

<<三年级>>

图书基本信息

书名：<<三年级>>

13位ISBN编号：9787560257150

10位ISBN编号：7560257151

出版时间：2009-6

出版时间：东北师范大学出版社

作者：吴荣 编

页数：180

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>

## 内容概要

小学数学口算天天练，由易到难，循序渐进，提高学生的逻辑思维能力。  
分类训练，注重算理，增强学生数学思维的灵活性和敏捷性。  
形式多样，饶有趣味.激发学生的兴趣和积极性。  
专题化分类训练，完全符合学生的知识结构和思维发展规律。  
问题典型，丰富，高效提高学生解决实际问题的能力。  
数学情境多样，生动活泼，能持续吸引学生的注意力。  
狠抓“双基”，重视发展学生智力，培养学生的聪明才智。  
启迪智慧，全面提高学生分析和解决问题的能力。  
重点传授方法，让学生在潜移默化中既长知识，又长智慧。  
北京名师倾心打造，专题化互动训练。  
典型例题启发式讲解，传授创新解题方法。  
创造性传输核心数学思想，旨在创新，赢在创新，让学生一通百通。  
构建重基础、多样化的知识体系，帮助学生巩固和强化基本知识。  
着重培养学生的自主学习能力，灵活掌握解题方法和解题技巧。  
全方位训练必考点，直接针对各种考试，是复习备考之利器。

## &lt;&lt;三年级&gt;&gt;

## 书籍目录

## 专题1 测量

必考点1：学会用毫米作单位测量较短的线段，能根据需要正确选择恰当的长度单位。

必考点2：认识长度单位毫米和分米，知道1米 = 10分米，1分米 = 10厘米，1厘米 = 10毫米，会运用这些进率进行简单的单位换算、计算。

必考点3：建立1千米的长度概念，理解千米与米的关系，知道1千米 = 1000米。会进行简单的单位换算。

必考点4：认识质量单位“吨”，理解吨与千克的关系，知道1吨 = 1000千克，会进行简单的单位换算。

开心一刻

专题测试

## 专题2 万以内的加法和减法（二）

必考点1：掌握两、三位数加两、三位数的连续进位加法的计算方法，理解连续进位加法的算理。

必考点2：掌握三位数减三位数的连续退位减法的笔算方法，并能够正确、熟练地计算

必考点3：掌握三位数减三位数，被减数中间有0和整百数减三位数的连续退位减法的计算方法

必考点4：理解验算的意义，通过加、减法的互逆关系理解和掌握加、减法的验算方法，会对加法和减法进行验算。

开心一刻

专题测试

## 专题3 四边形

必考点1：能区分和辨认四边形，进一步认识长方形、正方形的特征，了解平行四边形的特征。

必考点2：知道周长的含义，掌握长方形和正方形周长的计算公式，会正确计算长方形、正方形等图形的周长。

开心一刻

专题测试

## 专题4 有余数的除法

必考点1：了解有余数除法的意义，会熟练地笔算有余数的除法。

必考点2：初步学会用有余数的除法解决生活中的简单问题。

开心一刻

专题测试

## 专题5 时、分、秒

必考点1：认识时间单位时、分、秒，知道1时 = 60分，1分 = 60秒，会进行时间单位的简单换算

必考点2：学会计算简单的经过时间

必考点3：学会比较时间的大小。

开心一刻

## &lt;&lt;三年级&gt;&gt;

## 专题测试

## 专题6 多位数乘一位数

必考点1：理解并掌握整十、整百、整千数乘一位数，能正确、熟练地口算

必考点2：能结合具体情境进行乘法估算，并能说明估算思路。

必考点3：理解并掌握多位数乘一位数的计算方法，并能熟练地进行计算。

必考点4：知道一个数与0相乘得0，会笔算一个因数中间、末尾有0的乘法。

## 开心一刻

## 专题测试

## 专题7 分数的初步认识

必考点1：初步认识几分之一和几分之几，知道分数各部分的名称，会读写简单的分数

必考点2：会借助示意图比较简单的分数的大小，初步建立分数大小的概念

必考点3：会计算简单的同分母分数的加、减法，并会解决简单的有关分数加减的实际问题

## 开心一刻

## 专题测试

## 专题8 可能性

必考点1：初步体验有些事件发生是确定的，有些是不确定的，能列出简单试验的所有可能发生的结果。

必考点2：知道事件发生的可能性有大有小，能对可能性作描述。

必考点3：学会根据题目给出的已知条件，通过分析和判断，得出正确的结论

## 开心一刻

## 专题测试

## 专题9 数学广角（一）

必考点1：通过猜测、试验等活动，找出简单事物的组合数。

必考点2：通过猜测、试验等活动，找出简单事物的排列数。

## 开心一刻

## 专题测试

## 专题10 位置与方向

必考点1：会在生活中辨认东、南、西、北四个方向。

能够用给定的一个方向辨认其余的三个方向，并能用这些词语描述物体所在的方向。

必考点2：可以根据给出的一个方向（北）辨认东北、东南、西北、西南，并能用这些词语描述物体所在的方向。

必考点3：会看简单的路线图，并能根据路线图描述行走路线。

## 开心一刻

## 专题测试

## 专题11 除数是一位数的除法

必考点1：学会口算一位数除商是整十、整百、整千的数；用一位数除几百几十（或几千几百）的口算方法。

## &lt;&lt;三年级&gt;&gt;

必考点2：掌握三位数除以一位数的估算方法，提高估算意识和能力。

必考点3：掌握一位数除多位数的笔算法则，能够正确、熟练地笔算一位数除多位数。

必考点4：在熟练掌握一位数除多位数的笔算方法的基础上，正确地计算商中间或末尾有0的除法。

必考点5：掌握用乘法的关系验算除法的方法和有余数除法的验算方法。

开心一刻

专题测试

## 专题12 统计

必考点1：能根据统计图表中的数据提出并回答简单的问题，会进行简单的数据分析。

必考点2：了解平均数的意义，掌握求平均数的方法

必考点3：能根据统计图表和平均数，理性地分析日常生活中的问题，明确统计知识在日常生活中的作用。

开心一刻

专题测试

## 专题13 年、月、日

必考点1：认识时间单位年、月、日，了解它们之间的关系，知道大月、小月、平年和闰年的有关知识，初步学会判断某一年是平年还是闰年。

必考点2：知道24时计时法的意义，会用24时计时法表示时刻，学会计算简单的经过时间。

必考点3：结合生活经验，计算简单的经过天数或年数。

开心一刻

专题测试

## 专题14 两位数乘两位数

必考点1：学会口算整十、整百数乘整十数及两位数乘整十、整百数（每位乘积不满十）。

必考点2：掌握两位数乘两位数的估算方法，并能正确地进行估算

必考点3：掌握两位数乘两位数的计算方法，能准确地进行计算。

开心一刻

专题测试

## 专题15 面积

必考点1：认识面积单位平方厘米、平方分米、平方米，能选择合适的面积单位计量大小不同的物体的面积。

必考点2：掌握长方形面积的计算方法，会运用长方形面积的计算方法解决问题。

必考点3：掌握正方形的面积的计算方法，会运用正方形面积的计算方法解决问题。

## &lt;&lt;三年级&gt;&gt;

必考点4：了解1公顷和1平方千米的实际大小，掌握平方千米、公顷、平方米、平方分米、平方厘米之间的进率，并会运用进率进行单位间的换算。

开心一刻

专题测试

## 专题16 小数的初步认识

必考点1：初步了解小数的含义，会认、读、写小数部分不超过两位的小数

必考点2：学会比较一位、两位小数的大小

必考点3：掌握一位小数加法的计算方法，并能运用小数加法的知识解决生活中常见的加法问题。

必考点4：掌握一位小数减法的计算方法，并能运用小数减法的知识解决生活中常见的减法问题。

开心一刻

专题测试

## 专题17 解决问题

必考点1：学会用两步乘法解决问题，初步形成综合运用数学知识解决问题的能力。

必考点2：学会用除法两步计算解决问题，初步形成综合运用数学知识解决问题的能力。

开心一刻

专题测试

## 专题18 数学广角（二）

必考点1：学会借助直观图，利用集合的思想方法解决简单的实际问题

必考点2：?会在解决实际问题的过程中，初步体会等量代换的思想方法

开心一刻

专题测试

参考答案

编辑推荐

从知识到能力，孩子数学思维的培养，由我们天天陪伴。  
数学基本能力的培养需要天天练。

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>