

<<课时作业本（6年级上）>>

图书基本信息

书名：<<课时作业本（6年级上）>>

13位ISBN编号：9787206089121

10位ISBN编号：7206089127

出版时间：2012-5

出版时间：吉林出版集团有限责任公司，吉林人民出版社

作者：徐春霞

页数：76

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>

<<课时作业本（6年级上）>>

内容概要

《课时作业本：数学（6年级下）（新课标·北师）》是一本同步到课时的练习类辅导书，按照教师平时教学和考试的要求科学命题，具备自测与考评的功能，既可以供学生平时训练使用，也可以作为规范的试卷统一检测使用。

<<课时作业本(6年级上)>>

书籍目录

第1单元 圆柱和圆锥课时1 面的旋转(一) 课时2 面的旋转(二) 课时3 圆柱的表面积(一) 课时4 圆柱的表面积(二) 课时5 圆柱的体积(一) 课时6 圆柱的体积(二) 课时7 圆锥的体积(一) 课时8 圆锥的体积(二) 第1单元达标测试第2单元 正比例和反比例课时1 变化的量课时2 正比例(一) 课时3 正比例(二) 课时4 画一画课时5 反比例(一) 课时6 反比例(二) 课时7 观察与探究课时8 图形的放缩(一) 课时9 图形的放缩(二) 课时10 比例尺(一) 课时11 比例尺(二) 第2单元达标测试整理与复习期中综合测试总复习 数与代数课时1 整数(一) 课时2 整数(二) 课时3 小数、分数、百分数和比(一) 课时4 小数、分数、百分数和比(二) 课时5 常见的量课时6 运算的意义(一) 课时7 运算的意义(二) 课时8 估算(一) 课时9 估算(二) 课时10 计算与应用(一) 课时11 计算与应用(二) 课时12 运算律(一) 课时13 运算律(二) 课时14 用字母表示数课时15 方程(一) 课时16 方程(二) 课时17 正比例、反比例(一) 课时18 正比例、反比例(二) 课时19 探索规律(一) 课时20 探索规律(二) 数与代数达标测试总复习 空间与图形课时1 线与角课时2 平面图形课时3 立体图形(一) 课时4 立体图形(二) 课时5 图形与测量(一) 课时6 图形与测量(二) 课时7 图形与变换(一) 课时8 图形与变换(二) 课时9 图形与位置(一) 课时10 图形与位置(二) 空间与图形达标测试总复习 统计与概率课时1 统计(一) 课时2 统计(二) 课时3 可能性(一) 课时4 可能性(二) 统计与概率达标测试总复习 解决问题的策略课时1 解决问题的策略(一) 课时2 解决问题的策略(二) 期末综合测试参考答案

编辑推荐

练全基础，练好能力，练出高分！

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>