

<<新课标·考点大观>>

图书基本信息

书名：<<新课标·考点大观>>

13位ISBN编号：9787530376478

10位ISBN编号：7530376470

出版时间：2010-6

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：426

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>

## <<新课标·考点大观>>

### 内容概要

《新课标·考点大观：七年级数学（北师大版）》功能版块划分科学、安排合理，对知识点和考点进行百分百的覆盖，既可以用来系统地学习，又可以针对个别知识点当做工具书使用。在内容布局上注重人性化阅读的习惯，方便学生使用和查询。

## &lt;&lt;新课标·考点大观&gt;&gt;

## 书籍目录

上册	第一章 丰富的图形世界	1.1 生活中的立体图形	1.2 展开与折叠	1.3 截一个几何体	1.4 从不同方向看	1.5 生活中的平面图形	章末总结	第二章 有理数及其运算
	2.1 数怎么不够用了	2.2 数轴	2.3 绝对值	2.4 有理数的加法	2.5 有理数的减法	2.6 有理数的加减混合运算	2.7 水位的变化	2.8 有理数的乘法
	2.9 有理数的除法	2.10 有理数的乘方	2.11 有理数的混合运算	2.12 计算器的使用	章末总结	第三章 字母表示数		
	3.1 字母能表示什么	3.2 代数式	3.3 代数式求值	3.4 合并同类项	3.5 去括号	3.6 探索规律	章末总结	第四章 平面图形及其位置关系
	4.1 线段、射线、直线	4.2 比较线段的长短	4.3 角的度量与表示	4.4 角的比较	4.5 平行	4.6 垂直	4.7 有趣的七巧板	章末总结
	第五章 一元一次方程	5.1 你今年几岁了	5.2 解方程	5.3 日历中的方程	5.4 我变胖了	5.5 打折销售	5.6 “希望王程”义演	5.7 能追上小明吗
	5.8 教育储蓄	第六章 生活中的数据	6.1 认识100万	6.2 科学记数法	6.3 扇形统计图	6.4 你有信心吗	6.5 统计图的选择	章末总结
	第七章 可能性	7.1 一定摸到红球吗	7.2 转盘游戏	7.3 谁转出的“四位数”大	章末总结	下册	第一章 整式的运算	
	1.1 整式	1.2 整式的加减	1.3 同底数幂的乘法	1.4 幂的乘方与积的乘方	1.5 同底数幂的除法	1.6 整式的乘法	1.7 平方差公式	1.8 完全平方公式
	1.9 整式的除法	章末总结	第二章 平行线与相交线	2.1 余角与补角	2.2 探索直线平行的条件	2.3 平行线的特征	2.4 用尺规作线段和角	章末总结
	第三章 生活中的数据	3.1 认识百万分之	3.2 近似数和有效数字	3.3 世界新生儿图	章末总结	第四章 概率	4.1 游戏公平吗	4.2 摸到红球的概率
	4.3 停留在黑砖上的概率	章末总结	第五章 三角形	5.1 认识三角形	5.2 图形的全等	5.3 全等三角形	5.4 探索三角形全等的条件	5.5 作三角形
	5.6 利用三角形全等测距离	5.7 探索直角三角形全等的条件	章末总结	第六章 变量之间的关系	6.1 小车下滑的时间	6.2 变化中的三角形	6.3 温度的变化	6.4 速度的变化
	章末总结	第七章 生活中的轴对称	7.1 轴对称现象	7.2 简单的轴对称图形	7.3 探索轴对称的性质	7.4 利用轴对称设计图案	7.5 镜子改变了什么	7.6 镶边与剪纸
	章末总结							

<<新课标·考点大观>>

编辑推荐

以考点之不变，应考题之万变。  
同步考点面面观，学习能力倍倍翻。

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>