

<<初中四星级题库 数学>>

图书基本信息

书名：<<初中四星级题库 数学>>

13位ISBN编号：9787542844514

10位ISBN编号：7542844512

出版时间：2008-1

出版时间：上海科技教育出版社

作者：邵翼如

页数：309

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>

## <<初中四星级题库 数学>>

### 内容概要

“课改版星级题库”由上海市特级教师根据上海二期课程改革各学科的《课程标准》，并兼顾全国《课程标准》，按学科的知识块分单元编写。

在每个单元里，对所有的题目均标明整级与解题时间。

星级高低代表题目难易程度，低星级代表毕业要求，高星级代表升学、竞赛要求。

标明的解题时间是指中等水平学生解答题目所需大致时间。

“课改版星级题库”包括“小学三星级题库”（含语文、数学、英语3册）、“初中四星级题库”（含语文、数学、英语、物理、化学5册）、“高中五星级题库”（含语文、数学、英语、物理、化学5册）。

其中英语听力部分配有磁带。

## 书籍目录

一、数与计算 1.分数 2.有理数 3.实数二、方程(组)及其应用 1.一元一次方程 2.二元一次方程(组) 3.三元一次方程(组) 4.一元二次方程及根的判别式 5.分式方程 6.无理方程 7.二元二次方程(组)三、一次不等式(组)及其应用 1.一元一次不等式 2.一元一次不等式组四、代数式 1.列代数式及求值 2.整式 3.因式分解 4.分式 5.根式与指数式五、函数及其图像 1.平面直角坐标系与函数 2.正、反比例函数的图像及性质 3.一次函数的图像及性质 4.二次函数的图像及性质六、数据处理 1.概率初步知识 2.统计的意义、平均数与中位数 3.方差、标准差与直方图七、几何初步知识 1.圆、弧长、扇形 2.相交线、平行线八、三角形 1.三角形的有关概念及性质 2.全等三角形 3.等腰三角形 4.直角三角形九、四边形 1.平行四边形 2.矩形 3.菱形 4.正方形 5.梯形 6.平面向量初步知识十、相似三角形 1.比例线段 2.相似三角形十一、锐角三角比 1.锐角三角比 2.解直角三角形及应用十二、圆 1.圆的基本性质 2.点与圆、直线与圆的位置关系 3.圆与圆的位置关系、正多边形与圆十三、图形的运动与叠合 1.图形的平移 2.图形的旋转和中心对称 3.图形的翻折和轴对称参考答案

编辑推荐

依据课改要求，紧扣升学手册，注重双基训练，凸现能力培养，考点全面，题型多变，编排合理，条理清晰，强调经典，注重创新，便于同步，适合迎考。

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>