

<<华罗庚学校数学课本>>

图书基本信息

书名：<<华罗庚学校数学课本>>

13位ISBN编号：9787500056584

10位ISBN编号：7500056583

出版时间：1996-01

出版时间：中国大百科全书出版社

作者：刘彭芝 主编

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>

<<华罗庚学校数学课本>>

书籍目录

目录

上册

- 第一讲 认识图形(一)
- 第二讲 认识图形(二)
- 第三讲 认识图形(三)
- 第四讲 数一数(一)
- 第五讲 数一数(二)
- 第六讲 动手画画
- 第七讲 摆摆看看
- 第八讲 做做想想
- 第九讲 区分图形
- 第十讲 立体平面展开
- 第十一讲 做立体模型
- 第十二讲 图形的整体与部分
- 第十三讲 折叠描痕法
- 第十四讲 多个图形的组拼
- 第十五讲 一个图形的等积变换
- 第十六讲 一个图形的等份分划
- 第十七讲 发现图形的变化规律

下册

- 第一讲 速算与巧算(一)
- 第二讲 速算与巧算(二)
- 第三讲 数数与计数(一)
- 第四讲 数数与计数(二)
- 第五讲 数数与计数(三)
- 第六讲 数数与计数(四)
- 第七讲 填图与拆数(一)
- 第八讲 填图与拆数(二)
- 第九讲 分组与组式
- 第十讲 自然数串趣题
- 第十一讲 不等与排序
- 第十二讲 奇与偶
- 第十三讲 是与非
- 第十四讲 火柴棍游戏(一)
- 第十五讲 火柴棍游戏(二)
- 第十六讲 火柴棍游戏(三)

附录

- 第一讲 点线角
- 第二讲 长方形 正方形 三角形 角
- 第三讲 多边形 扇形
- 第四讲 立体图形的认识

<<华罗庚学校数学课本>>

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:<http://www.tushu007.com>