



Categoría: **Historia de las matemáticas**

Autor:
Johann Kepler

Editorial:
Aviraneta

Año de publicación:
2011

Nº de hojas:
50

ISBN:
978-84-9380-472-5

Traducción: **Angel Requena y Ana García Azcárate**

(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 lector tiene ante sí una verdadera delicia, algo que puede calificarse como una maravilla del ingenio y de la sutileza, de la finesse, que caracterizaron al espíritu científico en sus inicios. Kepler desea hacer un regalo de nada a uno de sus protectores. La búsqueda de esa nada va encadenando una serie de asociaciones y reflexiones que constituyen un conjunto de explicaciones materiales a diferentes fenómenos naturales.

El final del libro contiene una explicación ilustrada de cómo se construye, paso a apaso, un dodecaedro doblando papel a partir de una hoja DIN A4.

Materias: Ciencia, geometría, investigación.

Autor de la reseña:
