

# 《应用题典/小学数学1+1》

## 图书基本信息

书名：《应用题典/小学数学1+1》

13位ISBN编号：9787535155917

10位ISBN编号：753515591X

出版时间：2009-6

出版社：湖北教育出版社

作者：刘勇

页数：325

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)

# 《应用题典/小学数学1+1》

## 内容概要

《小学数学1+1:应用题典》介绍了:怎样编写一套“奥数”用书,用以满足“奥数”训练和平时培优训练的需要,兼顾小学毕业生考外校、升重点或成人公务员考试之用呢?笔者想到:要体现内容与形式的完美统一,强调轻松与高效的有机结合,展示经典与难度的循序融会,落实思维与能力的科学训练,还要能够激发读者(主要是小学生)内在的学习兴趣和逻辑意识,实现减负增效。激发学生的学习兴趣和实现减负增效,不但是新课程理念的要求,也是笔者近年来一直实验研究的课题。这套《小学数学1+1》(应用题典、计算题典、图形题典、基础题典),即是避免偏、刁、难、繁的旧编奥数训练资料可能会扼杀学生的学习兴趣和推出的适用于各层次学生的思路新颖、方法科学的全新培优用书。

## 作者简介

刘勇，湖北武汉人，中国数学奥林匹克一级（优秀）教练员，主攻奥数教学法研究方向，从事奥数培训12年，培养的学生多次在各级竞赛中获奖或考入武汉外国语学校以及重点中学，多次在全国各地讲学。主张奥数应当以培养兴趣和训练思维能力为根本目的，以塑造清晰的内在逻辑结构和养成严谨的推理意识为基本思路，让不同的学生在奥数上得到不同的发展。主要著作有《小学数学培优竞赛1+3》（三~六年级）等，具有教师职业、法律职业、高级心理咨询师、劳动仲裁员等资格，爱好诗词创作与钢琴谱曲，提倡素质教育与轻松高效的学习理念。

## 书籍目录

三、四、五年级必学部分，六年级应学部分 第一讲 最常见常考的试题——和倍应用题 第二讲 最常见常考的试题——差倍应用题 第三讲 最常见常考的试题——和差应用题 第四讲 最常见常考的试题——年龄应用题 第五讲 最常见常考的试题——还原应用题（一） 第六讲 最常见常考的试题——植树应用题 第七讲 最常见常考的试题——方阵应用题 第八讲 最常见常考的试题——平均应用题 第九讲 最常见常考的试题——相遇应用题 第十讲 最常见常考的试题——追及应用题 第十一讲 最常见常考的试题——行程应用题（一） 六年级必学部分 第十二讲 最常见常考的试题——分数应用题（一） 三、四年级必学部分，五、六年级应学部分 第十三讲 最常见常考的试题——还原应用题（二） 第十四讲 最常见常考的试题——对应应用题 第十五讲 最常见常考的试题——错解应用题 第十六讲 最常见常考的试题——典型应用题 五年级必学部分，六年级应学部分 第十七讲 最常见常考的试题——文字应用题 第十八讲 最常见常考的试题——复合应用题 第十九讲 最常见常考的试题——行程应用题（二） 五、六年级必学部分 第二十讲 最常见常考的试题——特殊应用题 第二十一讲 最常见常考的试题——一分数应用题（二） 第二十二讲 最常见常考的试题——一分数应用题（三） 三、四年级必学部分，五、六年级应学部分 第二十三讲 最常见常考的试题——鸡兔应用题 第二十四讲 最常见常考的试题——盈亏应用题 第二十五讲 最常见常考的试题——一归一应用题 五、六年级必学部分 第二十六讲 最常见常考的试题——一牛一顿应用题 第二十七讲 最常见常考的试题——时钟应用题 第二十八讲 最常见常考的试题——工程应用题 第二十九讲 最常见常考的试题——浓度应用题 第三十讲 最常见常考的试题——价格应用题 第三十一讲 最常见常考的试题——比例应用题 参考答案

# 《应用题典/小学数学1+1》

## 编辑推荐

这是一套将升重点、考外校、竞赛与公务员考试融会贯通的经典题库，适合不同层次学生自学及培训班使用。

## 精彩短评

- 1、这本书还不错，虽然是小学生用的，我看了一下，还是能学到一些好方法的。教师和父母也可以看一看，对小孩来说可能会有一点点难度，毕竟是奥数嘛
- 2、很厚的一本。。题型一般。。。
- 3、好大的一本书啊，整个小学就这一本书足够了，题型全，简易都有。
- 4、刘勇是我个人比较喜欢的一位奥数书籍的作者，他的书我基本上都买了。内容丰富，分类清晰，能够从多角度解析问题。
- 5、好评 内容不错
- 6、挺厚的。卖给学生做的。
- 7、不错，很适合小升初的教辅！
- 8、非常棒，很系统
- 9、内容我看了，题型繁多，解题思路清晰，让人能看的明白，确实能起到举一反三的效果！
- 10、这本书，真的很好，很实用很简洁！学过一篇之后你定可以辅导自家小孩，用不着再请家教了！不要太相信一般的辅导老师，其实你也行！特别是小学数学！
- 11、不错，不知为什么没有新版本了。
- 12、不错，书店买不到的书在当当都能买到，赞！
- 13、这书不错，循序渐进，方法讲解很透切
- 14、难度适中很好的参考书
- 15、小学数学1+1：应用题典
- 16、分类训练数学应用题，为学生解决问题提供很好的素材！
- 17、早就开始用了，忘记评价了。
- 18、非常好，难题一下就豁然开朗，思路清晰！
- 19、优点：
  - 1.分专题的，适合老师、学生复习时选题做题.
  - 2.总结了一些方法，同类题放在一起.不足：

编排方式有待改进，感觉比较怪.
- 20、原本是给小朋友买的,她对数学一直没信心,以为抽空多做做题,会好些.可人家根本就是被动地去接受,强扭的瓜不甜,她还没有发现数学的美妙之处.我把这本书送给老爸了,我爸喜欢做数学,而且是一题多解,六十年代的大学生,很喜欢数学,呵呵~
- 21、超好，对于学习奥数是本不错的书，讲解详细
- 22、这是孩子老师给推荐的书，一共4本一套。
- 23、质量不错，也便宜 喜欢
- 24、女儿奥数老师推荐的，她说不错！
- 25、这里面有许多技巧，希望孩子都学到家！
- 26、补习班老师用，课外给孩子增加点对数学的兴趣
- 27、送货快，刚开始看，孩子觉得还不错。
- 28、和适合孩子哦
- 29、货到的很及时 一点都不慢 孩子已经开始作了 很喜欢 满意
- 30、已经收藏了一套了，慢慢看，比较实用，能用到6年级！
- 31、我认为是很不错的书
- 32、书刚到，孩子还未看
- 33、此书内容很好，价格也可以接受。小学生及家长都可以用。平时有空看看长知识。只是拿到书后看到书脊一角蹲坏了让人不快。
- 34、奥数课老师推荐的，难易适中。可以做参考资料。
- 35、比较适合竞赛，题有些难度，不太适合一般的小升初应用题复习
- 36、有些难度，孩子要想一下
- 37、质量很不错，内容也很有用，正是小孩子现在用到的~~

- 38、内容详尽，适合小学生
- 39、仔细翻阅了下，真的很不错，值得推荐
- 40、不读是你的损失，也是孩子的损失，读完这本书考名校不是问题
- 41、他把小学所学的知识进行了全面的总结，另外里面讲解也比较细，，是一本好书，值得推荐。
- 42、本书侧重分析解题思路，小孩容易接受，很好的一本书。
- 43、例题的题型都很切合实际，对学生的帮助很大。推荐！
- 44、这本书还不错，例题多，讲解解题的步骤比较详细，但是解题的思路还不够详细。
- 45、很好的书，买吧买吧，最好全套都买，有例题，有练习，有详解
- 46、挺不错的辅导
- 47、总结了典型的应用题，写的很有新意，易于理解，对学习奥数有很大帮助，例题讲解都是常见的典型的题目，讲解也到位，推荐购买
- 48、很好的书，编排非常适合自学。题目取材于各种比赛、公务员、自招考试。可以按例题有参照的学习。
- 49、非常适合小学生提高数学思维训练的书。
- 50、很系统很好！
- 51、这本书应该可以让五年级的学生为升入六年级及将来的初中入学考试做准备，过早购买的，需要挑着做，结构编排也科学，谢了
- 52、都是值得学习的好东西。
- 53、内容还没看，不过就是同一批书，有一本既然说缺货，但是我查看了一下有货，到底是怎么回事呢。。。
- 54、很实用，很有用，效果要试试再说
- 55、题目比较新，都标有出处，解题思路讲得也很清晰，难度适中，也配有练习题。缺点是分类比较奇怪，知识点讲解不够全面！
- 56、典型，用得上
- 57、很好的书。书的编排合理，题目难度有梯度，分为1，2，3个星级，适合各种级别奥数的学生，三星级的题目相当的有难度。题目讲解很到位，有一些比较新颖的思路。习题量合适，也有梯度，难的习题有解题思路。  
缺点：书的开本比较大，小孩独自阅读略显不便。
- 58、这是一本孩子集训队授课老师推荐的书，很多家长都为孩子订购了这本书，本来是抱着看看的态度定的，由于邮寄的速度太慢了，收到书后看看很好的一本书，适合孩子，更有助于孩子学习更深一些的奥数知识，谢谢老师的推荐。
- 59、非常好、很实用
- 60、思维方式比较固化！一个专题套用一种模式！适合学生自己学习奥数！当教材用可以。
- 61、找了新华书店关于奥数题的书籍，自己又没经验，不知道买什么样的好。结果在百度上找到这本，看看评论觉得挺不错的，就下单了。  
书很快到了，结果在学习的过程中，觉得的确不错，感觉买对了。  
书中涉及了所有的类型应用题，不管是您或孩子都可以从中得到收获！
- 62、同学推荐的！做着看看
- 63、讲解细致，题型丰富，适合较高年级的学生，帮助很大
- 64、孩子的辅导书，孩子五年级，自学使用，内用较全面，有分析
- 65、讲解很细容易看懂帮助很大
- 66、培训班老师推荐的。刚拿到，看了下目录，内容确实很全面，适合竞赛类辅导。
- 67、解题思路的确独到，我小时候没有搞懂的问题都可以解决，用基本知识解决高级问题的楷模！
- 68、内容还不错，解析挺详细的。
- 69、很不错的书，适合小升初综合用。
- 70、书内容很全，并且答案很详细，便于学习
- 71、带同事孩子买的，应该是老师推荐的一套书，应该不错。
- 72、这是一本好书，简单易懂，图形思想，学生一看就明白。

## 《应用题典/小学数学1+1》

- 73、小学数学11：图形题典好。
- 74、应用题始终是小学的难点,比如行程,比如工程....这本书也是囊括了许多经典应用题,孩子在联系经典的题型的过程中,更容易梳理和积累
- 75、小孩学数学的好帮手
- 76、内容丰富全面，跟很适合学生扩展思维
- 77、利用 课余时间做点题
- 78、值得推荐。很不错的数学书
- 79、好书一本，图形思想，易于理解。



## 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)