

<<6年级-小学奥数类型题>>

图书基本信息

书名：<<6年级-小学奥数类型题>>

13位ISBN编号：9787560231884

10位ISBN编号：7560231888

出版时间：2003-6

出版时间：东北师范大学出版社

作者：徐国钧

页数：212

字数：240000

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>

## <<6年级-小学奥数类型题>>

### 内容概要

近年来,以小学奥数、华赛为标志的多种数学竞赛以其独特的魅力推动了学校数学竞赛活动的开展,激发了千千万万小学生的创新精神。

参加数学竞赛活动的广大小学生,数学视野得以开阔,解题思路得以拓展,解题方法变得多样,解题技巧更加灵活,数学素养有了可靠的提升。

正是为了助参赛学生一臂之力,进一步激发他们的创新精神,东北师范大学出版社组织一批工作在奥数第一线、富有奥数辅导经验的老师,编写了这套《小学奥数类型题天天练》丛书。

《小学奥数类型题天天练》源于基础,高于课本,注重能力的考核,内容广泛,命题新颖,启迪思维,传授方法。

每一类型例题都有详细的解题思路,分析并展示解题方法,重在思维训练,让学生理清思路,切实掌握方法。

每一类型题下配备的三道训练题,题目精当,题量合理,可以巩固所学知识,举一反三,实现由知识到能力的跃迁。

“积土成山,风雨兴焉;积水成渊,蛟龙生焉……”我们相信,小学生使用这套专题讲述解题思路、解题方法、解题技巧的《小学奥数类型题天天练》,循序渐进,日积月累,定能大大提高解题能力,掌握更多的解题方法,在数学竞赛和重点中学入学考试中取得优异的成绩。

## &lt;&lt;6年级-小学奥数类型题&gt;&gt;

## 书籍目录

1.分数乘法2.分数除法3.分数大小的比较4.观察、思考、找规律5.速算与巧算(一)——改变运算顺序法巧算6.速算与巧算(二)——转化法、乘法分配律法巧算7.速算与巧算(三)——约分法、分解法巧算8.速算与巧算(四)——裂项法巧算9.速算与巧算(五)——代数法、拆分法、扩缩法巧算10.定义新运算11.整数、小数、分数四则混合运算12.循环小数化分数及四则运算13.繁分数14.解方程15.比16.比例的意义和基本性质17.求一个数是另一个数的几分之几、百分之几18.分数、百分数应用题(一) 19.分数、百分数应用题(二) 20.抓住“不变量”解题21.浓度问题22.工程问题(一) 23.工程问题(二) 24.比和比例的应用(一) 25.比和比例的应用(二) 26.巧解比和比例问题27.平面图形周长的计算28.圆的面积29.巧算平面图形的面积30.圆柱体的表面积31.圆柱体、圆锥体的体积32.追及应用题33.较复杂的追及应用题34.“牛吃草”问题35.学解数学开放题36.最大和最小37.考考你自己(一)——1999年无锡市天一中学少年班招生数学试题38.考考你自己(二)——2000年无锡市天一中学少年班招生数学试题39.考考你自己(三)——2002年长春市外国语学校初中招生数学试题40.考考你自己(四)——2002年石家庄外国语学校初中招生数学试题参考答案

<<6年级-小学奥数类型题>>

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>