



Categoría: **Matemáticas recreativas**

Autor:
Martin Gardner

Editorial:
Alianza. Colección El libro de bolsillo (LB)

Año de publicación:
1991

Nº de hojas:
339

ISBN:
84-206-0549-2

(Reseña pendiente de realización. Mientras se realiza la misma y para que os sirva de orientación os dejamos con el comentario de la Editorial)

Comentario:

El mundo de las paradojas lógicas es a la vez complejo y fascinante; y no lo es menos el de los juegos y pasatiempos matemáticos. Martin Gardner entra de lleno en estos dos mundos en *El ahorcamiento inesperado y otros entretenimientos matemáticos*. Aunque el autor enfoca aquí la matemática con un claro espíritu de diversión y no se olvida de combinar esta diversión con un decidido afán de llevar al lector hacia áreas de la matemática en absoluto triviales y que resultan fundamentales en esta ciencia (recuérdese, por ejemplo, la sacudida que supuso para los fundamentos de la lógica matemática la paradoja de Russell). La «paradoja del ahorcamiento inesperado» -que da título al libro-, el problema de las direcciones geométricas en el plano, la geometría de la cuarta dimensión, los aspectos curiosos de la teoría de probabilidades, etc., son algunos de los temas que, con su habitual amenidad y maestría trata Martin Gardner. Además en cada capítulo se proponen al lector problemas cuya solución se encuentra al final del mismo.

☐ **Materias:** problemas, retos, juegos, pasatiempos, curiosidades

☐ **Autor de la reseña:**
