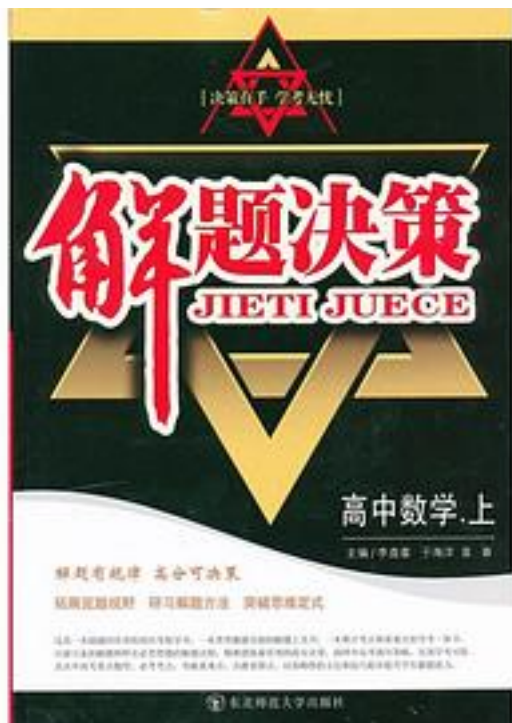


解题决策 · 高中数学 (上)



[解题决策 · 高中数学 \(上\) 下载链接1](#)

著者:

出版者:东北师范大学出版社

出版时间:2012-7

装帧:

isbn:9787560252889

《解题决策 · 高中数学(上)》从新课标知识体系的每一部分知识内容中归纳、总结出若干考点或知识点，这些考点或知识点是教材中的重点内容，也是学生平时学习和考试中必学、必考的内容。《解题决策 · 高中数学(上)》对各个考点进行了详细、透彻的讲解，由内涵至外延，由现象到本质，使学生牢牢掌握知识内容中最核心、最本质、最具有价值的东西。

《解题决策 · 高中数学(上)》精选以知识点或考点作为命题依据的试题，试题的选择遵循“点”“面”结合的原则：在试题的题型、类型这个层面上，重点突出试题的题型分类以及每一种题型的类型特点，充分照顾到“面”；在类型题的选择上，充分考虑到其

经典性、新颖性、创新性、前瞻性和指导性，做到题题经典，特色鲜明。

作者介绍:

目录:

[解题决策·高中数学（上）](#) [下载链接1](#)

标签

高中数学

个

评论

[解题决策·高中数学（上）](#) [下载链接1](#)

书评

[解题决策·高中数学（上）](#) [下载链接1](#)