

<<九年级数学下 北师大版>>

图书基本信息

书名：<<九年级数学下 北师大版>>

13位ISBN编号：9787303153442

10位ISBN编号：7303153446

出版时间：2012-9

出版时间：北京师范大学出版集团，北京师范大学出版社

作者：荣德基 编

页数：146

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>

## <<九年级数学下 北师大版>>

### 内容概要

《荣德基初中系列·课时典中点·综合应用创新题：9年级数学（下）（北师大版）》的六大特点

1. 恰当地体现了新课标基本理念，符合新课标评价标准。
2. 深度渗透某知识点（块），明确训练和考查方向，针对性强。
3. 具有创新性：题型新、情境新、考查角度新、设问角度新、知识交汇新。
4. 选题抓典型，拒绝偏题、怪题，难度适中，能有效检测学生的知识掌握水平。
5. 设题角度具有多维性，解题策略不唯一，有利于学生进行发散性思维训练。
6. 答案注重对解题方法的点拨，有助于提升学生知识运用能力。

## &lt;&lt;九年级数学下 北师大版&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 直角三角形的边角关系第1节 从梯子的倾斜程度谈起第1课时 正切第2课时 正弦和余弦第2节  $30^\circ$   $45^\circ$   $60^\circ$  角的三角函数值第3节 三角函数的有关计算第1课时 用计算器求三角函数值第2课时 利用计算器求锐角的度数第4节 船有触礁的危险吗第5节 测量物体的高度复习课第二章 二次函数第1节 二次函数所描述的关系第2节 结识抛物线第3节 刹车距离与二次函数第4节 二次函数 $y=ax^2+bx+c$ 的图象第1课时 二次函数 $y=a(x-h)^2+k$ 的图象及性质第2课时 二次函数 $y=ax^2+bx+c$ 的图象及性质第5节 用三种方式表示二次函数第6节 何时获得最大利润第7节 最大面积是多少第8节 二次函数与一元二次方程第1课时 二次函数与一元二次方程第2课时 利用二次函数的图象估计一元二次方程的根复习课第三章 圆第1节 车轮为什么做成圆形第2节 圆的对称性第1课时 圆的轴对称性第2课时 圆的中心对称性第3节 圆周角和圆心角的关系第1课时 圆周角定理第2课时 圆周角定理的推论第4节 确定圆的条件第5节 直线和圆的位置关系第1课时 切线的性质第2课时 切线的判定第6节 圆和圆的位置关系第7节 弧长及扇形的面积第8节 圆锥的侧面积复习课第四章 统计与概率第1节 50年的变化第1课时 统计图表(一)第2课时 统计图表(二)第2节 哪种方式更合算第3节 游戏公平吗复习课第一章达标测试卷第二章达标测试卷第二学期期中测试卷第三章达标测试卷第四章达标测试卷第二学期期末测试卷参考答案及点拨期末复习专项卷专项一：数学思想专项二：应用数学知识解决实际问题专项三：综合思维能力专项四：易错题

<<九年级数学下 北师大版>>

编辑推荐

易、中、难梯度设置合理

知识点100%覆盖, 练透重难点

选材新颖、时尚、经典

<<九年级数学下 北师大版>>

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>