

# 倍速训练法



[倍速训练法\\_下载链接1](#)

著者:李思成

出版者:

出版时间:2008-12

装帧:

isbn:9787530357859

《倍速训练法:高中数学(必修5)(人教实验A版)(学生用书)(改进版)》主要内容：基础巩固题组：目的在于帮你理解与掌握基础知识，培养运用这些知识解题的能力。

综合应用题组：由综合题、应用题组成，旨在培养灵活运用所学知识分析问题和解决问题的能力。

探究创新题组：提供具有探究思考价值的题组，培养学生的创新意识。

解题规律总结：对本小节中解题的规律，方法和技巧进行系统归纳、总结。

水平自测：一组易、中、难比例为3：5：2的题，让你了解自己对知识的掌握程度，再进行针对性的训练。

本章总结：由本章知识结构、综合应用拔高题组训练、本章相关高考信息三个栏目组成。通过梳理知识，综合训练，分析高考命题趋势，帮助读者系统整理本章知识，提高分析问题和解决问题的能力，了解高考对本章的要求。

本章测试：完全按照高考题型、题量对本章所学知识进行测试，让你及时了解学习效果

，熟悉高考题型和题量。本丛书采用题组训练法。首先进行“基础巩固题组”、“综合应用题组”、“探究创新题组”训练。所有题组采用命题和习题左右对照的方式，每一个题组从不同的角度、不同侧面、不同层次进行变式训练，培养学生解题的灵活性和思维的发散性。然后进入水平自测，巩固前面所学的知识点和解题方法，并发现自己的不足之处，从而集中精力攻克。在编制题组时，注意新旧知识间的联系，采用小坡度、大容量的形式，分散难点，强化重点知识、方法的训练。

训练导航：用精练的语言说明训练要达到目标，让你明确训练方向。

作者介绍：

目录：

[倍速训练法\\_下载链接1](#)

标签

评论

[倍速训练法\\_下载链接1](#)

书评

[倍速训练法\\_下载链接1](#)