

<<数学（6下人教版）>>

图书基本信息

书名：<<数学（6下人教版）>>

13位ISBN编号：9787539542287

10位ISBN编号：7539542284

出版时间：2011-12

出版时间：海峡出版发行集团，福建少年儿童出版社

作者：张劲禾 编

页数：108

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>

## <<数学（6下人教版）>>

### 内容概要

《课时作业本：数学（6年级下）（人教版）》作为课时练习类的配套教辅，我们首先注重了课时设置的全面性，即在设置新授课时及练习课时的基础上，增设了单元复习课时及期末复习课时，使课时设置与教学进程保持一致；在课时划分方面，我们立足于教学参考书上的一般要求，同时又结合了教学一线的实际情况，确保课时划分与教学实际相适应；每课时的作业编设则尽量与教材及课堂教学融为一体，力求使每一个作业都是对教材相关内容的完美诠释和对课堂教学的有力补充。

## &lt;&lt;数学（6下人教版）&gt;&gt;

## 书籍目录

一 负数第1课时 负数的认识第2课时 数轴、正负数的大小比较第3课时 练习课第一单元自测卷二 圆柱和圆锥1.圆柱第1课时 圆柱的认识第2课时 圆柱的表面积（一）第3课时 圆柱的表面积（二）第4课时 练习课第5课时 圆柱的体积第6课时 练习课2.圆锥第7课时 圆锥的认识第8课时 圆锥的体积第9课时 练习课第10课时 整理和复习（一）第11课时 整理和复习（二）第二单元自测卷三 比例1.比例的意义和基本性质第1课时 比例的意义第2课时 比例的基本性质第3课时 解比例第4课时 练习课2.正比例和反比例的意义第5课时 成正比例的量第6课时 成反比例的量第7课时 练习课3.比例的应用第8课时 比例尺第9课时 比例尺的应用第10课时 练习课第11课时 图形的放大与缩小第12课时 用比例解决问题第13课时 练习课第14课时 整理和复习（一）第15课时 整理和复习（二）第三单元自测卷四 统计第1课时 统计第四单元自测卷期中自测卷五 数学广角第1课时 抽屉问题（一）第2课时 抽屉问题（二）第3课时 抽屉问题（三）第五单元自测卷六 整理和复习1.数与代数第1课时 数的认识--整数、小数和负数第2课时 数的认识--分数和百分数第3课时 数的认识--因数和倍数第4课时 数的运算--四则运算和简算第5课时 数的运算--解决问题（一）第6课时 数的运算--解决问题（二）第7课时 式与方程第8课时 常见的量第9课时 比和比例第10课时 数学思考2.空间与图形第11课时 图形的认识与测量（一）第12课时 图形的认识与测量（二）第13课时 图形的认识与测量（三）第14课时 图形的认识与测量（四）第15课时 图形与变换第16课时 图形与位置3.统计与可能性第17课时 统计第18课时 可能性4.综合应用第19课时 有趣的平衡第20课时 设计运动场第21课时 邮票中的数学问题期末自测卷参考答案

<<数学（6下人教版）>>

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>