<<小学奥数解题方法大全>>

图书基本信息

书名:<<小学奥数解题方法大全>>

13位ISBN编号: 9787544023085

10位ISBN编号:7544023087

出版时间:2003-5-1

出版时间:山西教育

作者:王连英,景山

页数:230

字数:182000

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

<<小学奥数解题方法大全>>

前言

我们常常会看到这样一种现象:不少同学整天忙着做作业,什么"竞赛辅导"、"升学练兵",手头资料一大堆,习题做了好几本,但学习成绩就是提不高,竞赛成绩不理想,这是为什么? 究其原因,就是没有吃透教材的基本原理,没有掌握解题的科学方法。

吃透原理,是学好各门功课的根本保证;掌握方法,是攻克奥赛难题的有力武器。

只有弄清原理,才能思路清晰,从容对答;只有掌握方法,才能触类旁通,举一反三。

不管遇到什么难题,都能得心应手,迎刃而解;不管参加何种竞赛,都能超水平发挥,一举夺标! 我们精心策划出版的这套《点击金牌。

小学生奥数解题方法大全》就是期望为同学们提供最为全面、最为系统、最为实用、最为完备的奥赛解题方法。

它以新教学大纲为指导,以"突出素质教育、激发创新思维、增强实践应用、培养解题技能"为宗旨 ,按照新教材的全部知识点和奥赛的测试范围分类编写。

书中既有方法点拨,思维开拓;又有例题分析,针对性的训练。

方法灵活巧妙,题型系统全面,思路清晰顺畅,点评恰到好处。

所讲所练虽源于教材,但高于教材,能使你在通向奥赛的道路上取得成功。

<<小学奥数解题方法大全>>

内容概要

本书的内容编排与现行小学数学课本同步,知识点不超前,把小学数学全部知识点分成数学计算、文字应用题、算式之谜、图形思考、解题方法、思路分析六类。例题通过精选,分别代表一种类型、一个知识点,具有一定的文化品位。每道例题按思路分析(重思维方法)、解答、点评或点拨顺序进行讲解。 之后,针对性地配以一定数量(少而精)练习题(附答案)供练习。 所讲所练虽源于教材,但高于教材,向奥赛题靠近。

<<小学奥数解题方法大全>>

书籍目录

一、图形中的变化规律二、找规律填数三、数字谜(一)四、数字谜(二)五、巧算加减法六、巧算乘除法七、平均数问题八、平均数问题九、植树问题十、和倍问题十一、差倍问题十二、和差问题十三、年龄问题十四、还原问题十五、余数问题十六、火柴棍游戏十七、数阵与幻方十八、鸡兔同笼十九、周长计算二十、归一问题二十一、等量代换二十二、智力趣题二十三、逻辑推理配套练习参考答案

<<小学奥数解题方法大全>>

章节摘录

插图:特别指导找出共有4种不同的球,判断出每种球都出现了3次,算出每种球各出现一次的总重量

例9百货商店运来300双球鞋,分别装在2个木箱、6个纸箱里。

如果2个纸箱同1个木箱装的球鞋一样多,想一想:每个木箱和每个纸箱各装多少双球鞋?

分析:我们根据"2个纸箱同1个木箱装的球鞋一样多",把木箱换成纸箱,也就是说,把300双球鞋全部用纸箱装,不用木箱装。

根据已知条件,2个木箱里的球鞋刚好装满4个纸箱,再加上原来已装好的6个纸箱,一共是10个纸箱。 这样,题目就变为"把300双球鞋平均装在10个纸箱里,平均每个纸箱装多少双球鞋?

"可以求出每个纸箱装多少双球鞋,也就能求出一个木箱装多少双球鞋。

解300÷(2×2+6)=30(双),30×2=60(双)。

答:每个木箱装60双球鞋,每个纸箱装30双球鞋。

8特别指导此例用替换思维求解,把本来较复杂的问题变得简单明了。

例10如果鱼尾4千克,鱼头等于鱼尾加上鱼身的一半,而鱼身等于鱼头加鱼尾。

问这条鱼有多少千克?

分析根据题意列式:尾=4头:尾+身÷2身=头+尾由于等式左右两边同乘以一个数,结果仍相等,所以把 式两边同乘以2得2头:2尾+身

<<小学奥数解题方法大全>>

编辑推荐

出版《小学奥数解题方法大全(3年级)(第3次修订)》就是期望为同学们提供最为全面、最为系统、最为实用、最为完备的奥赛解题方法。

它以新教学大纲为指导,以"突出素质教育、激发创新思维、增强实践应用、培养解题技能"为宗旨,按照新教材的全部知识点和奥赛的测试范围分类编写。

书中既有方法点拨,思维开拓;又有例题分析,针对性的训练。

<<小学奥数解题方法大全>>

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