



北京市小学课本

# 算术

SUANSHU

第一册



T13670

北京市小学课本

**算术**

第一册

北京市教育局教材编写组编

北京人民出版社出版

北京市新华书店发行

北京印刷三厂印刷

1973年1月第1版 1976年1月4次印刷

书号：K707i·119 定价：0.16元



## 毛主席语录

我们的教育方针，应该使受教育者在德育、智育、体育几方面都得到发展，成为有社会主义觉悟的有文化的劳动者。

学生也是这样，以学为主，兼学别样，即不但学文，也要学工、学农、学军，也要批判资产阶级。学制要缩短，教育要革命，资产阶级知识分子统治我们学校的现象，再也不能继续下去了。

## 说 明

遵照伟大领袖毛主席关于“教材要彻底改革”的教导，我们按上级领导的意见，于七月中旬邀请河北、山西、辽宁、天津四省市教材组的有关同志，共同修改一九七二年一月版的北京市小学算术课本。对兄弟省市给予的支援和帮助，广大工农兵、干部和教师的大力支持，我们表示衷心的感谢。

本册课本供小学一年级第一学期使用。

编写新教材，是无产阶级教育革命的重要组成部分，是一项十分艰巨的工作；由于我们对毛主席教育革命思想理解不深，水平有限，加之时间仓促，本册课本中一定会有不少缺点和错误，希望广大工农兵、干部和师生批评指正。

北京市教育局教材编写组

一九七二年十月

# 目 录

一、 20 以内的数 .....	1
1. 10 以内的数 .....	1
2. 11—20 的数 .....	14
二、 20 以内的加减法 .....	18
1. 10 以内的加减法 .....	18
2. 20 以内的加减法 .....	39
3. 复习.....	57
三、 100 以内的数 .....	62
四、 元、角、分 .....	68
五、 总复习.....	70

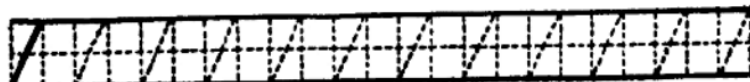


## 一、20以内的数

### 1. 10以内的数



1

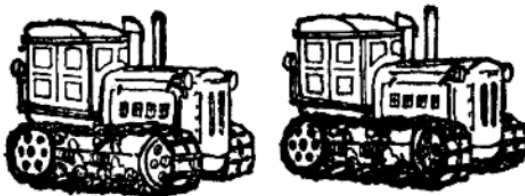




2

2

2 2 2 2 2 2 2 2 2 2



2  
1 1



3  
3

3 3 3 3 3 3 3 3 3 3

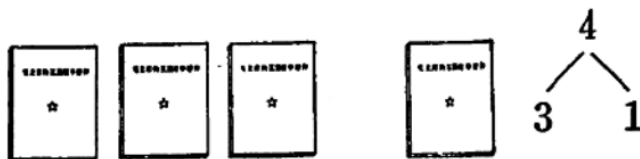
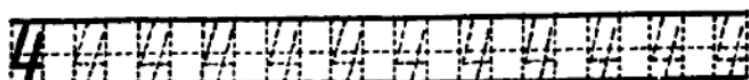


3  
2      1



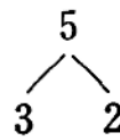
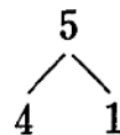
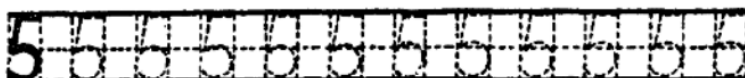
4

4





5  
5



## 练习一

1. 读数: 1 2 3 4 5

5 4 3 2 1

1 3 5 2 4

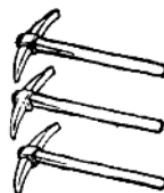
2. 看图写数:



( ) 颗



( ) 把



( ) 把

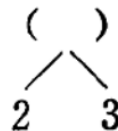


工人( )名

钢钎( )根

3. 从 1 写到 5, 再从 5 写到 1。

4. 看图口答:





6

6

6 6 6 6 6 6 6 6 6 6



6  
5 ( )



6  
4 ( )



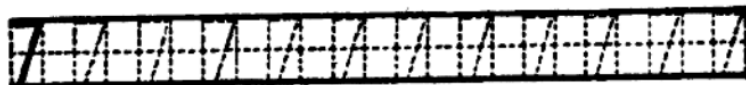
6  
3 ( )

• 7 •



7

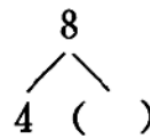
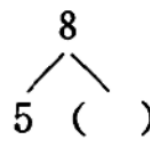
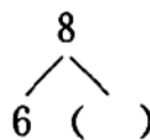
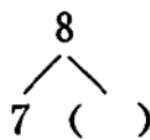
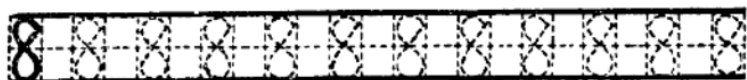
7





8

8





9

9

9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9



$$9 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 8 \quad ( )$$



$$9 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 7 \quad ( )$$



$$( ) \\ \swarrow \quad \searrow \\ 6 \quad 3$$



$$( ) \\ \swarrow \quad \searrow \\ 5 \quad 4$$



10

10

10 10 10 10 10 10 10 10 10 10



$$\begin{array}{c} 10 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 9 \quad ( ) \end{array}$$



$$\begin{array}{c} 10 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 8 \quad ( ) \end{array}$$



$$\begin{array}{c} 10 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 7 \quad ( ) \end{array}$$



$$\begin{array}{c} ( ) \\ \swarrow \quad \searrow \\ 6 \quad 4 \end{array}$$



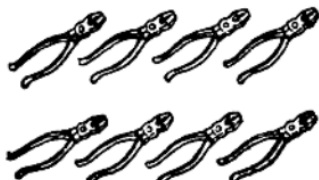
$$\begin{array}{c} ( ) \\ \swarrow \quad \searrow \\ 5 \quad 5 \end{array}$$

## 练习二

### 1. 读数:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10  
10 9 8 7 6 5 4 3 2 1  
5 8 4 9 2 10 6 1 7 3

### 2. 看图写数:



( )



( )



( )



( )



( )



( )