图书基本信息

书名:《小学四年级-巧思妙解100例》

13位ISBN编号: 9787563023646

10位ISBN编号:756302364X

出版时间:2007-6

出版社:河海大学

作者:黄斌

页数:109

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

内容概要

《学数学我聪明·读故事学奥数:巧思妙解100例(4年级)》将100个数学问题以100个有趣故事的形式呈现出来,让孩子们丰富曲折的故事阅读过程中,完成对数学知识的认知,培养儿童的分析、概括、推理等能力。本书读练结合,每个故事后安排了几道自主练习,以达到边读、边思、边练的效果。总量上约为两天一练,避免了大量做题引起孩子对数学反感。《学数学我聪明·读故事学奥数:巧思妙解100例(4年级)》不但适宜于孩子自读、家长辅导之用,还适合各类培训辅导班使用。

书籍目录

一、乘法和除法的知识1.最后的选拔2.除数该怎么变?3.两个因数如何变?4.不同的方法二、亿以内数 的读写法5.用实例说区别6.不能这样求近似数三、找规律解决问题的策略7.关键在于最后一爬8.煎饼的 学问9.握手(一)10.握手(二)11.握手(三)12.到底赛几场? 13.请"0"来帮忙14.用规律巧解题15.从 不同角度思考16.每次减少几个"100"?17.制作方块用具18.挑选主持人19.楼牌号码20.相隔的时间21." 特殊值法"和"参数法"22.舅舅出题23."24点"游戏24.猜谜语25.火眼金睛26.群符乱舞27.将错就错28. 三步计算应用题29.两楼之间的距离30.符号背后的数31.加加减减32.气球的个数33.哪个剩下的多?34.谁 是幸运儿? 35.送电影票36.药房里的数学问题(一) 37.药房里的数学问题(二) 38.看书39.等量代 换40.可拆不可拆四、几何知识(一)41.画角42.如何画角43.求角度44.数线段(一)45.数线段(二)46. 再来数一数47. " 还是一样 " 48.标号数图形49.三角形的高50.不能只看一个角51.注意一字之差52.两种情 况都要考虑53.只有一个答案五、混合运算知识54.开门的密码55.分别代表什么?56.找 " 340 " 57.积的变 化规律58.商的变化规律59.黄老师几天后回来? 60.窍门之一——重视理解61.窍门之二——审题严密62. 窍门之三——联系生活理解数学63.碎片里的数学问题64.仔细观察有收获65.永远翻不出手掌心66.余数 为什么不是"3"?六、简单的统计67.绘制统计表七、几何知识(二)68.剪拼长方形69.含有"""的 线段70.分地71.蝴蝶图72.求面积(一)73.求面积(二)74.转化法——这样学记得牢75.只记一个公式八 字母与方程76.第几次测试?77.不求底更简便78.半真半假79.要注意几点80.先留下"8"的一半81.电 话号码82.年龄差不变83.考虑计数单位84.想85.写86."画"和"抓"87.抓特征求解九、分数的认识88.三 个注意点89.方框中的方框90.最大的分数单位91.看图写分数(一)92.看图写分数(二)十.整理与复 习93.找出规律94.称小球95.应该选几?96.几块白皮?97.巧做窗帘98.有灵性的硬币99.拍照留念100.送行 参考答案

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