

<<现代小学数学思维训练解题策略>>

图书基本信息

书名：<<现代小学数学思维训练解题策略>>

13位ISBN编号：9787308042529

10位ISBN编号：7308042529

出版时间：2005-7

出版单位：浙江大学

作者：张天孝

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>

<<现代小学数学思维训练解题策略>>

内容概要

《现代小学数学思维训练解题策略(7)》内容简介：培养学生数学思维能力的主渠道,是在课堂教学中组织富有成效的数学学习活动。

配合课堂教学有计划、有目的地进行数学思维能力专项训练，也是促进学生数学思维能力发展的重要渠道。

数学思维能力专项训练，是从学生已有的知识出发，选择适当的训练材料，围绕一个项目进行训练。训练的目的不是为了求出一个结果，引出一个结论，而是突出训练中的思维过程，即分析的过程、概括的过程、推理的过程和化归的过程。

20实际80年代，我们开展了小学数学思维训练的研究，1998-2002年此项研究又作为国家自然科学基金重点项目“儿童认知能力的发展和促进”。

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>