



Categoría: **Matemáticas recreativas**

Autor:
Miquel Capó Dolz

Editorial:
El Rompecabezas

Año de publicación:
2007

Nº de hojas:
143

ISBN:
978-84-96751-13-2

(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:

¿Sabías que hay un teorema que lleva el nombre de Napoleón? ¿Conoces otras formas de multiplicar diferentes de la clásica? ¿Qué es la constante de Kaprekar? ¿Y la fórmula de Pick? ¿Estás seguro que un puzzle de dos piezas es fácil de montar? ¿Eres capaz de descubrir las matemáticas que se esconden en cualquier página de un calendario? ¿Es posible demostrar que todos los caballos de cualquier cuadra son del mismo color? ¿Conoces la sucesión de Fibonacci y sus aplicaciones en matemagia?

▣ **Materias:** Problemas, retos, ingenio, jóvenes, bachillerato.

▣ **Autor de la reseña:**
