

<<新编初中数学辅导100天>>

图书基本信息

书名：<<新编初中数学辅导100天>>

13位ISBN编号：9787542808073

10位ISBN编号：7542808079

出版时间：1993-11

出版时间：上海科技教育出版社

作者：上海市上海中学

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>

<<新编初中数学辅导100天>>

书籍目录

目录

第一部分 代数

一、实数

第1天 实数有关概念

第2天 实数大小比较和近似数

第3天 平方根、算术平方根

第4天 实数运算

第5天 练习五

二、整式、分式、根式

第6天 整式(一)

第7天 整式(二)

第8天 因式分解(一)

第9天 因式分解(二)

第10天 练习十

第11天 分式(一)

第12天 分式(二)

第13天 根式(一)

第14天 根式(二)

第15天 练习十五

三、方程

第16天 方程的有关概念及其解

第17天 一元二次方程根的判别式、根与系数的关系

第18天 可化为一元二次方程的方程解法

第19天 练习十九

第20天 二元一次方程组的概念与解

第21天 二元二次方程组的概念与解

第22天 方程组解的讨论

第23天 列方程(组)解应用题

第24天 练习二十四

四、不等式

第25天 不等式(一)

第26天 不等式(二)

第27天 不等式(三)

五、指数与常用对数

第28天 指数概念的推广, 有理指数幂的概念

第29天 有理指数幂的运算法则

第30天 对数的定义、性质、运算法则

第31天 对数的运算

第32天 练习三十二

第33天 常用对数

第34天 对数的应用

第35天 练习三十五

六、函数

第36天 直角坐标系

第37天 函数有关概念

<<新编初中数学辅导100天>>

第38天 正、反比例函数和一次函数(一)

第39天 正反比例函数和一次函数(二)

第40天 二次函数(一)

第41天 二次函数(二)

第42天 练习四十二

七、统计初步

第43天 统计初步

八、解三角形

第44天 三角函数

第45天 三角函数间的关系

第46天 解直角三角形

第47天 解直角三角形的应用

第48天 解斜三角形

第49天 解斜三角形的应用

第50天 解三角形在几何证题中的应用

第51天 练习五十一

第二部分 平面几何

一、基本概念

第52天 基本概念

二、相交线、平行线

第53天 相交线、平行线

三、三角形

第54天 三角形的性质

第55天 全等三角形

第56天 特殊三角形

第57天 练习五十七

四、四边形

第58天 平行四边形

第59天 特殊平行四边形

第60天 梯形

第61天 练习六十一

五、多边形面积

第62天 三角形、四边形面积

六、相似形

第63天 比例线段

第64天 相似三角形

第65天 射影定理

第66天 练习六十六

七、圆

第67天 点和圆的位置关系

第68天 直线和圆的位置关系

第69天 圆与圆的位置关系

第70天 圆与多边形

第71天 练习七十一

八、点的轨迹

第72天 点的轨迹

第73天 基本作图

<<新编初中数学辅导100天>>

第74天 练习七十四

九、一些几何证明的常用方法

第75天 怎样证明线段相等

第76天 怎样证明角相等

第77天 怎样证明线段、角的不等

第78天 怎样证明线段的和差倍分

第79天 怎样证明角的和差倍分

第80天 怎样证明两直线垂直

第81天 怎样证明两直线平行

第82天 怎样证明线段的等比和等积

第83天 练习八十三

第三部分 综合练习

第84、85天 天津市1992年初中毕业高中招生考试试卷

第86、87天 南京市1992年初中升学试卷

第88、89天 上海市1992年中等学校招生文化考试试卷

第90、91天 山西省1992年初中升学试卷

第92、93天 湖南省1992年初中升学试卷

第94、95天 海南省1992年初中升学试卷

第96、97天 上海市1992年部分中学直升考试卷

第98天 综合练习一

第99天 综合练习二

第100天 综合练习三

练习题部分答案和提示

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>