

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787541729072

10位ISBN编号：7541729078

出版时间：2012-6

出版时间：未来出版社

作者：张泉 主编

页数：85

字数：328000

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>>

书籍目录

探究导案

第12章 数的开方

§ 12.1 平方根与立方根

1. 平方根

2. 立方根

§ 12.2 实数与数轴

单元复习课

第13章 整式的乘除

§ 13.1 幂的运算

1. 同底数幂的乘法

2. 幂的乘方

3. 积的乘方

4. 同底数幂的除法

§ 13.2 整式的乘法

1. 单项式与单项式相乘

2. 单项式与多项式相乘

3. 多项式与多项式相乘

§ 13.3 乘法公式

1. 两数和乘以这两数的差

2. 两数和的平方

§ 13.4 整式的除法

1. 单项式除以单项式

2. 多项式除以单项式

§ 13.5 因式分解

1. 提公因式法

2. 公式法

单元复习课

第14章 勾股定理

§ 14.1 勾股定理

1. 直角三角形三边的关系

2. 直角三角形的判定

§ 14.2 勾股定理的应用

单元复习课

第15章 平移与旋转

§ 15.1 平移

1. 图形的平移

2. 平移的特征

§ 15.2 旋转

1. 图形的旋转

2. 旋转的特征

3. 旋转对称图形

§ 15.3 中心对称

§ 15.4 图形的全等

单元复习课

第16章 平行四边形的认识

<<数学>>

§ 16 . 1 平行四边形的性质

§ 16 . 2 矩形、菱形与正方形的性质

1 . 矩形

2 . 菱形

3 . 正方形

§ 16 . 3 梯形的性质

单元复习课

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>