

初 级 小 学 课 本

算 术

SUANSHU

第 二 册



初級小學課本
(1963年新編)

算術
第二冊

人民教育出版社數學編輯室編
北京市書刊出版業營業許可證出字第2號
人民教育出版社出版(北京景山東街)

北京出版社重印
(北京崇文單麻籠胡同3號)

北京市書刊出版業營業許可證出字第095號

新华书店發行
北京新华印刷厂印刷

統一書號: K7012 · 855

開本: 787 × 1092 毫米 1/32 印張:

1963年第一版

第一版 1963年11月第一次印刷
北京: 000,001—200,000 冊

定价 0.24 元

参加本书编辑工作的，有余元庆、魏群、曹飞羽、李潤泉、張桂森、夏有霖、許洁如、刘淑玉等。

这套中小学数学课本，在编辑过程中，董华罗庚、关肇直、丁尔陞等同志提出宝贵的改进意见，各地教师和教育工作者也提出许多有益的意见，在此一并致以衷心的感谢。

初級小学課本算术第二冊

目 录

一 复习	1
二 100 以内数的读法和写法	4
三 元、角、分的认识	14
四 100 以内的不进位加法	19
1. 两位数加一位数	19
2. 求比一个数多几的数	24
3. 两位数加两位数	26
4. 复习	32
五 100 以内的不退位减法	33
1. 两位数减一位数	33
2. 求比一个数少几的数	37
3. 两位数减两位数	39
4. 复习	45
六 100 以内的进位加法	47
1. 两位数加一位数	47
2. 两位数加两位数	52
3. 复习	59
七 100 以内的退位减法	60
1. 两位数减一位数	60

2. 求两个数相差多少.....	66
3. 两位数减两位数.....	73
4. 复习.....	81
八 市斤、市两的认识	83
九 乘法九九表(一)	87
1. 乘法的初步认识.....	87
2. 2、3、4 的乘法口诀.....	90
3. 5 的乘法口诀.....	93
4. 乘法竖式.....	102
5. 乘加、乘减混合.....	103
6. 复习.....	105
十 总复习	107

一 复习

1. 看谁算得又对又快。

$$6+3 \quad 9+2 \quad 9+8 \quad 5+2$$

$$2+7 \quad 7+7 \quad 6+9 \quad 8+5$$

$$3+5 \quad 4+9 \quad 8+8 \quad 1+8$$

$$4+6 \quad 2+8 \quad 7+4 \quad 9+9$$

2.

$$\begin{array}{r} 7 \\ +2 \\ \hline 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ +4 \\ \hline 3 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ +7 \\ \hline 5 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ +7 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ +2 \\ \hline 3 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} +6 \\ +8 \\ \hline +4 \end{array} \quad \begin{array}{r} +7 \\ +9 \\ \hline \end{array}$$

3. $5+3+2$ $1+3+8$ $1+9+7$
 $3+4+6$ $8+1+6$ $7+1+3$
 $1+4+9$ $4+5+3$ $2+6+9$

4. 从树上先飞走了 6 只鸟，又飞走了 5 只鸟，一共飞走了几只鸟？
5. 小华先写了 7 个字，又写了 8 个字，……？（先把题说完全，再算）

出来。)

6. 看谁算得又对又快。

$$8-4 \quad 12-5 \quad 17-8 \quad 16-8$$

$$10-7 \quad 15-8 \quad 14-5 \quad 11-9$$

$$11-3 \quad 9-6 \quad 7-3 \quad 5-5$$

$$16-7 \quad 13-5 \quad 18-9 \quad 11-4$$

7.

12	10	8	11	9
$\underline{- 4}$	$\underline{- 6}$	$\underline{- 6}$	$\underline{- 7}$	$\underline{- 7}$
8	15	11	9	17
$\underline{- 3}$	$\underline{- 9}$	$\underline{- 5}$	$\underline{- 9}$	$\underline{- 9}$

8. $9-1-7 \quad 11-2-4 \quad 12-6-5$

$$11-1-9 \quad 15-6-5 \quad 10-1-2$$

$$14-6-5 \quad 14-4-2 \quad 13-4-3$$

9. 小红要算 12 道式题，已经算完 8 道，还有几道没算？

10. 小云洗了 11 个 。里面有 6 个大碗，剩下的是小碗，洗了多少个小碗？

11. 秋生画了 14 张画，送给弟弟 7

张,?

12.

$\begin{array}{r} 5 \\ + 8 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + 5 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 13 \\ - 8 \\ \hline 5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 14 \\ - 8 \\ \hline 6 \end{array}$
$\begin{array}{r} - 8 \\ - 9 \\ \hline 3 \end{array}$	$\begin{array}{r} + 7 \\ + 7 \\ \hline 14 \end{array}$	$\begin{array}{r} + 7 \\ + 5 \\ \hline 12 \end{array}$		

13. 听老师念题, 很快算出得数。

$3+6$ $10-5$ $9+4$ $13-9$

$7-7$ $7+9$ $10-3$ $4+7$

$1+7$ $12-3$ $12-7$ $13-7$

14. $7+3-4$ $5+1-3$ $6-4+9$

$9+1+8$ $18-8-8$ $6+1-5$

$3+3-6$ $6+8-9$ $13-6+5$

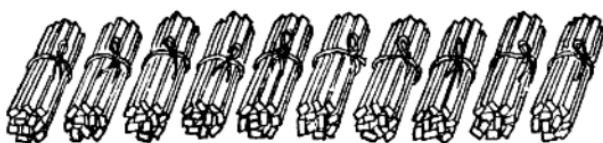
15. 小青有 4 本书, 小云的书跟小青的同样多。两个人一共有多少本书?

16. 妈妈买白布和花布一共 15 尺。里面有 7 尺白布, 有几尺花布?

17. 用 16 和 9 编一道减法应用题。

二 100以內數的讀法和寫法

- [1] 拿出小棒，每十根捆成一捆。捆成
10捆。



一根一根地数，10个一根是十根。

十根十根地数：1个十根，2个十根，3个十根……9个十根，10个十根。

1个十根是十根，2个十根是二十根，3个十根是三十根……9个十根是九十根，10个十根是一百根。

10个一是十，10个十是一百。

- [2] 拿两捆小棒，每捆十根，一共是二十根。再一根一根地添到三十根：
二十一，二十二，二十三，二十四，二十五，二十六，二十七，二十八，

二十九，三十。

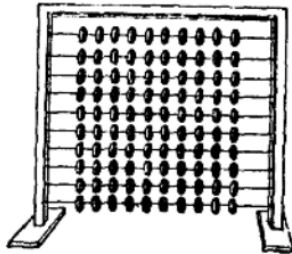


[3] 从三十数到四十：三十，三十一，
三十二……三十九，四十。

从九十数到一百：九十，九十一，
九十二……九十九，一百。

练习一

1. 数一数，1行有多少个珠子？2行有多少个珠子？3行呢？……9行呢？10行呢？
2. 拿5捆小棒，每捆十根，再一根一根地往上添，添到六十根。
拿9捆小棒，每捆十根，再一根一根地往上添，添到一百根。



3. 一个一个地数，从一数到一百，从三十五数到五十，从七十八数到一百。

4. 在下面各数的后面数出 10 个数来。

二十二 三十七 四十五 五十八

六十四 七十六 八十三 九十

5. 用十根一捆的和单根的小棒凑成下面各数。然后说说各有几个十根和几个一根。

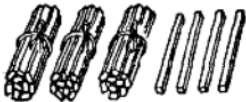
二十四 三十八 七十二 四十七

五十六 六十五 八十一 六十

6. 下面的数各有几个十和几个一？

二十八 十九 五十五 四十三

八十九 九十一 七十 一百

[4]  三十四里面有3个十
和4个一。

十位	个位
3	4

在十位上写3，表示3个十；在个位上写4，表示4个一。读作三十四。

[5]



五十里面有5个十，1个一也没有。

十位	个位
5	0

在十位上写5，表示5个十；在个位上写0，表示1个一也没有。读作五十。

34和50是两位数。

1、2、3……9都是一位数。

10、11、12……99都是两位数。

从右边起，第一位是个位，第二位是十位。十位上是几，就表示几个十；个位上是几，就表示几个一。

读两位数的时候，要先读十位上的数，后读个位上的数。（个位是0的，0不读。）

写两位数的时候，要先写十位上的数，后写个位上的数。（一个一也没有，就在个位上写0。）

[6] 七十五写作 75。 八十写作 80。

[7] 一百写作 100。 注意：100 是三位数。

练习二

1. 先在十位和个位的上面放小棒。

再在格子里用数字
卡片把这个数表示
出来，并且读出来。

十	个
—	—
—	—

(1) 放 5 捆小棒，每捆十根，再放 3
根小棒。

(2) 放 7 捆小棒，每捆十根。

2. 在上面说的格子里摆数字卡片，把
摆得的数读出来。

(1) 十位上摆 [6]，个位上摆 [9]。

(2) 十位上摆 [9]，个位上摆 [6]。

(3) 十位上摆 [8]，个位上摆 [0]。

3. 读出下面各数。

17 61 39 24 55 79
66 40 93 70 82 100

4. 写出下面各数。

四十 三十八 二十五 九十
七十七 六十四 五十二 一百

5. (1) 读 100 以内的数目表。

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

(2) 从上面的表里找出下面各数。

23 30 69 44 56 72 91 87

- (3) 找出个位上是 5 的数，读出来。
(4) 找出个位上是 0 的数，读出来。
(5) 找出十位上是 8 的数，读出来。
6. 看谁写得又对又快。
- (1) 从 20 写到 30。
(2) 从 56 写到 65。
(3) 从 89 写到 100。
7. 有一个数，十位上是 6，个位上是 3，
这个数是多少？把它写出来。
8. 听老师念数，很快地写出来。
四十九 五十五 三十 二十六
九十四 八十一 七十 一百
9. 你们班里有多少个同学？有多少个
男同学？有多少个女同学？把这三个
数写出来。
10. 下面各数的前面一个数是什么数？
后面一个数是什么数？（口答）
34 29 40 75 61 89

11. 按照数的顺序在空格里填上数。

26	27	

69		71

	41	42

88		

	50	

		100

12. 从算术课本里找出第17、28、40、65、93页来。

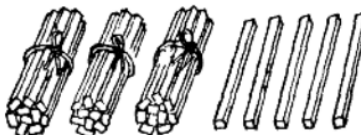
13. 比比下面的每两个数，哪个大？

34和37 45和54 82和69

14. 从小到大重排下面各数。

32 57 16 75 92 40 29 88

[8]



$$30+5=35$$

$$35-5=30$$

[9] 学校买来20枝黑铅笔，又买来10枝红铅笔，一共买来多少枝铅笔？



$$20 \text{ 枝} + 10 \text{ 枝} = 30 \text{ 枝}$$

想：2个十加1个十，得3个十，就是30。

[10] 学校买来 90 本书，借出去 50 本，
还剩多少本？

$$90 \text{ 本} - 50 \text{ 本} = 40 \text{ 本}$$

想：9 个十减 5 个十，得 4 个十，就是 40。

注意：以后解答加减法应用题，在算式里每一个数的后面要写上名数单位。

练习三

1. $30+8$ $45-5$ $20+6$ $40+3$
 $70+9$ $84-4$ $26-6$ $43-3$
2. $20+20$ $20+70$ $50+50$ $30+60$
 $30+50$ $10+80$ $40+40$ $90+10$
3. $50-40$ $70-40$ $90-80$ $90-90$
 $60-20$ $30-10$ $80-50$ $100-80$
4. 田家村有 40 个男民兵，20 个女民兵，
一共有多少个民兵？
5. 老师领来 80 本算术练习本，发给同
学 40 本，还剩多少本？