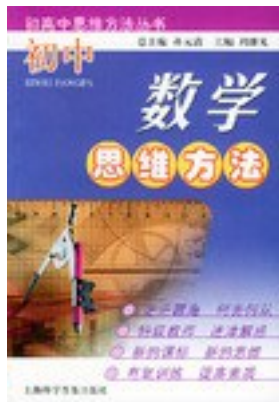


初中数学思维方法



[初中数学思维方法 下载链接1](#)

著者:周继光 分册

出版者:上海科学普及出版社

出版时间:2003-8

装帧:平装

isbn:9787542725219

我们编写本书的目地是让学生们从茫茫题海中走出来，改变以往人在森林，只见树木，却不知身在何处的窘境，为此特邀了一些特级教师参加编写，着重于思维方法的培养，试图改变传统的课程和教学实践所培养的传统思维方式——通过机械训练、按一种方式来理解知识和认识世界，而代之以注意培养学生会从实际出发，以多种思维方式去理解知识和认识世界。

本书共分三大部分。一、指导初中学生学点思维方法。介绍如何面对形形

作者介绍:

目录: 引方

第一章 学一点思维方法

1.1 字母替代

1.2 尝试归纳

1.3 分析综合

1.4 类比联想
1.5 转换化归
1.6 牵线搭桥
1.7 形数结合
1.8 分类讨论

第二章 融思维于探究中

2.1 条件探究
2.2 结论探究
2.3 存在性探究
2.4 规
• • • • • (收起)

[初中数学思维方法](#) [_下载链接1](#)

标签

数学思维

数学

评论

[初中数学思维方法](#) [_下载链接1](#)

书评

[初中数学思维方法](#) [_下载链接1](#)