

《奥数教程》

图书基本信息

书名：《奥数教程》

13位ISBN编号：9787561774700

10位ISBN编号：7561774702

出版时间：2010-6

出版社：华东师范大学出版社

作者：单墀

页数：145

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

《奥数教程》

内容概要

《奥数教程学习手册·3年级(第5版)(配奥数教程)》内容简介：应广大读者的要求，方便读者自学，我们为《奥数教程》每个年级配套出版了相应的“学习手册”。“学习手册”包括两个部分内容：

(1)习题详细解答。《奥数教程》中的习题只提供答案，而“学习手册”中提供了详细的解答，为家长辅导或学生自学提供便利。

(2)竞赛热点精讲。这部分分若干个专题，这些专题均为有关竞赛的热点。每一专题提供了一批典型题，并有详解。如果说“教程”中的讲解是帮你学习方法，习题作为巩固训练，那么“学习手册”中的这部分内容可让你读题，阅读是很重要的学习方法，阅读能力是重要的学习能力。阅读，打开你的思路，开阔你的眼界。一个个巧妙的、精到的解答一定会深深地吸引着你。

《奥数教程》

作者简介

单增，我国著名的数学传播普及和数学竞赛专家。1964年毕业于扬州师范学院数学系，在中学、大学任教40多年。1983年获理学博士学位(我国首批18名博士之一)，1991年获全国优秀教师称号，1991年7月起享受政府特殊津贴，1992年被评为国家有突出贡献的中青年专家，1995年被评为

书籍目录

习题详细解答

- 第1讲 找规律填图形
- 第2讲 加减法中的巧算(一)
- 第3讲 加减法中的巧算(二)
- 第4讲 找规律填数(一)
- 第5讲 等差数列
- 第6讲 找规律填数(二)
- 第7讲 平均数
- 第8讲 算式谜
- 第9讲 三阶幻方
- 第10讲 数阵图
- 第11讲 一笔画
- 第12讲 简单推理
- 第13讲 数线段
- 第14讲 数图形
- 第15讲 巧求周长
- 第16讲 图形的剪拼
- 第17讲 还原问题
- 第18讲 植树问题
- 第19讲 和差问题
- 第20讲 倍数问题
- 第21讲 年龄问题
- 第22讲 相遇问题
- 第23讲 追及问题
- 第24讲 应用题(一)
- 第25讲 应用题(二)

竞赛热点精讲

- 专题1 巧算
- 专题2 简单推理
- 专题3 幻方、数阵图
- 专题4 算式谜
- 专题5 平均数
- 专题6 和差问题
- 专题7 倍数问题
- 专题8 年龄问题
- 专题9 行程问题(一)
- 专题10 行程问题(二)

《奥数教程》

编辑推荐

《奥数教程学习手册·3年级(第5版)(配奥数教程)》由华东师范大学出版社出版。

精彩短评

- 1、其实就是教材的答案，可有可无
- 2、这类丛书很畅销，支持华师大版本
- 3、学习手册（3年级）（第5版）（配奥数教程
- 4、有教程和能力测试就可以了
- 5、我对孩子进行分析帮助大！
- 6、很不错的一套书，作为启蒙很合适
- 7、比书店划算很多，质量也很好
- 8、得买配套的教程
- 9、好书先囤着，有备无患。
- 10、质量应该还是不错的。
- 11、正在使用，好象还可以。
- 12、还好的，买早了，先放着以后慢慢看
- 13、对题目内容解释不够详细

《奥数教程》

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