

<<良师教案 7年级数学>>

图书基本信息

书名：<<良师教案 7年级数学>>

13位ISBN编号：9787552600131

10位ISBN编号：7552600136

出版时间：2012-12

出版时间：宁波出版社

作者：赵金玉 编

页数：155

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>

## <<良师教案 7年级数学>>

### 内容概要

《良师教案：数学（7年级下）（浙教版）》是一本适合当下教学模式的中、小学教师参考用书。

《良师教案：数学（7年级下）（浙教版）》是一本符合当前课时化的教学理念，教学程序设计层次清晰，预习环节、版本设计独特的教案。

本书结合课堂实情，设有课外练习，简洁实用的教案。

本书内容详实，设置“链接资料库”和“教学反思”特色板块，使教师一本在手，备课不再困难的教案。

## &lt;&lt;良师教案 7年级数学&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 平行线1.1 平行线1.2 同位角、内错角、同旁内角1.3 平行线的判定第1课时 平行线的判定(1) 第2课时 平行线的判定(2) 1.4 平行线的性质第1课时 平行线的性质(1) 第2课时 平行线的性质(2) 1.5 图形的平移第1课时 平移(1) 第2课时 平移(2) 小结第2章 二元一次方程组2.1 二元一次方程2.2 二元一次方程组2.3 解二元一次方程组第1课时 解二元一次方程组(1) 第2课时 解二元一次方程组(2) 2.4 二元一次方程组的应用第1课时 二元一次方程组的应用(1) 第2课时 二元一次方程组的应用(2) 2.5 三元一次方程组及其解法小结第3章 整式的乘除3.1 同底数幂的乘法第1课时 同底数幂的乘法(1) 第2课时 同底数幂的乘法(2) 第3课时 同底数幂的乘法(3) 3.2 单项式的乘法3.3 多项式的乘法3.4 乘法公式第1课时 乘法公式(1) 第2课时 乘法公式(2) 3.5 整式的化简3.6 同底数幂的除法第1课时 同底数幂的除法(1) 第2课时 同底数幂的除法(2) 3.7 整式的除法小结第4章 因式分解4.1 因式分解4.2 提取公因式法4.3 用乘法公式分解因式第1课时 用乘法公式分解因式(1) 第2课时 用乘法公式分解因式(2) 小结第5章 分式5.1 分式5.2 分式的基本性质5.3 分式的乘除5.4 分式的加减第1课时 分式的加减(1) 第2课时 分式的加减(2) 5.5 分式方程第1课时 分式方程(1) 第2课时 分式方程(2) 小结第6章 数据与统计图表6.1 数据的收集与整理第1课时 数据的收集与整理第2课时 数据的收集与整理(2) 6.2 条形统计图和折线统计图6.3 扇形统计图6.4 频数与频率第1课时 频数与频率(1) 第2课时 频数与频率(2) 6.5 频数直方图小结

<<良师教案 7年级数学>>

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>