

《代数第一册（一）课本》

图书基本信息

书名：《代数第一册（一）课本》

13位ISBN编号：9787116008502

10位ISBN编号：7116008500

出版时间：1993-06

出版社：地质出版社 教育科学出版社

页数：294

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

书籍目录

目录

第一章 有理数

一、有理数的意义

1.1相反意义的量

1.2正数和负数

1.3有理数

1.4数轴

1.5相反数

1.6绝对值

1.7有理数大小的比较

二、有理数加法

1.8两个有理数的加法

1.9三个以上有理数的加法及加法的运算律

三、有理数减法

1.10有理数减法法则

四、有理数乘法

1.11有理数乘法法则

1.12三个或更多个有理数的乘法

1.13乘法的运算定律

五、有理数除法

1.14有理数除法法则

1.15两个以上有理数的除法

六、有理数乘方

1.16有理数乘方

1.17有理数的混合运算

1.18近似数和有效数字

1.19平方表和立方表

小结与复习

第二章 整式的加减

一、代数式

2.1用字母表示数

2.2代数式

2.3代数式的值

二、整式的加、减法

2.4单项式

2.5多项式

2.6整式

2.7同类项

2.8单项式的加法

2.9单项式的减法

2.10去括号与添括号

2.11多项式的加减

小结与复习

第三章 一元一次方程

3.1等式

3.2等式的性质

3.3方程

3.4方程的解

3.5一元一次方程

3.6一元一次方程的解法

3.7一元一次方程的应用

小结与复习

第四章 二元一次方程组

4.1问题的提出

4.2二元一次方程和它的解

4.3二元一次方程组和它的解

4.4二元一次方程组的解法

4.5三元一次方程组

4.6列方程组解应用题

小结与复习

练习题答案

第一章 有理数

第二章 整式的加减

第三章 一元一次方程

第四章 二元一次方程组

《代数 第一册（一）课本》

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：www.tushu111.com