

# 《小学数学培优集训举一反三》

## 图书基本信息

书名：《小学数学培优集训举一反三》

13位ISBN编号：9787541989742

10位ISBN编号：7541989746

出版时间：2004-7

出版社：陕西人民教育出版社

作者：柳小梅,查艺

页数：271

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](http://www.tushu000.com)

# 《小学数学培优集训举一反三》

## 内容概要

《新课标小学数学培优举一反三:2年级(全新修订版)》主要内容:曾几何时,一些奥数竞赛教材“更高、更快、更远”的承诺和目标忽视了对基础的需求,淡忘了“万丈高楼平地起”的常识,以至于大多数学生欲速则不达。更为严重的问题是:这种太高、太快、太远的期待已经使太多的学生丧失了对科学的兴趣。悲哉!

有鉴于此,我们认为有必要从一个全新的视角选择一种新的切入,以期让奥数回到每一个学子的世界,让他们带着好奇的眼光,陶醉于科

学的乐园中。我们坚信,经过这种系统的训练,定会使强者更强,而弱者不再弱。

我们这套丛书的作者是成功地撰写过全国优秀畅销书《小学奥数举一反三》的原班人马。在编写过程中,我们成功地吐故纳新、扬长避短。丛书的指导思想是“源于基础,循序渐进,启迪思维,融会贯通”。

本套丛书的编写力求体现以下几个特点:

一、源于课本,循序渐进。与目前许多奥数读本和课堂教学严重脱节不同,我们这套丛书的最大优点是现行小学数学课本同步。丛书单元的设置尽量与课本保持一致,从而构建了从课堂走向奥数一体化的新体系。在覆盖课本的知识点的同时,我们将这些知识点适当引申,详尽地介绍各级数学竞赛的内容和题型,并有机地渗透各种数学思想和数学方法。

二、优化结构,操作性强。这套丛书的最大特点是从结构上实现全方位的优化。大到丛书对知识框架的更新,每一单元体例的精巧构思,小到一日一例三练的新形式,都凝聚了我们的心血和智慧。尤其值得一提的是举一反三这一新形式,练习题与例题做到匹配一致,既源于例题,又逐步提高,操作性极强。

三、题目新颖,引人入胜。本丛书以新颖的趣例引入,具有浓厚的趣味性;以探索性、操作性问题作范例,具有丰富的启发性;以精心“打扮”的问题介绍数学方法,具有较强的可读性。

四、自助选择,便于自学。书中对例题进行了详细的分析讲解,练习题也附有答案,既便于学生自学自练,也便于教师、家长检查辅导。配套练习的难度呈阶梯性递进,学生可以根据自己的数学水平选择适合自己能力的练习,从而使各种层次的学生都能获得成功的快乐。

# 《小学数学培优集训举一反三》

## 书籍目录

第1章 除法的认识 1. 分一分 2. 趣味数学第2章 有趣的间隔第3章 图形中的规律第4章 加法和减法  
1. 算式谜 2. 应用题(一)第5章 多角度观察 1. 观察物体 2. 火眼金睛第6章 线段中的数学  
第7章 乘法和除法(一) 1. 简单推理 2. 移多补少第8章 钟面上的数学第9章 乘法和除法(二) 1.  
. 数字游戏 2. 应用题(二)第10章 排队与找位置第11章 猜猜凑凑第12章 除法的认识(二) 1. 巧  
算有余数的除法式题 2. 巧算有余数的除法应用题第13章 多位数的认识 1. 数的读写 2. 巧比大  
小 3. 有序地思考问题(一) 4. 思维体操第14章 量一量,数一数 1. 巧测量 2. 数线段第15章  
加法中的趣题 1. 数字谜题 2. 巧填数 3. 有序地思考问题(二) 4. 巧解“比多比少”应用题  
第16章 确定位置第17章 加减法的速算 1. 速算 2. 等式加减法第18章 图形与游戏 1. 数图形 2.  
摆(移)小棒游戏第19章 生活中的乘法 1. 倍数应用题 2. 握手问题 3. 图解“和倍”应用题 4.  
. 图解“差倍”应用题第20章 生活与统计第21章 开放题园地参考答案

# 《小学数学培优集训举一反三》

## 编辑推荐

全国优秀畅销书作者蒋顺、李济元再创《举一反三》新辉煌。

## 《小学数学培优集训举一反三》

### 精彩短评

- 1、据说还不错,有学校就用的这个教学!
- 2、给小侄子买的,小侄子说看了一部分。
- 3、难度稍大与课本不同步
- 4、这系列的书第二次买,因为孩子升级了。平时没有时间做,只在假期的时候有针对她的薄弱的知识选做。纸质印刷可以。价廉物美!不过,例题题目的讲解思维有跳跃,文字较多,纯粹就是一本教科书,提不起兴趣。对孩子个人的理解有一定的难度,需要家长陪同完成例题的认知
- 5、从一年级开始就一直在坚持用,觉得还是不错的书
- 6、是学校老师要求买的,跟学校课本同步
- 7、练习的好帮手
- 8、有点难度,但是对孩子还是很适用的
- 9、学习是辛苦的呵,但也少不了多看多做,举一反三,扩大知识面了!
- 10、帮朋友买的,挺好的。自己也提前买着备着呢。题目高于课本,给孩子培优用很好。书的部分章节和第一册有点雷同。
- 11、拓展孩子学习内容,加深深度,锻炼思维,很好!
- 12、读了一本好书就像是精神世界的粮食,受益匪浅。
- 13、课外提高,助于锻炼思维。
- 14、不仅有基础题,还有能力提高题,后半部分有些难!
- 15、是奥数的内容,讲解挺详细的。
- 16、对孩子的动脑能力是个考验
- 17、很是受益匪浅,上小学的孩子用,刚刚好,买了几本送人,大家都说好
- 18、很好,跟课本配套的,能对孩子有针对性的辅导和练习
- 19、内容紧跟课本,又高于课本,能够拓宽解题思路,加深对课本知识的理解,有的题目需要家长帮助孩子理解,很好的一本课外提高书。
- 20、帮学生买的,正品,便宜,不错啦
- 21、挺有用的,小孩经常做,会有进步的。
- 22、不错的一本书,锻炼孩子的思维能力,挺高孩子的数学能力很有帮助
- 23、有利于孩子的能力的培养!
- 24、老师推荐的,这个小孩很喜欢,不错。
- 25、一年级用着很不错,给孩子扩展知识面,也不难,所以先买了二年级的屯着。
- 26、想让孩子平常练习的,可是有时候时间安排不过来,没有做多少,
- 27、书很好,很适合二年级的孩子,送货也很及时
- 28、学校指定要买的,书里题目还是很不错的,可以开拓孩子的思维能力
- 29、孩子刚上二年级,还没有用
- 30、学校老师推荐,平常在学校的家庭作业老师也出类似的题,确实很有特色。
- 31、书很好,准备较长期将这套书的数学语文合起来使用。满意。
- 32、接近教材,喜欢
- 33、内容全面,覆盖面广,有点难度。
- 34、用过一年级的相当不错。
- 35、适当课后提高综合练习
- 36、数学老师推荐的,作为知识拓展书籍,还不错。
- 37、同步的,不错!适合二年级的孩子
- 38、寒假作业 让孩子闲来无事就做一做 思考 学习 劳逸结合
- 39、假期里的辅导书!还没看!
- 40、之前买过一年级的,比较有用,老师推荐买的一年级的,每小节最后都有一两个难题。挺好。
- 41、孩子去年用过一些资料,还不错!这学期继续给他买!当当上的价格很划算!
- 42、小学数学兴趣的培养从低年级开始,这本书列举了一些简单的题型,给孩子做做,有一定的帮助

## 《小学数学培优集训举一反三》

- 43、每天练习不到10分钟，可以启发孩子的数学兴趣。
- 44、这本培优是老师推荐的，但是我觉得孩子数学成绩是一般的话，不建议买。因为有些题目连大人都不是很明白哦！
- 45、好书，可做课外辅导书
- 46、老师推荐的。不错。每天15分钟。一点一点知识的积累。
- 47、这一系列书很好，拓宽了孩子的思维方式，正在用一年级的，这本书买了存着。
- 48、给儿子当暑假作业的，挺好的！
- 49、内容不错模仿性较好
- 50、非常好，值得购买。小孩子看了之后，对学习有很大进步！
- 51、要求不高，给孩子课外认识奥数买的，比举一反三更贴近书本知识
- 52、老师要求买的，当做数奥教材用
- 53、不没错，之前做过一年级的，很好
- 54、这本书是小区一位妈妈推荐的，女儿在数学思维方面不太发达，一直想找一本不太难，但和教材联系紧密一点的课外练习。这本教材满足了我的要求，真的很好
- 55、比一般针对课本的辅导书难一点儿，比奥数类书简单一些，难度适中，个人觉得不错，适合孩子对课本和奥数知识的衔接
- 56、加强儿子对学习的兴趣应该很好
- 57、一年级经过别人介绍，购买的，之后发现能够提高孩子的思维能力，并且有例题讲解，很好！接着又订购了二年级的，孩子喜欢做思考题，要求订购！
- 58、这本书很实用，孩子学得没压力。
- 59、给准备上二年级的儿子买的。里面的内容看了一下，还是不错的。希望能对孩子有帮助。
- 60、分析很有条理，小孩基本自己能看得懂。题目很灵活，也挺有趣的。
- 61、因人而异啊，不是每个孩子都喜欢的。
- 62、就要上二年级了，有了这本书，可以启发从另一角度看问题
- 63、书的质量很好，与本学期内容相一致，是一本很好的教辅书，小孩很喜欢！
- 64、因为买了一年级的做了，所以连二年级的一起买了必用，很好。
- 65、书不错，但跟数学不同步，放暑假让孩子练习一下，发货非常快！送到家！
- 66、适合孩子数学能力提高的练习书！
- 67、书很好，对孩子帮助大
- 68、可以，比实体店便宜，物流也快。下次还来。
- 69、孩子没上奥数课，有时间自己教教孩子还很有兴趣，这本书可以参考
- 70、这书不错，有空时与孩子一起玩玩做做。孩子很喜欢。有些如脑筋急转弯似的内容，孩子常拉着我一起玩，还互相考考。挺好的。
- 71、这个非常好，可以举一反三，包含上下两个学期。
- 72、内容很好，可以开发孩子的智力，就是宝贝要跟家长一起看才有兴趣。

# 《小学数学培优集训举一反三》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)