

<<小学奥数举一反三>>

图书基本信息

书名：<<小学奥数举一反三>>

13位ISBN编号：9787545016772

10位ISBN编号：7545016777

出版时间：2012-10

出版时间：陕西人民教育出版社

作者：李济元 编

页数：125

字数：170000

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>

## <<小学奥数举一反三>>

### 内容概要

来自一线教学报告：任何一个知识点的牢固掌握必须要经过3至5次的反复训练  
针对性的奥数学习策略：周一至周五学习新知识，周末温故而知新  
特别推荐：《小学奥数举一反三A版》+《小学奥数举一反三B版》

## &lt;&lt;小学奥数举一反三&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第1周 定义新运算
- 第2周 简便运算（一）
- 第3周 简便运算（二）
- 第4周 简便运算（三）
- 第5周 简便运算（四）
- 第6周 转化单位“1”（一）
- 第7周 转化单位“1”（二）
- 第8周 转化单位“1”（三）
- 第9周 设数法解题
- 第10周 假设法解题（一）
- 期中测试（一）
- 第11周 假设法解题（二）
- 第12周 倒推法解题
- 第13周 代数法解题
- 第14周 比的应用（一）
- 第15周 比的应用（二）
- 第16周 工程问题（一）
- 第17周 浓度应用题
- 第18周 面积计算（一）
- 第19周 面积计算（二）
- 第20周 面积计算（三）
- 期末测试（一）
- 第21周 抓“不变量”解题
- 第22周 工程问题（二）
- 第23周 工程问题（三）
- 第24周 比较数的大小
- 第25周 最大最小问题
- 第26周 加法、乘法原理
- 第27周 表面积、体积（一）
- 第28周 表面积、体积（二）
- 第29周 抽屉原理（一）
- 第30周 抽屉原理（二）
- 期中测试（二）
- 第31周 逻辑推理（一）
- 第32周 逻辑推理（二）
- 第33周 行程问题（一）
- 第34周 行程问题（二）
- 第35周 行程问题（三）
- 第36周 流水行船题
- 第37周 对策趣味题
- 第38周 同余法解题
- 第39周 “牛吃草”问题
- 第40周 解不定方程
- 期末测试（二）
- 参考答案



<<小学奥数举一反三>>

章节摘录

版权页： 插图： 1 幼儿园的小朋友分成三队参加游戏。

第一队与第二队人数的比是6：5，第二队与第三队人数的比是3：4。

已知第一队的人数比第二、三两队人数的总和少17人。

幼儿园参加游戏的小朋友共有多少人？

2 科技组与气象组人数的比是5：4，气象组与美术组人数的比是2：3。

已知美术组与科技组共有55人。

美术组比气象组多了多少人？

3 甲、乙两车同时从A、B两地相向而行，当甲车到达B地时，乙车距A地10千米，当乙车到达A地时，甲车超过B地20千米，A、B两地相距多少千米？

4 师徒两人各加工同样多的零件，同时加工，当师傅完成任务时，徒弟还有30个没有完成，当徒弟完成任务时，师傅可以超额完成50个，这批零件总数共有多少个？

5 甲、乙两班人数相同，甲班男生人数与女生人数的比是3：4，乙班男生人数与女生人数的比是4：5，求甲、乙两班总人数中男、女生人数的比是多少？

<<小学奥数举一反三>>

编辑推荐

<<小学奥数举一反三>>

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>