



Categoría: **Divulgación** **matemática**

Autor:
Joaquín Navarro

Editorial:
RBA. Colección El mundo es matemático

Año de publicación:
2010

Nº de hojas:
159

ISBN:
978-84-473-6966-9

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

Contraportada:

El estudio de la simetría es un intento de acercarse a la belleza, una medida de ella basada en la proporcionalidad y el equilibrio. Pero también constituye un concepto fundamental en el

estudio del mundo que nos rodea, como ocurre en la mecánica cuántica. De simetrías hay muchas, desde la que encuentra Alicia en su viaje a través del espejo a la descrita por la fascinante teoría de grupos, y su estudio constituye una de las hebras fundamentales del tapiz de las matemáticas contemporáneas.

Materias: Simetría, proporcionalidad, grupo, teoría Galois.

Autor de la reseña:
