

<<我的数学有生命>>

图书基本信息

书名：<<我的数学有生命>>

13位ISBN编号：9787806649770

10位ISBN编号：7806649778

出版时间：2005-7

出版时间：长春出版社

作者：裴钟秀

页数：198

字数：149000

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>

<<我的数学有生命>>

内容概要

我与数学一起生活，所以说我比别人能更正确地看到数学教育的现状，这句话好象也不过分。我的眼睛所触及到的现实问题的焦点就是教学方法。

坦率的讲，无论是大人还是小孩，以前还是现在，回避数学甚至放弃数学的最主要原因是讲授数学的人……学习与世上所有的事情一样，只有学习的过程有兴趣才能期待有良好的效果。

“始于欢乐，终于智慧。

”新思维唤起好奇心，从而产生挑战的心里……

<<我的数学有生命>>

书籍目录

前言第一章 现在我们的数学是…… 1. “你是数学博士啊！”

2. 再见的数学 3. 数学教授和除法 4. 小四、中二、高一、高二公式 5. 无限地解题是问题 6. 不给思考机会的数学课第二章 想学好数学 1. 数学是什么？

2. 数学是系统学习 3. 为什么 $3 \div 1/2 = 6$? 4. 没有逻辑和创造力的数学不是数学 5. 计算 $13 - 9 = 4$ 的6种方法 6. 缩短计算时间，延长思考时间吧 7. 为什么那样想？

8. 要有秩序地去想 9. 预习比复习更重要 10. 和家长们一起学习的数学第三章 活动数学 1. 怎样去讲授呢？

2. 小丑和哑剧 3. 从模型认识的自然数概念 4. 素描簿代替笔记本 5. 从身边寻找数学教具 6. 提高计算能力 7. 数学要在运动场 8. 四舍五入第四章 数学创造快乐的世界 1. 现在数学教育是生存问题 2. 将稻种现为粮食，还是看成处子 3. “玛莎，看到了什么？”

4. 分享的美丽 5. 三王子的花种 6. “不要踩那个圆！”

后记 梦想有趣而高光的数学世界

<<我的数学有生命>>

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>