias:** Investigación, números primos, distribución, números triangulares, problemas.

□ **Autor de la reseña:**
