

<<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：9787500758334

10位ISBN编号：7500758332

出版时间：2001-10

出版时间：中国少年儿童出版社

作者：景立新 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、二部分。

通过演算练习，希望同学们： 1.认识自然数和整数；掌握十进制计数法；会根据数级读、写多位数；会写近似数。

2.理解加、减法的意义，掌握加、减法之间的关系，并能根据这种关系求未知数 x ；掌握加法交换律和结合律，并能进行一些简算。

3.会笔算三位数乘、除法，会验算乘、除法；知道商不变的性质，并运用此知识进行简算。

4.认识时间单位年、月、日，知道平年、闰年及各月的天数；会用24时计时法表示时刻。

5.知道面积的含义，认识面积单位，掌握长、正方形面积的计算公式。

6.能够列综合算式解答两步计算的应用题和比较容易的三步计算的应用题。

下册：重点是第一、二、五、六部分 通过演算练习，希望同学们： 1.理解乘、除法运算的意义，掌握乘法与除法之间的关系；会求未知数 x ；初步学会用 x 表示要求数，能列出含有未知数的等式解答简单的应用题；掌握乘法交换律、结合律和分配律，并能运用这些运算定律进行简算。

2.能正确进行四则运算，较熟练地计算三步混合式题；能列综合算式解答小括号内含有两级运算的文字叙述题，以及列综合式解答三步应用题和相遇问题。

3.认识射线和角，会画角、量角；认识垂线及平行线，会画垂线和平行线。

4.初步认识和正确读写分数，能比较分数大小。

5.理解小数的意义，能正确读、写小数；掌握小数点移动引起小数大小变化的规律；能进行复名数互化；会求小数的近似数和把较大的数改写成以“万”或“亿”为单位的数 6.掌握小数计算法则，能正确的计算小数加、减法；掌握混合运算的运算顺序；能运用所学定律、性质进行简算；能够解答有关小数的应用题。

<<小学数学练习册（上下册）>>

书籍目录

上册一、乘数、除数是三位数的乘法和除法 练习一 练习二 练习三 练习四 练习五 练习六 练习七 练习八 练习九二、四则混合运算和应用题 练习一 练习二 练习三 练习四三、年、月、日的认识 练习四、长方形和正方形的面积 练习一 练习二 练习三 练习四五、整数的认识 练习一 练习二六、整数的加法和减法 练习一 练习二 练习三 练习四 练习五 练习六综合测式（一）综合测式（二）下册一、整数的乘法和除法 练习一 练习二 练习三 练习四 练习五 练习六二、四则混合运算和应用题 练习一 练习二 练习三 练习四 练习五三、角、垂线和平行线 练习一 练习二 练习三四、分数的初步认识 练习五、小数的意义和性质 练习一 练习二 练习三 练习四 练习五 练习六六、小数的加法和减法 练习一 练习二复习题综合测试（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>