

高等数学作业集（上下册）



[高等数学作业集（上下册）](#) [下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-9

装帧:

isbn:9787030229052

《高等数学作业集(套装上下册)》是唐月红等编《高等数学》教材的配套教学用书，分上下两册，体系和内容与教材一致。用于教学同步练习，主要内容包括：极限与连续、导数与微分、中值定理与导数应用、不定积分、定积分、定积分应用、多元函数微分法及其应用、重积分、曲线积分与曲面积分、无穷级数、常微分方程等12章的练习题、总习题及答案，书末附有期未模拟考试A、B卷共四套。《高等数学作业集(套装上下册)》在选材上力求具有代表性，既保证内容的覆盖面，又注意精选题目，压缩总量，提高效益。体现素质教育特色。

作者介绍:

目录:

[高等数学作业集（上下册）](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[高等数学作业集（上下册）](#) [下载链接1](#)

书评

[高等数学作业集（上下册）](#) [下载链接1](#)