

# 《幸福的小学生数学 一解题能力》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2010年06月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787510804984

丛书名：幸福的小学生数学

## 编辑推荐

彻底将孩子从题海战术中解放出来：题海战术 做完100道题=掌握1个概念。幸福数学 掌握1个概念=会做10000。数学是天才的游戏？数、体积、图形、运算、应用题，年级越高数学越难？整天蒙头做题，不明白的东西却更多，我被错误的学习方法整惨了！

掌握了概念，我也是天才！

题海战术快走开，先牢固地掌握数学概念，再去解题，100道题我也不怕！

幸福的小学生数学，让数学变得简单、更简单

找啊找啊找条件

有用的条件逃不出我的火眼金睛，迷惑性的条件我也能分辨。

我的办法有很多

无论是制表、画图、列算式，还是1：1交换等各种方法，我都能熟练应用。

四步解题，数我\*牛

把题目中的条件仔细整理一下，启动头脑风暴，选择既简捷又快速的方法写下解题步骤，\*后记得再检查一遍，一道题目就解决啦。

100道题我也不怕

1道题我会解，100道题我也不怕，因为我会总结归类，题目不过就是：方程式、比例式、找规律、组合、连比……

## 内容简介

本书让无聊的数学变成有趣的探险！数学学习本来是掌握住一个概念之后就可以解开100道题。而且，数学本身的意义也并不在于做题，而是培养我们深度思考的能力，我们通常把这种能力称为数学思考能力、解题能力。《幸福的小学生数学》能够培养大家的数学思考能力，大家会感到随着学年的升高，数学会越来越容易。

## 作者简介

姜美善，毕业于成均馆大学数学教育系，从1990年开始从事数学教学工作，被评为星级教师。从2000年开始，她以“西露的妈妈”这个网名为学生和家长传授全新的小学数学教育法，并在小学生中进行了实践。她的女儿西露也是其中的一名学生。崭新的教学方法实验取得了超乎想象

## 目录

## 1.综合思考

1-1 太棒了！100分！

和是固定的——一次方程式

1-2爸爸，一起走

差是固定的——一次方程式

1-3 奶奶给的零用钱

和与差是固定的——联立方程式

1-4便宜的好呢还是贵的好呢？

已知和与倍数——联立方程式

1-5 叔叔，请贴上价签

已知乘积与乘积之间的和——联立方程式

1-6 怎么能这么快呢？

已知和与差的乘积——二次方程式

1-7 自行车是新的

比例是固定的——正比例

1-8 感谢小区公交车

乘积相同——反比例

1-9 副班长哪里还有什么顺序？

选出不同的数——组合

1-10 轮流吃冰激凌

比较点的个数与间距的个数——交替的规律

1-11 狮子吃掉了长颈鹿？

在一定的区间内不断反复——反复的规律

1-12 京浩最棒了！

根据情况的不同改变基准——连比

## 2 解题

2-1 解题的4个阶段

2-2 写成论述型

参考答案

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