

<<小学数学练习册（上下册）>>

图书基本信息

书名：<<小学数学练习册（上下册）>>

13位ISBN编号：9787500758341

10位ISBN编号：7500758340

出版时间：2001-10

出版时间：中国少年儿童出版社

作者：马荣燕 编著

页数：120

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>

## <<小学数学练习册（上下册）>>

### 内容概要

上册重点是第一、二、五部分。

通过演算练习，希望同学位： 1.能比较熟练地进行小数乘、除法笔算和简单的口算；会用四舍五入法截取积、商的近似值。

2.能够进行小数四则混合运算（以三步为主）；会利用学过的有关定律、性质进行简便运算。

3.掌握解应用题的一般步骤，会列缩事算式解答三步计算的应用题；初步学会列方程解答应用题和生活中简单的实际问题。

4.掌握平行四边形、三角形和梯形的特征；掌握平行四边形、三角形和梯形的面积计算。

5.认识面积单位（公顷、平方千米）；能够进行单位间简单的互化。

6.会使用字母表示数、常见的数量关系、运算定律和公式；初步理解方程的意义，会解简易方程。

下册重点是第三、四部分。

通过演算练习，希望同学们： 1.掌握长、正方体的特征及其表面积与体积的计算方法；掌握常用的体积、容积单位，能熟练进行换算；能运用知识解决一引起实际问题。

2.初步了解搜集和整理数据的方法；会看简单的统计表，并能根据统计表回答一些简单的问题；会解稍复杂的求均数的问题。

3.掌握整除、约数、倍数、质数、合数等概念；掌握能被2、3、5整除的数的特征；会分解质因数；掌握公约数、最大公约数、公倍数、最小公倍数的概念，会求最大公约数和最小公倍数。

4.理解分数的意义和基本性质，会比较分数大小，能比较熟练地进行分数的加、减法计算；能正确进行分数、小数加减混合运算；会解简单的分数应用题。

<<小学数学练习册（上下册）>>

书籍目录

上册一、小数的乘法和除法 练习一 练习二 练习三 练习四 练习五 练习六 练习七 练习八 练习九 练习十 练习十一 二、小数四则混合运算和应用题 练习一 练习二 练习三 练习四三、平行四边形、三角形和梯形 练习一 练习二 练习三 练习四四、实际测量 练习一 练习二五、简易方程 练习一 练习二 练习三 练习四综合测试（一）综合测试（二）下册

<<小学数学练习册（上下册）>>

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>