

<<走向清华北大同步导读（下）>>

图书基本信息

书名：<<走向清华北大同步导读（下）>>

13位ISBN编号：9787508800134

10位ISBN编号：7508800133

出版时间：2004-10

出版时间：龙门书局

作者：屠新民

页数：404

字数：439000

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>

书籍目录

第一章 直角三角形的边角关系 1.1 从梯子的倾斜程度谈起 1.2 30度, 45度, 60度的三角函数值 1.3 三角函数的有关计算 1.4 船有触礁的危险吗 1.5 测量物体的高度 本章知识总结第二章 二次函数 2.1 二次函数所描述的关系 2.2 结识抛物线 2.3 刹车距离与二次函数 2.4 二次函数 $y=ax^2+bx+c$ 的图像 2.5 用三种方式来表示二次函数 2.6 何时获得最大利润 2.7 最大面积是多少 2.8 二次函数与一元二次方程 本章知识总结第三章 圆 3.1 车轮为什么做与圆形 3.2 圆的对称性 3.3 圆周角和圆心角的关系 3.4 确定圆的条件 3.5 直线和圆的位置关系 3.6 圆和圆的位置关系 3.7 弧长及扇形的面积 3.8 圆锥的侧面积 本章知识总结第四章 统计与概率 4.1 50年的变化 4.2 哪种方式更合算 4.3 游戏公平吗 本章知识总结期中测试题 期末测试题参考答案

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>