

高等数学学习题集(提高篇)



[高等数学学习题集\(提高篇\) 下载链接1](#)

著者:赵达夫

出版者:机械工业出版社

出版时间:2002-4-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787111101994

本套丛书作者皆为北京大学、中国人

作者介绍:

目录: 第一章 函数、极限与连续
第二章 一元函数微分学
第三章 一元函数积分学

- 第四章 向量代数和空间解析几何
- 第五章 多元函数微分学
- 第六章 多元函数积分学
- 第七章 无穷级数
- 第八章 微分方程
- 模拟试题及参考答案 (高等数学部分)
- • • • • [\(收起\)](#)

[高等数学习题集\(提高篇\) 下载链接1](#)

标签

评论

[高等数学习题集\(提高篇\) 下载链接1](#)

书评

[高等数学习题集\(提高篇\) 下载链接1](#)