

<<学数学 长智慧>>

图书基本信息

书名：<<学数学 长智慧>>

13位ISBN编号：9787308071086

10位ISBN编号：7308071081

出版时间：2009-11

出版时间：浙江大学出版社

作者：张天孝

页数：112

字数：150000

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>

<<学数学 长智慧>>

内容概要

《学数学长智慧》共12册，紧密配合小学数学各年级的知识点，从学生已有知识出发，围绕一个项目，通过纯数学结构性问题和实际应用性问题的解决，进行数学思维专项训练。

训练的目的在于求出结果，引出结论的过程中，突出训练的思维过程，即分析的过程、概括的过程、推理的过程和化归的过程。

良好的数学思维训练能培养人良好的思维习惯，形成良好的思维策略，增强人的应变能力。受过良好的思维训练后，学生走向社会能本质地看问题、能积极概括、努力探索、发现周围世界的规律，成为工作中新方案、新思路、新建议的提出者，成为一个单位、一个地区创新体系的生力军。

张天孝先生从事小学数学研究五十多年，编写出版过多部教材、教辅读物和学术专著，开创的独特教学方法受到学生和家的一致好评。

新编著的《学数学长智慧》是他小学数学研究成果的结晶。

<<学数学 长智慧>>

书籍目录

一、两步混合运算二、图形算式三、图解鸡兔同笼问题四、图形空格填数 数学智慧园(一)五、应用问题(一)六、方向与路线七、标出位置八、立体图形 数学智慧园(二)九、三位数与四位数十、进位加法与退位减法(一)十一、进位加法与退位减法(二)十二、克与千克 数学智慧园(三)十三、简单推理十四、应用问题(二)十五、解题能力展示解答提示与参考答案

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:<http://www.tushu007.com>