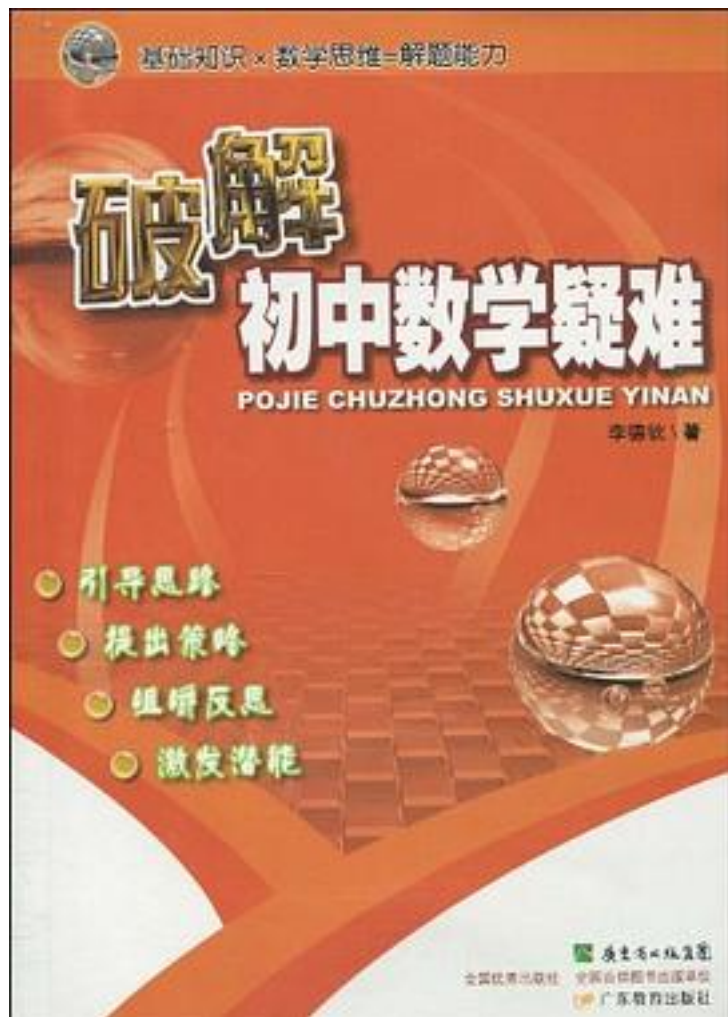


破解初中数学疑难



[破解初中数学疑难 下载链接1](#)

著者:李德钦

出版者:

出版时间:2010-4

装帧:

isbn:9787540677275

《破解初中数学疑难》内容简介：数学课的内容从小学到初中有较大的变化。小学生从

认识阿拉伯数字到非负数(主要是有理数)的四则运算及应用，主要是常量数学到了初中，先是学负数，接着学用字母表示数，数的四则运算变成代数式的四则运算，运算增加了第三级运算：乘方、开方，数又扩充到无理数、实数。计算中义增加了因式分解、方程、不等式、函数等变化，总之初中开始从学计算变到学变化，从学常量数学进步到学变量数学。而且还要学平面几何，学图形的性质及变化，学逻辑推导，学一般性到特殊性的演变。

作者介绍:

目录:

[破解初中数学疑难](#) [下载链接1](#)

标签

初中数学

评论

[破解初中数学疑难](#) [下载链接1](#)

书评

[破解初中数学疑难](#) [下载链接1](#)