

<<奥数典型题举一反三>>

图书基本信息

书名：<<奥数典型题举一反三>>

13位ISBN编号：9787544528825

10位ISBN编号：7544528820

出版时间：2013-5

出版时间：长春出版社

作者：单增 编

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>

<<奥数典型题举一反三>>

内容概要

《奥数典型题举一反三:数学(5年级)》对学生的思维能力、实验能力、观察检测能力、想象能力、自学能力等多方面能力进行培养训练,全面开发学生智力。

《奥数典型题举一反三:数学(5年级)》试题类型齐全,覆盖面广,全书悉数收入数学奥赛的热点题、开放题、探究题、经典题,以拓宽学生视野,开阔学生思路。

《奥数典型题举一反三:数学(5年级)》不但对精选的典型例题有详尽的分析解答,对一般习题也有详尽的解答点拨,便于学生自学、自测。

<<奥数典型题举一反三>>

书籍目录

第一章数与计算 一数列问题 二计数问题 三速算与巧算 四找规律解题 五分数计算 第二章解决问题 一逆推法解题 二代换法解题 三对应法解题 四假设法解题 五平均数问题 六行程问题（一）——流水问题 七行程问题（二）——相遇问题 八行程问题（三）——追及问题 九列方程解应用题 第三章数的整除 一整除的性质 二质数和合数 三分解质因数 四余数问题 五最大公约数与最小公倍数 六数的奇偶性 第四章几何知识 一组合图形的面积 二长方体和正方体的表面积 三长方体和正方体的体积 第五章简单的逻辑推理 一统筹问题 二容斥原理 三抽屉原理 四加法原理和乘法原理 五其他 模拟试卷一 模拟试卷二 参考答案

<<奥数典型题举一反三>>

章节摘录

- 版权页：插图：
1. 在1—100这100个自然数中，有约数3或能被5整除的数共多少个？
 2. 有40名同学，其中有20人会打篮球，25人会打乒乓球，有10人篮球、乒乓球都不会打。问既会打篮球又会打乒乓球的有多少人？
 3. 实验小学四（2）班学生积极参加课外活动，尤其是每个同学不是喜欢唱歌就是喜欢绘画。喜欢唱歌的有32人，喜欢画画的有27人，两种活动都喜欢的有7人。问全班共有学生多少人？
 4. 在1, 2, 3, ..., 2004这2004个数中，既不能被8整除，又不能被12整除的数共有多少个？
 5. 如下图，在长方形ABCD中，AD是15厘米，AB长8厘米，四边形OEF G的面积是9平方厘米。求阴影部分的总面积。
 6. 在50名学生中，喜欢上体育课的有35人，喜欢上数学课的有18人，既喜欢上体育课又喜欢上数学课的最少有多少人？最多有多少人？
 7. 某班在四年级、五年级和六年级分别评选出10名三好学生，又知四、五年级连续被评为三好学生的有4人，五、六年级连续被评为三好学生的有3人，四、六年级被评为三好学生的有5人，四、五、六年级三年没被评过三好学生的有20人。问这个班最多有多少名同学，最少有多少名同学？

<<奥数典型题举一反三>>

编辑推荐

《奥数典型题举一反三:数学(5年级)》不同于一般的竞赛试题汇编和单纯的方法讲解,而是将所学内容按竞赛中常见的典型题归纳整理,由浅入深,循序渐进。读者通过对典型题的学习,举一反三即可系统掌握所学内容。

<<奥数典型题举一反三>>

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>