

<<奥数测试 四年级>>

图书基本信息

书名：<<奥数测试 四年级>>

13位ISBN编号：9787561729762

10位ISBN编号：7561729766

出版时间：2006年1月1日

出版时间：华东师范大学出版社

作者：江兴代

页数：113

字数：163000

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>

<<奥数测试 四年级>>

内容概要

《奥数测试(4年级)》由华东师范大学出版社出版，江兴代主编。

<<奥数测试 四年级>>

书籍目录

测试1 四则混合运算的巧算(1) 测试2 四则混合运算的巧算(2) 测试3 填充不完整的算式(1)
测试4 填充不完整的算式(2) 测试5 在变化中找规律 测试6 利用等差规律计算 测试7 数阵图测
试8 运用假设法解应用题 测试9 运用对应法解应用题 测试10 用字母表示数(1) 测试11 用字母表
示数(2) 测试12 一元一次方程 测试13 列方程解应用题 测试14 平均数应用题(1) 测试15 平均
数应用题(2) 测试16 运用枚举法解应用题 测试17 行船问题 测试18 桥长和车长问题 测试19 盈亏
问题 测试20 还原问题 测试21 整除和有余数除法 测试22 奇数和偶数 测试23 图形的个数(1) 测
试24 图形的个数(2) 测试25 图形的周长和面积(1) 测试26 图形的周长和面积(2) 测试27 最
大和最小(1) 测试28 最大和最小(2) 测试29 统筹安排 综合练习(一) 综合练习(二) 综合练习
(三) 综合练习(四) 综合练习(五) 参考答案与提示

<<奥数测试 四年级>>

编辑推荐

奥数图书出版大事记 2000年10月《奥数教程》(10种)第一版问世 2001年《奥数教程》获优秀畅销书奖 2002年《奥数教程》在香港出版繁体字版和网络版 2002年《奥数测试》(第一版)出版 2003年6月《奥数教程》(第二版)出版,并开展“有奖订正”、“巧解共享”活动 2003年《奥数教程》(3~6年级)VCD出版 2004年《奥数教程》(高一年级)在全国零售市场高中数学竞赛类图书中销量名列第一(开卷数据) 2003~2006年陆续出版由IMO中国国家集训队教练组编写的《走向IMO——数学奥林匹克试题集锦》 2005年“奥数”图书累计销量近10007/册 2005年5月出版《数学奥林匹克小丛书》(30种) 2006年1月《奥数教程》(第三版)、《奥数测试》(第二版)出版 2006年2月《数学奥林匹克小丛书》(12种)繁体字版在台湾出版 2007年6月《奥数教程》(第四版)、《奥数教程学习手册》(4~9年级)出版

<<奥数测试 四年级>>

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>