

《通用小学数学奥赛ABC卷及解析》

图书基本信息

书名：《通用小学数学奥赛ABC卷及解析》

13位ISBN编号：9787811198188

10位ISBN编号：7811198185

出版时间：2009-11

出版社：首都师范大学出版社

页数：203

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《通用小学数学奥赛ABC卷及解析》

内容概要

《通用小学数学奥赛ABC卷及解析·低年级(第1版)》内容简介：1997年北京数学学校小学实验班开始招生，这里云集了一批来自科研单位、高校、教研部门以及中小学经验丰富的骨干教师。经过十余年的努力，他们积累了大量的资料并形成了有效的训练方法。这套《通用小学数学奥赛教材》以及配套的《通用小学数学奥赛ABC卷及解析》就是老师们经验和方法的汇集。在这套教材、练习册出版之际，想讲几句话。

2006年暑假，“国际数学家大会”在西班牙召开。一个有一百多年历史的数学问题——庞加莱猜想被宣布解决。俄国数学家Grisha Perelman因此获得了大会颁发的菲尔兹奖。Perelman是一位非常有个性的数学家，他不愿意在公开场合露面，本届大会原本邀请他做一小时大会报告（这是给予一位数学家的相当高的荣誉），他也懒得回复；因此他根本就没有参加本届大会，也拒绝领这个大奖。菲尔兹奖1936年开始颁发，Perelman是迄今首位拒绝领奖的数学家，这成为本届大会上的一个热门话题。就是这位Perelman，在他上中学的时候，1982年代表前苏联参加IMO，取得了满分金牌。在这次大会上一共有四位数学家获得菲尔兹奖，还有一位就是澳大利亚华人数学家陶哲轩，他11岁开始参加IMO，1986、1987、1988参加了三年，分别拿了铜牌、银牌、金牌。

《通用小学数学奥赛ABC卷及解析》

书籍目录

第一学期 一、变化的图形 二、不抬笔、不重复、不遗漏 三、先猜后试填空格 四、残缺的加减算式 五、“钱”里有数学 六、“钟表”里有数学 七、等量代换 八、队列中的数学 九、数与数 十、整理两位数 十一、扑克牌上的数 第二学期 一、变化的数 二、怎样算更好 三、点与线 四、里面与外面 五、日历中的学问 六、学说因为和所以 七、移多补少 八、反算加法和减法 九、摆“整齐”好解题 十、依“法”数数 十一、算“24” 参考答案与提示

章节摘录

插图：

《通用小学数学奥赛ABC卷及解析》

编辑推荐

《通用小学数学奥赛ABC卷及解析·低年级(第1版)》：首都师大版奥赛系列丛书

《通用小学数学奥数ABC卷及解析》

精彩短评

- 1、没有接触过奥数的孩子看起来不会很难
- 2、题型比较全面。
- 3、书不错,这次送货还比较快
- 4、不是为了考奥数,只为了借鉴思维方式,还是挺好的
- 5、跟儿子一起探讨,他很喜欢。
- 6、老师指定的课外用书,质量很好!

《通用小学数学奥数ABC卷及解析》

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：www.tushu000.com