

<<数学同步练习(8下升级版)(R)/义>>

图书基本信息

书名：<<数学同步练习(8下升级版)(R)/义教课程标准实验教材>>

13位ISBN编号：9787533877965

10位ISBN编号：7533877969

出版时间：2008-12-01

出版时间：浙江教育

作者：林法

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>

## 书籍目录

第十六章 分式 16.1.1 从分数到分式 16.1.2 分式的基本性质 16.2.1 分式的乘除(一) 16.2.1 分式的乘除(二) 16.2.2 分式的加减(一) 16.2.2 分式的加减(二) 16.2.3 整数指数幂(一) 16.2.3 整数指数幂(二) 16.3 分式方程(一) 16.3 分式方程(二) 16.3 分式方程(三) 数学活动 第十六章综合练习 第十七章 反比例函数 17.1.1 反比例函数的意义 17.1.2 反比例函数的图象和性质(一) 17.1.2 反比例函数的图象和性质(二) 17.2 实际问题与反比例函数(一) 17.2 实际问题与反比例函数(二) 17.2 实际问题与反比例函数(三) 17.2 实际问题与反比例函数(四) 数学活动 第十七章综合练习 第十八章 勾股定理 18.1 勾股定理(一) 18.1 勾股定理(二) 18.1 勾股定理(三) 18.1 勾股定理(四) 18.2 勾股定理的逆定理(一) 18.2 勾股定理的逆定理(二) 18.2 勾股定理的逆定理(三) 数学活动 第十八章综合练习 期中测试 第十九章 四边形 19.1.1 平行四边形的性质(一) 19.1.1 平行四边形的性质(二) 19.1.2 平行四边形的判定(一) 19.1.2 平行四边形的判定(二) 19.1.2 平行四边形的判定(三) 19.2.1 矩形(一) 19.2.1 矩形(二) 19.2.2 菱形(一) 19.2.2 菱形(二) 19.2.3 正方形(一) 19.2.3 正方形(二) 19.3 梯形(一) 19.3 梯形(二) 19.4 课题学习重心(一) 19.4 课题学习重心(二) 数学活动 第十九章综合练习 第二十章 数据的分析 20.1.1 平均数(一) 20.1.1 平均数(二) 20.1.1 平均数(三) 20.1.2 中位数和众数(一) 20.1.2 中位数和众数(二) 20.1.2 中位数和众数(三) 20.2.1 极差 20.2.2 方差(一) 20.2.2 方差(二) 20.2.2 方差(三) 20.3 课题学习体质健康测试中的数据分析(一) 20.3 课题学习体质健康测试中的数据分析(二) 数学活动 第二十章综合练习 期末测试 答案与提示

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>