

数的家园



[数的家园 下载链接1](#)

著者:赵煥光

出版者:科学出版社

出版时间:2008-5

装帧:

isbn:9787030212948

《数的家园》介绍数系(自然数-整数-有理数-实数-复数-四元数-超穷数)的基本理论及数系在现实生活中的应用，探讨数系与人文(包括中国传统文化)的联系，追问数系诞生的历史源头，包括数字解读字的意义，认识数的前楼梯、自然数与整数、有理数与无理数、复数与四元数、无穷与超穷数等内容。

作者介绍:

目录:

[数的家园_下载链接1](#)

标签

数学

痛苦读完，以后再读

文化研究

广工图书馆

评论

每次读到戴德金分割假说等理论都会由衷的产生感动……所以我到底还是该分裂成半文半理么……做个数学家也不错啊……

写给中学教师的，简单明了。按照数系扩张的顺序来写：自然数 整数 有理数 无理数
实数 复数
无穷的基数，以及定义、公理化。据前言说一套有六本，不知道下面的出没出，还出不出了。
科学出版社的很多书，烂编辑、烂校对，有些低级错误，作者写作时的失误，居然没人

看出来，但好玩的数学系列就极少这种错。

一本科普书，讲的很不错:)

[数的家园](#) [下载链接1](#)

书评

[数的家园](#) [下载链接1](#)