

浙江科学技术出版社

温州市教育教研室 主编

# 小学学生读本

课 程

暑期用  
二年级  
供

地 地

温 州



**本册主编** 曹鸿飞 杨向平 陈素平 侯定伟  
**编写** 曹鸿飞 杨向平 陈素平 王晓君  
周小平 郑碎飞 钱小哨 黄晓秋  
林日红 金丽芳 李建妙 苏 娜

**责任编辑** 梁 峥  
**封面设计** 金 昊

## 温州地方课程小学生读本

供暑期用

二年级

温州市教育教学研究院 主编

\*

浙江科学技术出版社出版发行  
台州印刷厂(有限公司)印刷

开本: 787×1092 1/16 印张: 4 字数: 115 000

2002年6月第1版

2005年6月第2版

2006年6月第5次印刷

**ISBN 7-5341-2676-2**  
**定 价: 5.00元**

## 编者的话

同学们，放暑假了，到外面去看看吧！城市里的同学到郊外去，到农村去……那里有无穷的乐趣；农村里的同学到城市去，到公园去……那里有精彩的世界。但是，同学们痛痛快快玩耍的同时，应合理地、科学地安排时间，学会学习，学会做人，学会生活，学会生存。因此，我们特地编写了这本《温州地方课程小学生读本》，供同学们暑期使用。它能帮助、启发同学们探求知识的奥秘，它能培养同学们的自学能力，磨炼坚强的意志……使你们的暑假过得更加充实，更加有意义，更加丰富多彩！

《温州地方课程小学生读本》内容丰富，形式新颖，具有对地方课程的拓展、国家课程的深化、校本课程的补充、综合实践活动的实施和指导等特点。如果你们能做到动口、动脑、动手，发挥自己的聪明才智，定会有很大的收获，同时也会得到探索的快乐，成功的喜悦。

# 日——月——星——我的发现



## 展示台

快乐的暑假开始了，让我们来做个词语接龙的游戏，比比谁的词语多！星光——光明……  
嗨！我有两下子吧！

春意盎然 春光明媚 桃红柳绿  
群芳吐艳 姹紫嫣红 春风拂面  
春暖花开 春色满园 百花齐放  
百鸟争鸣 鸟语花香 泉水丁冬

我发现这些词语  
都是描写……

## 读一读

中对外，后对先，树下对花前。  
红对白，绿对黄，故国对他乡。

这样的词语  
我也会说！

## 读读记记

又苦又辣 又黄又瘦 又酸又疼  
又香又甜 又白又嫩 又饥又渴

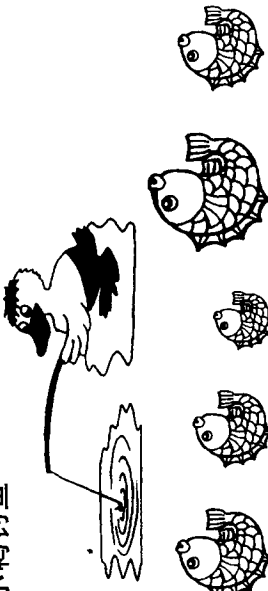
这样的  
词语我也会  
说……

## 民族节日

我国是个多民族的国家，共有（ ）个民族，每个民族都有自己的特有的节日。我知道：  
泼水节是（ ）族的节日，  
火把节是（ ）族的节日，  
端午节是（ ）族的节日，  
( )是( )族的节日。

(2) 1台手提电脑的价格相当于3台台式电脑的价格，1台台式电脑的价格相当于4个快译通的价格，1台手提电脑的价格相当于多少个快译通的价格？

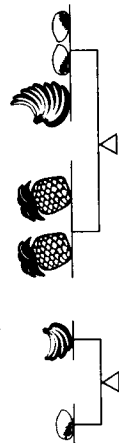
1. 小鸭钓鱼



5千克 3千克 2000克 6000克 4000克

请你把这些鱼按重量从小到大进行排列：

2. 比一比、算一算

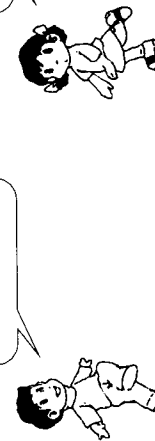


1个 = ( )根

3. 解决问题

(1)

我踢了6个。



想起了水手的回答：“我看见船桅上的国旗挂倒了，便一直忙着将国旗挂正。”船长眼前突然一亮，说了声：“对，就是他！”

请你想一想，船长是怎样断定的呢？

日本的一艘远洋货轮抵达港口后，船长急着到岸上办事，竟把一只带有钻石的高级名表忘在了船长室里，等他回来时，手表已经不见了。船长把正在附近值班的大副、二副、旗手、轮机长、医生、水手等紧急召集起来，进行盘问。这些人都理直气壮地说出自己不在场的理由，船长一时拿不准谁真谁假，但他确认一定有人说谎话，于是他就在每个人的话里寻找漏洞。

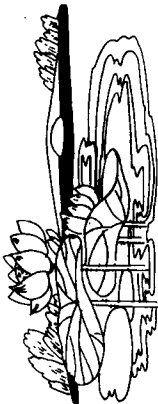
想起了水手的回答：“我看见船桅上的国旗挂倒了，便一直忙着将国旗挂正。”船长眼前突然一亮，说了声：“对，就是他！”

我踢的是  
你的3倍。

两人一共踢了多少个？

# 星期一

# 天气



## 我的发现

笋 哄 晃 检 荡 约  
芽 查 隐 辉 约 煌

—— —— ——  
—— —— ——

我知道谁和谁是  
朋友。我还能写下来呢！

## 写字板

波 浪 洋 泊

洼 洁 洋 泊

洼 洁 洋 泊

洼 洁 洋 泊

洼 洁 洋 泊

洼 洁 洋 泊

## 展示台

这是我收集到的描写夏天的词句。

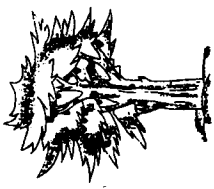
——

——

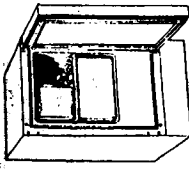
## 读读记记

黑发不知勤学早，白首方悔读书迟。  
宝剑锋从磨砺出，梅花香自苦寒来。  
读书百遍，其义自见。  
读书破万卷，下笔如有神。

### 3. 读一读



世界上大约有 230 种松树，我国有 115 种。



一台电冰箱 890 元。小华踢了 102 个毽子。

### 智力冲浪



#### 1. 填一填

$$\begin{array}{ll} 15 \div 5 \bigcirc 2 & 12 \div 4 \bigcirc 6 \\ 9 \div 3 \bigcirc 3 & 8 \div 4 \bigcirc 4 \end{array}$$

#### 2. 解决问题



(1) 爷爷每天吃 2 次  
钙片，每次吃 2 片。



一瓶钙片爷爷  
能吃多少天？



袜子一双  
5 元



围巾一条  
6 元



手套一副  
6 元

(2) 要买一双袜子，  
一副手套，一条围巾，  
20 元够吗？



图 3

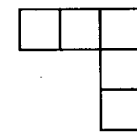
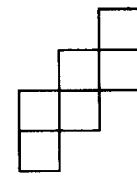


图 2

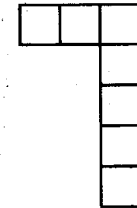
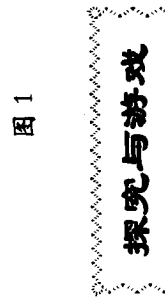


图 1



用 1500 克和 2500 克的桶各一个，是否能分出 2000 克水来？你可以盛一些水试一下，看看是否有办法。

# 第二单元

## 天气



### 我的发现

模糊	温暖	幸福	哭泣
寒冷	上升	欢笑	悲惨
下降	增加	相信	喜爱
减少	黑暗	讨厌	斥责
光明	清楚	夸奖	怀疑

我发现它们的  
意思……我能把它们  
连起来呢！

在日常生活中，你会经常发现一些东西用起来不怎么方便。你准备怎样来改进它？请你当一回小科学家，选择一样物品，说说你改进的方法，并写下来。

### 小小科学家行动（一）

我收集了一些谚语，瞧！

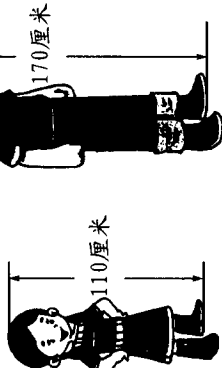
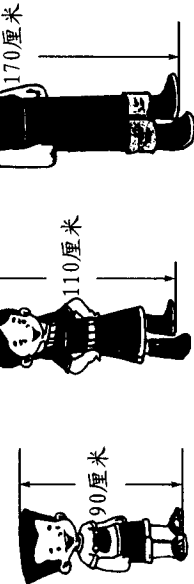
早霞不出门，晚霞行千里。  
蚂蚁搬家蛇过道，明日必有大雨到。  
朝霞不出门，晚霞行千里。  
天上鱼鳞斑，晒谷不用翻。  
日落胭脂红，无雨必有风。  
久晴大雾必阴，久雨大雾必晴。

### 语文生活

学海无涯 书山有路 九牛一毛 沧海一粟  
孜孜以求 全力以赴 百尺竿头 更进一步

# 智力热身

## 1. 我会解决



小亮

小芳

请你提出用减法计算的问题，并解决提出的问题。

## 2. 我会算

$$\begin{array}{r}
 386 \\
 + 98 \\
 \hline
 484
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 105 \\
 + 789 \\
 \hline
 894
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 234 \\
 + 366 \\
 \hline
 600
 \end{array}$$
  

$$\begin{array}{r}
 909 \\
 - 128 \\
 \hline
 781
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 716 \\
 - 224 \\
 \hline
 492
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 597 \\
 - 188 \\
 \hline
 409
 \end{array}$$

## 文人与数字

你知道吗？数与文人的别号还有关系呢，下面 11 位中国历史上的文人的别号，都是以数开头的，很有趣。请看：

一笠庵主人——李玉（明末清初剧作家）

二乡亭主人——宋琬（清朝诗人）

三家村老——徐复（明代作家）

四明狂客——贺知章（唐朝诗人）

五柳先生——陶渊明（东晋诗人）

六一居士——欧阳修（宋代文学家）

七都梦夫——蔡元放（明代作家）

八大山人——朱耷（明末清初大画家）

九华山人——杜荀鹤（唐朝诗人）

千岩老人——萧德藻（南宋诗人）

万松居士——钱载（清代诗人）

你還知道其他和数字有关的历史名人的别号吗？



1.  $\square + \square + \triangle + \triangle = 26$

$\square + \square + \square + \triangle + \triangle = 32$

$\square = ( )$ ,  $\triangle = ( )$

$\star = ( )$ ,  $\triangle = ( )$



## 3. 我会分

我们来分  
36 块饼干。

# 星期一 天气



## 写字板

### 我的发现

鼠目寸光 九牛二毛 狐假虎威 狡兔三窟  
龙飞凤舞 打草惊蛇 马到成功 亡羊补牢  
猴年马月 鸡犬不宁 狗急跳墙 猪狗不如

我发现这些成语中都含有……它们是十二生肖。

浅 漂 满 消 清 清 温

浅 漂 满 消 清 清 温

浅 漂 满 消 清 清 温

浅 漂 满 消 清 清 温

### 小小科学家行动(二)

科学就在我们身边，让我们当一个“小小的科学家”，去探索身边的科学。

我还知道动物是怎样疗伤的呢！

我知道当小鱼游到水面上、蚂蚁搬家的时候，天就会下雨。

读书要“三到”：心到，眼到，口到。  
学如逆水行舟，不进则退。  
天时不如地利，地利不如人和。  
集思广益，众志成城。

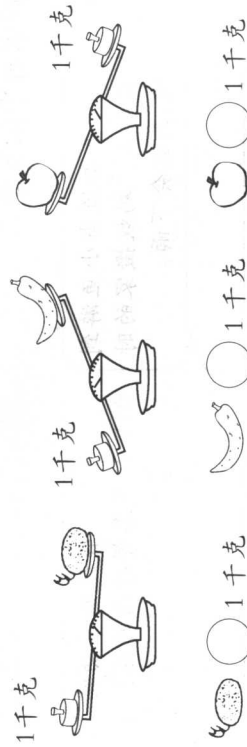
## 智力热身

(2)

1. 连一连
- |            |             |            |            |            |
|------------|-------------|------------|------------|------------|
| $4 \div 4$ | $15 \div 3$ | $9 \div 3$ | $6 \div 1$ | $8 \div 2$ |
|------------|-------------|------------|------------|------------|

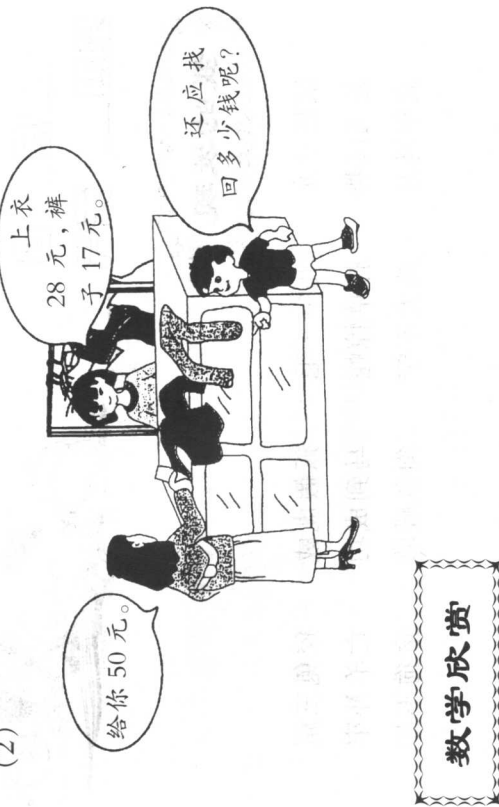


2. 比轻重(在○里填上“<”或“>”)



### 3. 解决问题

- (1) 5个小朋友比手劲，规定每人都和其余每人比1次，那么这5个人一共要比多少次？



### 充满爱心的数字“2”

“2”是一个既神奇又具有魔力的数。有人说“2”是充满爱心的数，因为它是“双数”，成双成对的意思。“双数”又叫“偶数”。在古文里，“偶”字就是成双成对的意思。能被2整除的数都是偶数。“2”这个偶数很特别，它除了1和它本身以外，不再有别的正约数。

“2”的神奇还在于日常生活中经常碰到它。例如货币有2分、2角、2元。人们数物件也习惯两个两个(一对一对)地数。“2”作为进制的“二进制数”在电子计算机上应用也十分广泛。“2”的作用可真大呀！

# 星期一 天气——

## 我的发现

甜甜蜜 蜜 暖烘烘 又大又丑 茂密的树叶

人 故事 情 一 一  
人 故事 情 一 一  
人 故事 情 一 一

我发现它们的特点，还能照样子写写呢！

## 读一读

求学者，贵恒心，磨铁杵，可成针。虫跃奏，猿猱争进。如囊萤，如映雪，家虽贫，学不辍。学海无边，山有路，学无涯，不停步。

——《新三字经》节选

最近我读了一本课外书，收获可大啦！说给你听听吧！

## 语文生活

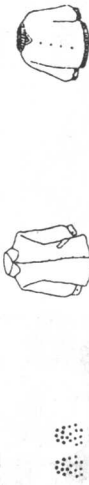
### 说邮票

邮票被称为“微型的百科全书”，上面印着各种精美的图案，内容十分丰富，还可以用来纪念一些重要的人物和事件。邮票很有收藏价值，很多人都喜欢集邮。小朋友们，你或者你身边的人喜欢集邮吗？请选择其中的一张邮票，简单地做一下介绍。



### 智力热身

### 3. 解决问题



1. 连一连(将下图中的动物、蔬菜、物品与其对应的重量连起来)



140 千克    1 克    3 千克    50 克    10 克

### 2. 生活中的数学

东方百货空调销售情况统计表

星期	日	一	二	三	四	五	六
销售量(台)	50	10	15	35	30	20	55

36粒纽扣 每件外套钉 6 粒 每件毛衣钉 4 粒

(1) 这些纽扣够钉几件外套?

(2) 这些纽扣够钉几件毛衣?

(3) 你还能提出什么问题?

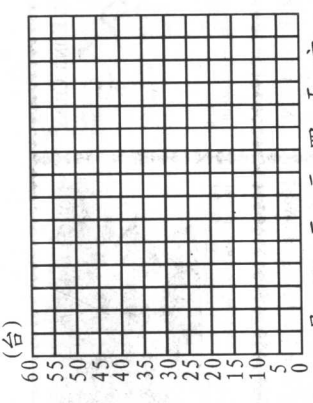
### 数学欣赏

### 高斯(Carl Friedrich Gauss)

高斯是近代数学奠基者之一,在历史上影响之大,可以和阿基米德、牛顿、欧拉并列,有“数学王子”之称。他是德国数学家、物理学家、天文学家。1777年4月30日生于不伦瑞克,1855年2月23日卒于格丁根。

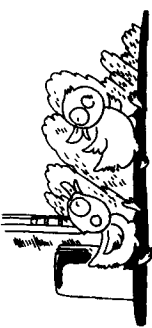


(1) 完成下表:



- (2) 每个□表示( )台。
- (3) 哪天销售量最多?哪天最少?
- (4) 如果你是商场经理,你有什么建议?

# 二月二 星期一 天气——



## 我的发现

大吃一惊 大失所望 大显身手  
大喜过望 大获全胜 大快人心  
大有作为 大智若愚 大发雷霆

嘴！这么多“大”  
字开头的成语呀！你  
还能说几个吗？

## 动物世界里的“冠军”知多少

最大的蟹：我叫蜘蛛蟹，两腿伸直4米长，身子不算大，站起来像间房。  
最大的虾：锦绣龙虾，虾中“巨人”，两个娃娃抬不动，一只就有5千克。

最大的乌贼：大王乌贼，乌贼大王，身长3米，触手长达15米，谁能和它比？

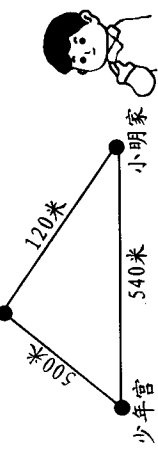
从课外书里，你还知道什么呢？照样子写一写吧！

不怕事难，就怕手懒。  
不怕天寒地冻，就怕手脚不勤。  
不怕学不成，就怕心不诚。  
不怕学问浅，就怕志气短。  
不怕一万，只怕万一。  
不入虎穴，焉得虎子。

## 读谚语

## 智力热身

### 1. 解决问题



(1) 小明从家到学校,再到少年宫,共走了多少米?

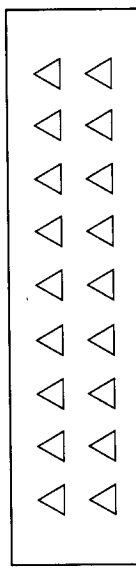
$$\boxed{\quad} \bigcirc \boxed{\quad} = \boxed{\quad} \text{ (米)}$$

(2) 小明从家到学校比从家到少年宫少走多少米?

$$\boxed{\quad} \bigcirc \boxed{\quad} = \boxed{\quad} \text{ (米)}$$

### 2. 算一算

(1)



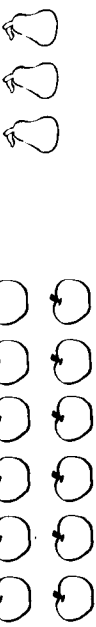
每 6 个搭成 ,可以搭( )个这样的图形;

每 3 个搭成 ,可以搭( )个这样的图形;

每 2 个搭成 ,可以搭( )个这样的图形;

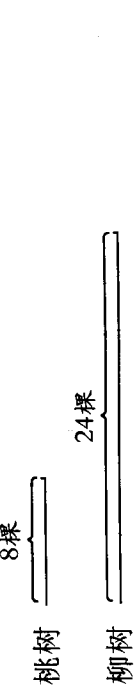
每 9 个搭成 ,可以搭( )个这样的图形。

(2)



苹果的个数是梨的( )倍。  $\boxed{\quad} \bigcirc \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$

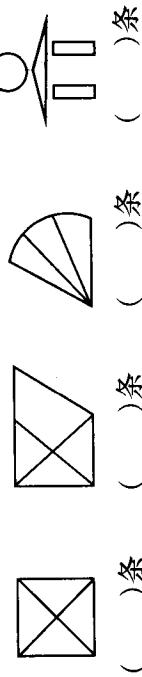
(3)



柳树的棵树是桃树的( )倍。  $\boxed{\quad} \bigcirc \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$

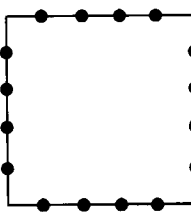
## 智力冲浪

1. 数一数  
下面各个图形是由几条线段组成的?



2. 摆一摆

体操场的四周有 16 盆花,每边有 4 盆(如下图),现在要把这 16 盆花每边放 5 盆,应该怎么放?



——月——日  
星期——天气——



你知道吗？

## 走进雁荡山

摘抄一首雁荡名诗

雁荡山以山水奇秀闻名，素有“海上名山”、“寰中绝胜”之誉，史称“东南第一山”。因\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_，故名雁荡。

雁荡山系绵延数百千米，按地理位置不同可分为\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_（泽雅）、东雁荡山（洞头半屏山），通常所说的雁荡山风景区主要是指\_\_\_\_\_境内\_\_\_\_\_的北雁荡山。由于处在古火山频繁活动的地带，山体呈现出独具特色的峰、柱、墩、洞、壁等奇岩怪石，称得上是一个造型地貌博物馆。前不久，北雁荡山喜获“\_\_\_\_\_”称号。

北雁荡山以奇峰、瀑布著称，有七大景区，面积逾450平方千米，其中以东南部的\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_最为有名，并称为“雁荡三绝”。

## 了解生活

去读读大师的故事吧，你会发现原来大师也不是生来就是天才，他们和我们一样。但他们从小好奇，好问，好探索！



生活中的发现：

我的创意方案：



## 创造生活

生活中不是缺少美，而是缺少发现美的眼睛。

——罗曼·罗兰

生活的美好就在于它的丰富多彩，要使生活变得有趣，就要不断地充实它。

平时注意观察，善于发现问题，勤于动脑，你的收获也不会少的噢！

