

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787811191783

10位ISBN编号：7811191784

出版时间：2007-11

出版时间：首都师范大学出版社

作者：呈建平,郜舒竹

页数：216

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<数学>>

内容概要

首先，在数学课堂上总会有部分同学感到“吃不饱”，应该为这些“学有余力”，并且实实在在地对数学有兴趣的学生设计点东西。

数学竞赛不是每个学生都适宜参加的活动，而是“学有余力，学有兴趣”的学生们参加的活动。

其次，数学竞赛仅仅是一项数学课外活动，不必把它看得过重，要尽可能的用“平常心”来对待它。

不应该赋予它那么多功能：升学、选人、能不能拿菲尔兹奖或诺贝尔奖，它承受不起。

一个同学取得好成绩，只能说明现在。

如果一定要说对未来有什么影响的话，可能他在竞赛中所获得的这点“成就感”会使他对今后的学习、工作、生活增添一份自信心。

再次，选材要精炼，不必面面俱到。

开展这项活动的目的是为学生们营造一个环境和氛围，提供处理问题方法上的指导，使学生在积极参与的基础上，通过典型的、探索性很强的问题的讨论，在认识上（包括学习方法和知识内容）有一个“升华”，其结果就是素质的提高。

<<数学>>

书籍目录

第1学期

- 第1课 变化的图形
- 第2课 不抬笔、不重复、不遗漏
- 第3课 先猜后试填空格
- 第4课 残缺的加减算式
- 第5课 “钱”里有数学
- 第6课 “钟表”里有数学
- 阶段测试(一)
- 第7课 等量代换
- 第8课 队列中的数学
- 第9课 数与数
- 第10课 整理两位数
- 第11课 扑克牌上的数
- 第12课 数学活动
- 阶段测试(二)
- 第1学期期末测试

第2学期

- 第1课 变化的数
- 第2课 怎样算更好
- 第3课 点与线
- 第4课 里面与外面
- 第5课 日历中的学问
- 第6课 学说因为和所以
- 阶段测试(一)
- 第7课 移多补少
- 第8课 反算加法和减法
- 第9课 摆“整齐”好解题
- 第10课 依“法”数数
- 第11课 算“24”
- 第12课 数学活动
- 阶段测试(二)
- 第2学期期末测试

参考答案

章节摘录

插图：

编辑推荐

《通用中小学奥赛教材:数学(小学低年级)》由首都师范大学出版社出版。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>