

数学



[数学_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2005-6

装帧:

isbn:9787535141798

《小学名校名题:数学(3年级)》内容简介:小学生《名校名题》由全国知名的几所重点小学骨干教师编写,该丛书通过专题讲解,拓展学生的知识视野,开发学生的思维能力,提高学生的解题技巧,培养学生的创新意识。

该丛书是针对新课标教材和新教学大纲版教材的准同步教辅,与各年级课标或教纲规定的教学要点同步,包含了目前已使用的人教社、鄂教社、北师大社、华东师大社新课标教材和新教学大纲版教材小学3-6年级语数教材教学内容,每学年一册。

该丛书分专题编写,每个专题设立“名师导航”“名题解析”、“名师指津”、“名题求解”等四大栏目。

名师导航:以讲述该专题的知识点、解题思路和方法以及带有规律性和总结性的内容为主,起指引作用。

名题解析:分析和解答典型例题,这些例题都具有一定代表性、典型性和综合性,在分析解答时,主要抓住解题的突破口和关键处,深入浅出,精析精讲。

名师指津:对本专题的疑难之处进行解惑,总结规律性的思想方法。

名题求解：分三级难度，由易到难、拾级而上。以求分阶梯整合完成本教学单元的目标，按照新课标和新大纲的标准要求激发学生的自学热情、培养其探究创新能力。“请你试一试”以落实基础为主，与教材练习难度相当，后附答案；“动动小脑筋”，有一定难度，体现数学与生活的结合，与课外培优难度相当，附答案及提示；“做做小诸葛”，题目体现创新精神，培养学生数学思维能力和思维方法，多数是各类数学竞赛的题目，附答案及详细解答过程。

该丛书以新课标教材（包括各版本教材）和新大纲教材为依据，深入开发新课标精神及理念，体现实用性、灵活性、创新性，既可供不同学习程度的学生使用，也可供小学教师教学时参考和家长辅导孩子学习时选用。

作者介绍:

目录:

[数学_下载链接1](#)

标签

评论

[数学_下载链接1](#)

书评

[数学_下载链接1](#)