

经山东省中小学教材审定委员会 2004 年审查通过

义务教育课程标准
实验教科书(人教版)

课 外 学 习 园 地

小学数学基础训练

KEWAI XUEXI YUANDI XIAOXUE SHUXUE JICHU XUNLIAN

二年级 上册

山东省教学研究室 编



山东教育出版社

义务教育课程标准实验教科书

● 课外学习园地 ●

小学 数 学

基 础 训 练

二年级 上册

山东省教学研究室 编



山东教育出版社

义务教育课程标准实验教科书(人教版)
课外学习园地
小学数学基础训练
二年级 上册
山东省教研室 编

出版者：山东教育出版社
(济南市纬一路321号 邮编：250001)
电 话：(0531)82092663 传 真：(0531)82092661
网 址：<http://www.sjs.com.cn>
发行者：山东省新华书店
印 刷：山东汶上新华印刷有限公司
版 次：2006年8月第2版第5次印刷
规 格：787mm×1092mm 16开本
印 张：6印张
字 数：69千字
书 号：ISBN 7-5328-3598-7
定 价：4.70元

(如印装质量问题,请与印刷厂联系调换)



出版说明

根据教育部“为丰富学生的课外活动，拓宽知识视野，开发智力，提高学生的思想道德素质和指导学生掌握正确的学习方法，社会有关单位和各界人士、各级教育部门、出版单位应积极编写和出版健康有益的课外读物”的精神，山东省教研室、山东教育出版社结合我省中小学教材使用和课程设置情况，根据义务教育课程标准及实验教材，组织编写了供广大师生教学和练习使用的《义务教育课程标准实验教科书（人教版）课外学习园地·小学各科基础训练》。

这套《小学各科基础训练》结合课堂教学和教育改革的实际，从学生的生活经验和已有的知识背景出发，紧密联系学生的生活实际，注重基础知识和基本技能的形成，鼓励学生自主探索，强调方法的多样性和思维的开放性，培养学生的创新精神和实践能力，促进学生的全面发展。各册“基础训练”在内容设计上，结合实验教材的特点，分别设计了“基础园”、“缤纷园”、“智慧园”等栏目。其中，“基础园”以对基础知识和基本技能的训练为主，引导学生自主探索；“缤纷园”突出综合应用训练，体现综合性和趣味性，发展学生的实践能力；“智慧园”注重思维与方法的训练，体现益智性和开放性，发展学生的思维能力。为便于使用，各练习中的题目按课时顺序进行编排，并在各题号前分别加上“苹果”、“桃”、“梨”、“草莓”等标志，表示各题目分别适合第1课时、第2课时、第3课时、第4课时……使用，仅供教学时参考。

在教学和练习过程中，要充分发挥学生的自主性，教师可以给予必要的指导，并注意根据教学实际灵活使用，但不要加重学生的负担。各地教育部门和学校可以向学生推荐，但必须坚持自愿的原则，不要强令学生购买。

《义务教育课程标准实验教科书（人教版）课外学习园地·小学数学基础训练》以义务教育课程标准及实验教材为指导进行编写。本册是二年级上册，供二年级上学期使用。

M U L U

目录



1 长度单位	1	练习十三	38
练习一	1	整理和复习	41
2 100 以内的加法和减法 (二)	5	练习十四	41
1. 两位数加两位数	5	第 4 单元综合练习	44
练习二	5	5 观察物体	47
2. 两位数减两位数	8	练习十五	47
练习三	8	6 表内乘法 (二)	50
练习四	11	练习十六	50
3. 连加、连减和加减混合	13	练习十七	54
练习五	13	练习十八	57
练习六	17	练习十九	62
整理和复习	19	练习二十	66
练习七	19	整理和复习	67
第 2 单元综合练习	21	练习二十一	67
3 角的初步认识	24	第 6 单元综合练习	70
练习八	24	7 统计	73
4 表内乘法 (一)	26	练习二十二	73
1. 乘法的初步认识	26	8 数学广角	78
练习九	26	练习二十三	78
2. 2~6 的乘法口诀	29	9 总复习	81
练习十	29	练习二十四	81
练习十一	32	期末综合练习	89
练习十二	36		



1

长度单位

练习一



1. 比一比。

(1)



()最高, ()最矮。

(2)

①



②



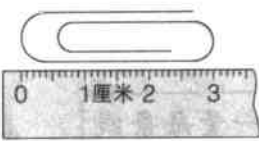
③



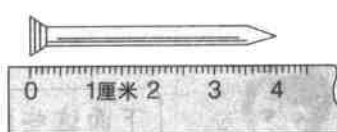
第()枝铅笔最长;

第()枝铅笔最短。

2. 填一填。

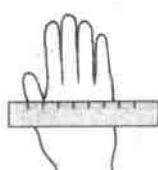


()厘米



()厘米

3. 量一量, 填一填。



你的手掌宽()厘米



你的1拃长()厘米



4. 看图填空。



这把尺子实际
长()厘米。



这把尺子长
()米。

$$1 \text{ 米} = (\quad) \text{ 厘米}$$

$$100 \text{ 厘米} = (\quad) \text{ 米}$$

5. 在()里填上“厘米”或“米”。

(1) 文具盒长 24()。

(2) 教室长 12()。

(3) 讲台高 85()。

(4) 操场的直跑道长 100()。

6. 下面哪些是线段? 在它下面的括号里画“√”。



()



()



()



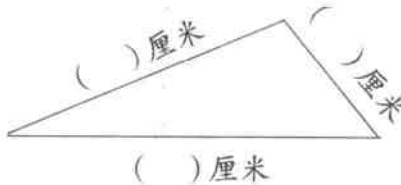
()

7.



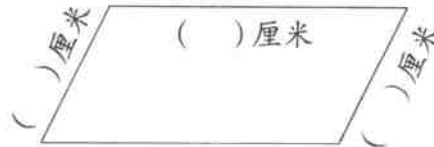
下面这些图形分别是
由几条线段围成的?

量一量每条线
段长几厘米。



() 厘米

() 条线段



() 厘米

() 条线段



8. 画一画。



用尺子在两点间可以画一条线段。

在四点间你能画多少条线段？



9. 算一算。

$$27 \text{ 厘米} + 8 \text{ 厘米} = (\quad) \text{ 厘米}$$

$$85 \text{ 米} + 9 \text{ 米} = (\quad) \text{ 米}$$

$$42 \text{ 厘米} - 5 \text{ 厘米} = (\quad) \text{ 厘米}$$

$$56 \text{ 米} - 6 \text{ 米} = (\quad) \text{ 米}$$



1. 先估计下面三张纸条的长度，然后用尺子量一量，看估计得对不对。



() 厘米



() 厘米

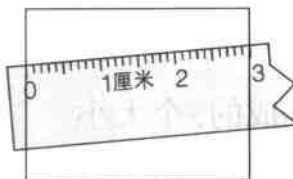


() 厘米

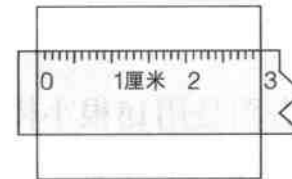
2. 下面的量法对吗？在正确量法的下面画“√”。



()



()



(√)



3. 想一想，算一算。



我用一把20厘米长的尺子量一根绳子，正好量了5次。这根绳子长()厘米。

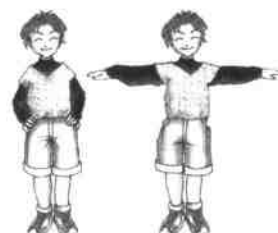
4. 画线段。

(1) 画一条5厘米长的线段。

(2) 画一条比8厘米短2厘米的线段。

5. 量一量，比一比。

你的身高是()米()厘米；两臂平伸，从右手指尖量到左手指尖长()米()厘米。比一比，你发现了什么？

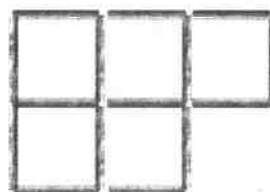


6. 想一想，数一数。

一共有()条线段。



1. 右图是用15根小棒摆成的5个大小相等的正方形。你能拿走3根，使它变成3个大小相等的正方形吗？





2

100 以内的加法和减法 (二)

1. 两位数加两位数

练习二



1. 看图列式计算。



56 只



12 只



43 个



35 个

$$56 + 12 = (\quad)$$

$$(\quad) + (\quad) = (\quad)$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 12 \\ \hline (\quad) \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (\quad) \\ + (\quad) \\ \hline (\quad) \end{array}$$

2. 看谁算得都对。

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

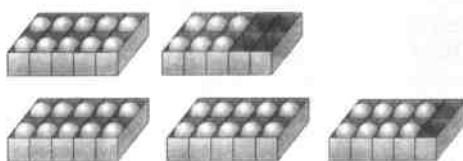
$$\begin{array}{r} 8 \\ + 61 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$



3. 摆一摆，算一算。



$$16 + 28 = ()$$

$$\begin{array}{r} \\ + \\ \hline \end{array}$$

4. 看谁算得都对。

$$\begin{array}{r} 28 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 46 \\ \hline \end{array}$$

5. 笔算下面各题。

$$39 + 48 =$$

$$57 + 28 =$$

$$64 + 19 =$$

$$35 + 57 =$$

6. 下面的计算对吗？把错误的改正过来。

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 24 \\ \hline 70 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ + 46 \\ \hline 94 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 48 \\ \hline 51 \end{array}$$

7. 小狗送信。



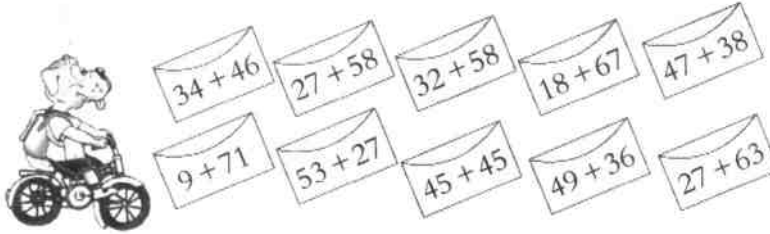
80



85



90





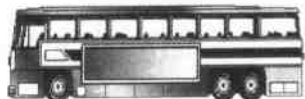
1. 算一算，并填表。

() 硬币数量最多，

() 硬币数量最少。

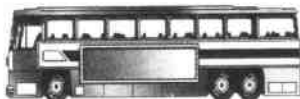
	1角	5角	1元
小明(枚)	22	31	15
小华(枚)	34	27	33
合计(枚)			

2. 春游。



二(1)班 45人

两个班一共有多少人去春游?



二(2)班 48人



3. 买体育用品。



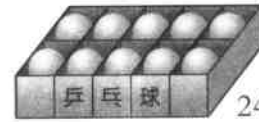
38元



36元



29元



24元

(1) 买 和 用多少钱?

(2) 买 和 用多少钱?

4. 机场上原有多少架飞机?



飞走了 28 架。





5. 妈妈有100元钱，要买一件上衣和一条裙子。她可以怎样买？应付多少钱？



58元



49元



46元



27元



52元



1. 移动一根火柴棒，使等号两边相等。

$$(1) \ 58 + 9 = 69$$

$$(2) \ 37 + 27 = 56$$

2. 两位数减两位数

练习三

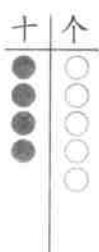


1. 我会做。

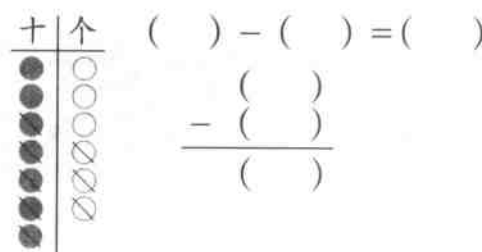
(1) 划一划，再计算。

$$45 - 23 = (\quad)$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 23 \\ \hline (\quad) \end{array}$$



(2) 看图填算式。





2. 看谁算得都对。

$$\begin{array}{r} 89 \\ - 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97 \\ - 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79 \\ - 55 \\ \hline \end{array}$$

3. 列竖式计算。

38 - 26 =

59 - 34 =

67 - 43 =

88 - 65 =

4. 买乒乓球。



36 - 18 = ()

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

5. 看谁算得都对。

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ - 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 78 \\ \hline \end{array}$$

6. 下面的计算对吗？把错误的改正过来。

$$\begin{array}{r} 51 \\ - 38 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 26 \\ \hline 56 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 59 \\ \hline 22 \end{array}$$



7. 在○里填上“+”或“-”。

$27 \bigcirc 19 = 46$

$18 \bigcirc 42 = 60$

$41 \bigcirc 18 = 23$

$35 \bigcirc 35 = 70$

$65 \bigcirc 36 = 29$

$80 \bigcirc 54 = 26$



1. 请把下表填完整。

××地区5月1日~5月7日气温情况



	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日
最高气温(度)	24	28	30	26	22	25	28
最低气温(度)	16	18	19	17	14	16	19
温度差(度)							

2. 填一填。



3. 帮小动物找家。



$32 - 17$



$41 - 28$



$45 - 28$



$54 - 38$



$61 - 43$



$80 - 61$



$93 - 79$





1. $24 - \boxed{\quad} = 14 + \boxed{\quad}$
 $48 + \boxed{\quad} = 54 - \boxed{\quad}$
 $94 - \boxed{\quad} = 76 + \boxed{\quad}$

在同一个算式的□里填上相同的数。



练习四



1. 笔算下面各题。

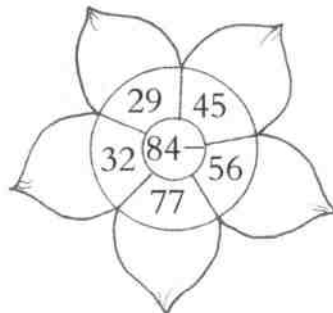
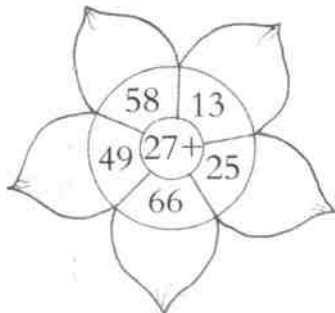
$$58 + 36 = \quad 65 - 27 = \quad 90 - 78 = \quad 37 + 45 =$$

2. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$$48 + 37 \bigcirc 37 + 45 \quad 52 - 18 \bigcirc 42 - 18$$

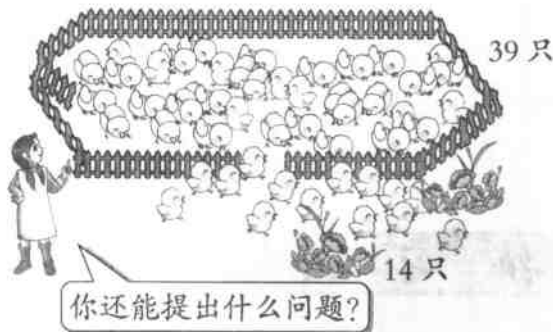
$$90 - 56 \bigcirc 80 - 36 \quad 54 + 26 \bigcirc 24 + 56$$

3. 填得数。





1. 一共养了多少只小鸡?



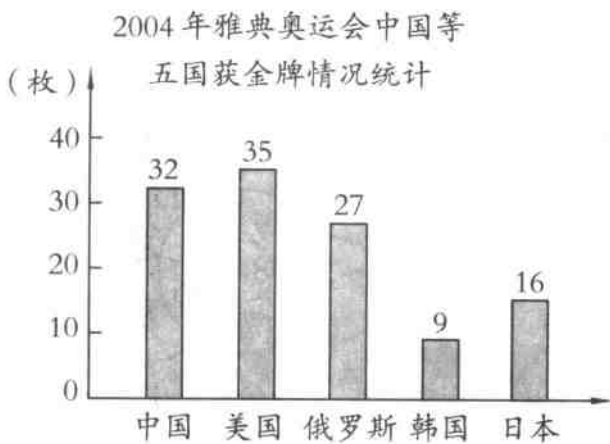
$$39 + 14 = \underline{\quad} \text{ (只)}$$

2.



你能提出什么问题?
请列式算一算。

3.



看左图，你能提出哪些数学问题?选择两个问题列式算一算。