

<<1+1轻巧夺冠·同步讲解>>

图书基本信息

书名：<<1+1轻巧夺冠·同步讲解>>

13位ISBN编号：9787530393291

10位ISBN编号：7530393294

出版时间：2011-10

出版单位：北京出版集团公司，北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：174

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<1+1轻巧夺冠·同步讲解>>

### 内容概要

《1+1轻巧夺冠·同步讲解：高中数学（必修4）（北师大版）（金版·卓越版）》的编写让学生明确学习目标和考点等级，把握学习方向，并通过合理的学习方法，弄清本节内容的基本思路，对本节内容更好地融会贯通。

采取左右两栏对照讲解，左栏为知识点讲解，右栏为与知识点相对应的例题。讲解划分的依据是按照老师讲课时的课时安排，方便学生及时快速地找到当天没有听懂或者是不能理解的知识点。

《1+1轻巧夺冠·同步讲解：高中数学（必修4）（北师大版）（金版·卓越版）》所选用的典型例题大多数采用近两年的高考题和模拟题，给出详尽的解析的同时，还针对易错和易忽视的地方，通过注意、误区点拨等灵活的小栏目给出解读和提醒。

《1+1轻巧夺冠·同步讲解：高中数学（必修4）（北师大版）（金版·卓越版）》用前瞻性、预测性的目光去分析、展示每节知识点的命题角度、深度，并形成与科技发展、生活实际相联系的创新应用能力，努力做到与高考命题趋势“合拍”，步调一致。

## 书籍目录

卷首语第1章 三角函数1.1 ~ 1.2 周期现象 角的概念的推广1.3 弧度制1.4 正弦函数和余弦函数的定义与诱导公式1.4.1 任意角的正弦函数、余弦函数的定义1.4.2 ~ 1.4.3 单位圆与周期性 单位圆与诱导公式1.5 正弦函数的性质与图像1.5.1 ~ 1.5.2 从单位圆看正弦函数的性质正弦函数的图像1.5.3 正弦函数的性质1.6 余弦函数的图像与性质1.7 正切函数1.7.1 ~ 1.7.2 正切函数的定义 正切函数的图像与性质1.7.3 正切函数的诱导公式1.8 ~ 1.9 函数 $y=A\sin(x+\varphi)$ 的图像 三角函数的简单应用第1章知识总结第2章 平面向量2.1 从位移、速度、力到向量2.2 从位移的合成到向量的加法2.2.1 向量的加法2.2.2 向量的减法2.3 从速度的倍数到数乘向量2.3.1 数乘向量2.3.2 平面向量基本定理2.4 平面向量的坐标2.5 从力做的功到向量的数量积2.6 平面向量数量积的坐标表示2.7 向量应用举例第2章知识总结第3章 三角恒等变形3.1 同角三角函数的基本关系3.2 两角和与差的三角函数3.2.1 ~ 3.2.2 两角差的余弦函数 两角和与差的正弦、余弦函数3.2.3 两角和与差的正切函数3.3 二倍角的三角函数第3章知识总结参考答案及解析附录教材课后习题答案

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>