

义务教育教科书最新配套用书 **R**



小学数学

口算题卡



《小学数学口算题卡》
编写组 编

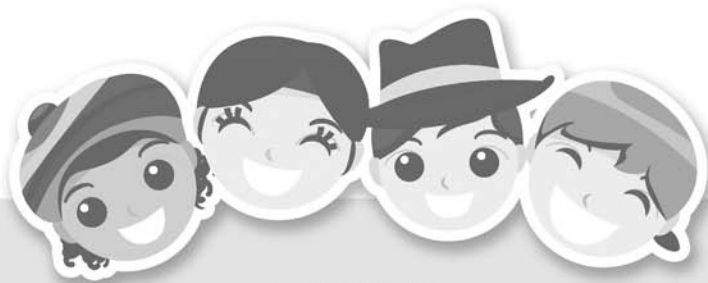
XIAOXUE SHUXUE KOUSUAN TIKA

一年级下册

口算 · 心算 · 巧算 · 速算

齊魯書社





小学数学

口算题卡



《小学数学口算题卡》
编写组 编

XIAOXUE SHUXUE KOUSUAN TIKA

一年级下册

口算 · 心算 · 巧算 · 速算

齐鲁书社



图书在版编目(CIP)数据

小学数学口算题卡. 一年级. 下册 / 《小学数学口算题卡》编写组编. -- 济南: 齐鲁书社, 2013.1
(2019.12 重印)

ISBN 978 - 7 - 5333 - 2780 - 4

I. ①小… II. ①小… III. ①速算—小学—习题集
IV. ①G624.565

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2016)第 293349 号

小学数学口算题卡 一年级下册

《小学数学口算题卡》编写组 编

主管单位 山东出版传媒股份有限公司
出 版 齐鲁书社
社 址 济南市英雄山路 189 号
邮 编 250002
网 址 www.qlss.com.cn
电子邮箱 qilupress@126.com
发 行 山东新华书店集团有限公司
印 刷 山东世嘉印刷有限公司
开 本 850mm × 1168mm 1/32
印 张 4
字 数 80 千字
版 次 2013 年 1 月第 1 版
印 次 2019 年 12 月第 8 次印刷
书 号 ISBN 978 - 7 - 5333 - 2780 - 4
定 价 8.80 元

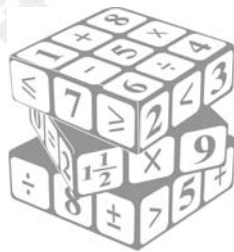
前 言

小学数学课程标准对计算提出的要求是“熟练、正确和会”，而“熟练”是“正确”的基础。要做到“熟练、正确和会”，就需要一套有效的工具来保障。口算就是提高学生计算正确率的突破口，因为口说出的同时需要心算来快速反应，这实际上已经成为一种学习习惯。这种习惯在经历了有意识的培养和训练后，能够使学生在有限的时间内提高计算的正确率。

《小学数学口算题卡》对课本中的重点、难点和学生的易错点进行了强化训练，且题目设置由易到难。这样的编排方式，既能逐步提高学生的运算能力，又能巩固知识，可谓一举两得。

20 以内的退位减法

$11-9=2$	$11-8=3$	$11-7=4$	$11-6=5$	$11-5=6$	$11-4=7$	$11-3=8$	$11-2=9$
$12-9=3$	$12-8=4$	$12-7=5$	$12-6=6$	$12-5=7$	$12-4=8$	$12-3=9$	
$13-9=4$	$13-8=5$	$13-7=6$	$13-6=7$	$13-5=8$	$13-4=9$		
$14-9=5$	$14-8=6$	$14-7=7$	$14-6=8$	$14-5=9$			
$15-9=6$	$15-8=7$	$15-7=8$	$15-6=9$				
$16-9=7$	$16-8=8$	$16-7=9$					
$17-9=8$	$17-8=9$						
$18-9=9$							

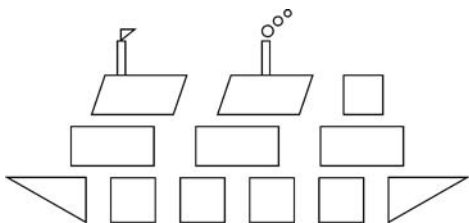


1——认识图形(二)

①

时间: ___分 ___秒 评价: ☆☆☆☆☆

一、数一数,填一填。

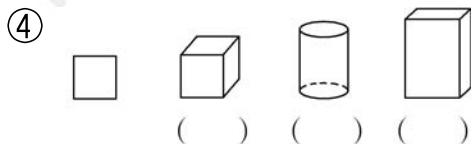
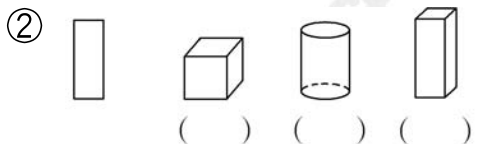
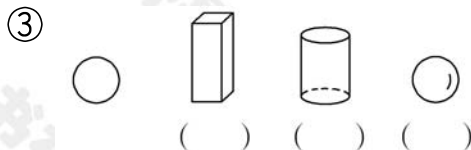
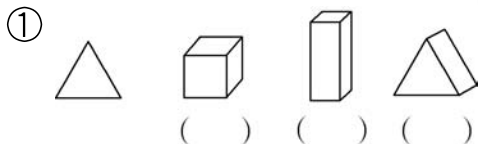


▱ () 个 □ () 个

□ () 个 ○ () 个

△ () 个

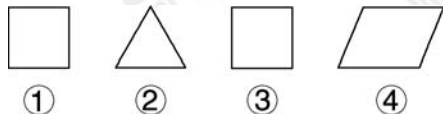
二、每组中用哪个物体可以画出左边的图形? 在它下面的()里画“√”。



一、选一选。

① 从下面的图形中选出两个可以

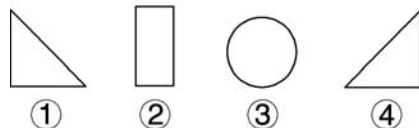
拼成  的图形。



() 和 ()

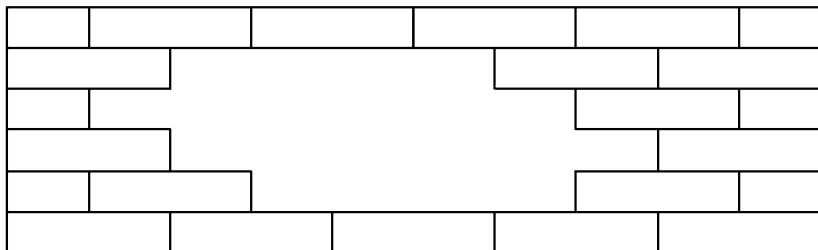
② 从下面的图形中选出两个可以

拼成  的图形。



() 和 ()

二、画一画,填一填。



缺了()块  。

照样子，圈一圈，算一算。

① 例： $17-9=$

方法一：

$10-9=1$ $1+$ $=$

方法二： $9+$ $=17$ $17-9=$

② $12-9=$

方法一：

$10-9=1$ $1+$ $=$

方法二： $9+$ $=12$ $12-9=$

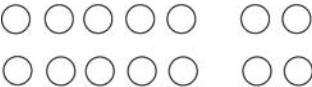
③ $18-9=$

方法一：

$10-9=1$ $1+$ $=$

方法二： $9+$ $=18$ $18-9=$

④ $14-9=$

方法一：

$10-9=1$ $1+$ $=$

方法二： $9+$ $=14$ $14-9=$

读一读,算一算。

① $11 - 9 = \square$

方法一： $10 - 9 = 1$

方法二： $9 + \square = 11$

$1 + \square = \square$

$11 - 9 = \square$

② $16 - 9 = \square$

方法一： $10 - 9 = \square$

方法二： $9 + \square = 16$

$\square + \square = \square$

$16 - 9 = \square$

③ $13 - 9 = \square$

方法一： $10 - 9 = \square$

方法二： $9 + \square = 13$

$\square + \square = \square$

$13 - 9 = \square$

④ $15 - 9 = \square$

方法一： $10 - 9 = \square$

方法二： $9 + \square = 15$

$\square + \square = \square$

$15 - 9 = \square$

一、看图算一算。

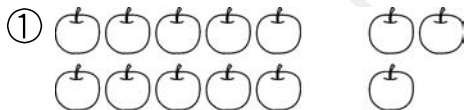


$$9 + 3 = \square \quad 12 - 9 = \square$$

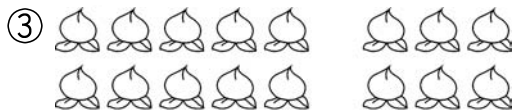


$$9 + 6 = \square \quad 15 - 9 = \square$$

二、圈一圈,算一算。



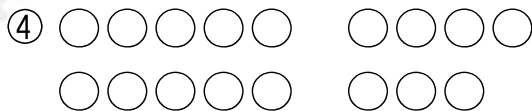
$$13 - 9 = \square$$



$$16 - 9 = \square$$



$$14 - 9 = \square$$



$$17 - 9 = \square$$

一、想一想,填一填。

① $6 + 9 = \square$

② $3 + \square = 12$

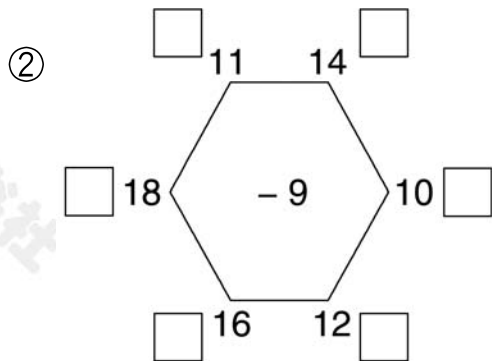
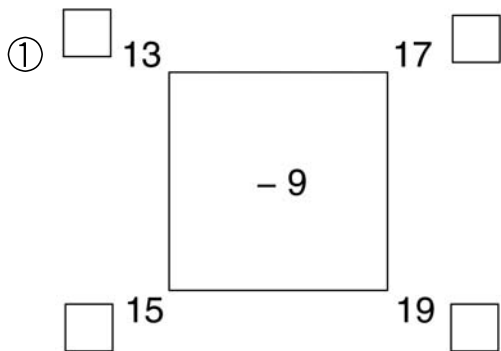
③ $\square + 9 = 18$

$15 - 9 = \square$

$12 - \square = 3$

$18 - 9 = \square$

二、在 \square 里填上合适的数。



一、算一算，填一填。

$$\textcircled{1} \quad 19 - 9 - 9 = \square$$

$$\textcircled{3} \quad 17 + 2 - 9 = \square$$

$$\textcircled{5} \quad 18 - 9 + 6 = \square$$

$$\textcircled{2} \quad 13 - 9 + 5 = \square$$

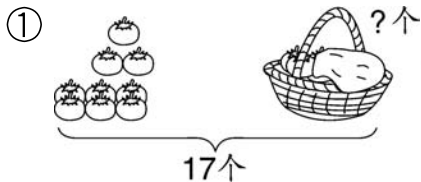
$$\textcircled{4} \quad 11 + 5 - 9 = \square$$

$$\textcircled{6} \quad 4 + 8 - 9 = \square$$

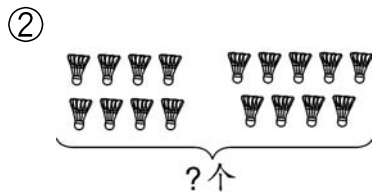
二、把表格补充完整。

			
原来	15 个	18 个	12 盏
卖出	9 个	9 个	9 盏
还剩	() 个	() 个	() 盏

一、看图列式计算。



$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (个)}$$



$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (个)}$$

二、解决问题。

- ① 小明一共钓了 13 条鱼,送给爷爷 9 条,还剩几条?

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (条)}$$

- ② 花丛中有 15 只小鸟,飞走了 9 只,还剩几只?

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (只)}$$

读一读，算一算。

① $13 - 8 = \square$

方法一： $10 - 8 = 2$

方法二： $8 + 5 = 13$

$2 + \square = \square$

$13 - 8 = \square$

② $14 - 8 = \square$

方法一： $10 - 8 = \square$

方法二： $8 + \square = 14$

$\square + \square = \square$

$14 - 8 = \square$

③ $15 - 8 = \square$

方法一： $10 - 8 = \square$

方法二： $8 + \square = 15$

$\square + \square = \square$

$15 - 8 = \square$

④ $17 - 8 = \square$

方法一： $10 - 8 = \square$

方法二： $8 + \square = 17$

$\square + \square = \square$

$17 - 8 = \square$

一、圈一圈，算一算。



$$13 - 8 = \square$$



$$11 - 8 = \square$$

二、先在()里写出得数，再在○里填上“>”“<”或“=”。

① $\frac{12-8}{()} \bigcirc 5$

③ $\frac{16-9}{()} \bigcirc 7$

⑤ $\frac{17-8}{()} \bigcirc \frac{17-9}{()}$

② $\frac{17-8}{()} \bigcirc 7$

④ $\frac{14-8}{()} \bigcirc 9$

⑥ $\frac{5+8}{()} \bigcirc \frac{13-8}{()}$

三、在□里填上合适的数。

① $8 + \square = 12$

② $8 + \square = 15$

③ $8 + \square = 16$

$$12 - 8 = \square$$

$$15 - 8 = \square$$

$$16 - 8 = \square$$

一、比一比,算一算。

①

$8+5=$
$13-8=$

③

$8+6=$
$14-8=$

⑤

$8+4=$
$12-8=$

②

$8+7=$
$15-8=$

④

$8+9=$
$17-8=$

⑥

$8+8=$
$16-8=$

二、算一算。



$11-8=$

$17-9=$

$9+7=$

$7+2+8=$



$9+6=$

$15-6=$

$9+2=$

$8+2+6=$



$1+9=$

$13-7=$

$9+3=$

$8+4+3=$



一、读一读,算一算。

① $12 - 6 = \square$

方法一： $10 - 6 = 4$

方法二： $6 + \square = 12$

$\square + \square = \square$

$12 - 6 = \square$

② $14 - 7 = \square$

方法一： $10 - 7 = \square$

方法二： $7 + \square = 14$

$\square + \square = \square$

$14 - 7 = \square$

二、算一算,连一连。

① $7 + 6$

6

② $9 + 7$

12

$8 + 4$

13

$15 - 8$

6

$15 - 9$

4

$7 + 5$

16

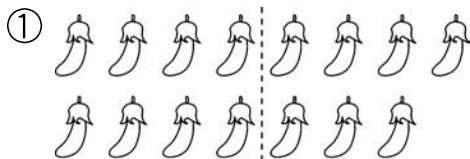
$11 - 7$

12

$14 - 8$

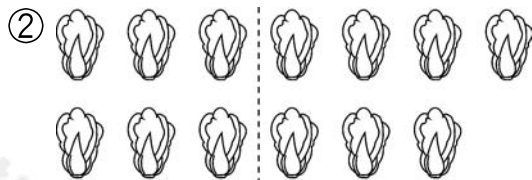
7

一、看图填一填。



$$15 - \square = \square$$

$$15 - \square = \square$$



$$13 - \square = \square$$

$$13 - \square = \square$$

二、算一算。

① $12 - 7 =$

⑤ $11 - 7 =$

⑨ $16 - 8 - 6 =$

② $12 - 8 =$

⑥ $14 - 6 =$

⑩ $13 - 7 - 6 =$

③ $13 - 7 =$

⑦ $16 - 7 + 3 =$

⑪ $11 - 8 + 6 =$

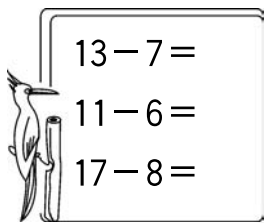
④ $14 - 8 =$

⑧ $10 - 6 + 8 =$

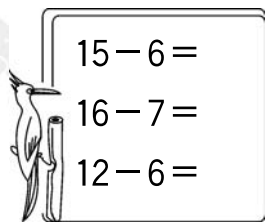
⑫ $5 + 8 - 7 =$

一、算一算。

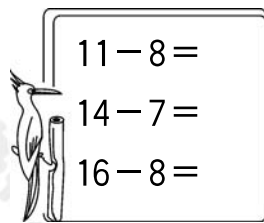
①



②



③



二、先在()里写出得数,再在○里填上“>”“<”或“=”。

① $\frac{15-7}{()}$ ○ 4

③ $\frac{13-8}{()}$ ○ 5

⑤ $\frac{14-8}{()}$ ○ 7

② $\frac{13-7}{()}$ ○ 5

④ $\frac{16-7}{()}$ ○ 7

⑥ $\frac{15-6}{()}$ ○ 9

一、想一想,填一填。

①

$4 + \square = 12$

$12 - 4 = \square$

$12 - \square = 4$

②

$5 + \square = 11$

$11 - 5 = \square$

$11 - \square = 5$

③

$5 + \square = 12$

$12 - 5 = \square$

$12 - \square = 5$

二、算一算。

① $11 - 3 =$

⑤ $12 - 3 =$

⑨ $11 - 4 =$

② $11 - 2 =$

⑥ $14 - 5 =$

⑩ $19 - 7 =$

③ $12 - 8 =$

⑦ $13 - 4 =$

⑪ $13 - 6 =$

④ $13 - 7 =$

⑧ $12 - 9 =$

⑫ $13 - 5 =$

一、在 里填上合适的数。

①

11 -	2	=	<input type="text"/>
	3		<input type="text"/>
	4		<input type="text"/>
	5		<input type="text"/>

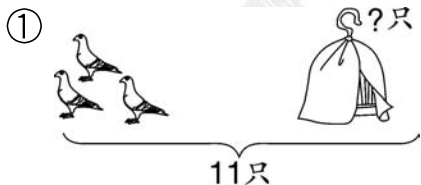
②

12 -	3	=	<input type="text"/>
	4		<input type="text"/>
	5		<input type="text"/>
	6		<input type="text"/>

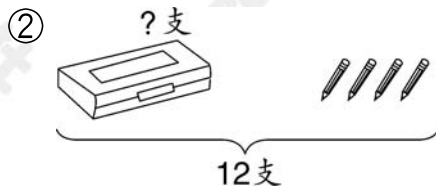
③

- 7 =	<input type="text"/>	=	6
	<input type="text"/>		7
	<input type="text"/>		8
	<input type="text"/>		9

二、看图列式计算。



○ = (只)



○ = (支)

一、在○里填上“>”“<”或“=”。

① $14 - 7 \bigcirc 8$

④ $6 + 7 \bigcirc 13$

⑦ $18 - 9 \bigcirc 10$

② $8 \bigcirc 17 - 9$

⑤ $5 \bigcirc 11 - 7$

⑧ $9 \bigcirc 13 - 2$

③ $17 - 8 \bigcirc 18 - 8$

⑥ $13 - 5 \bigcirc 15 - 6$

⑨ $16 - 7 \bigcirc 15 - 9$

二、解决问题。

每人要踢12下毽子。

我踢了7下，还要踢几下？



我还要踢4下，你猜我踢了几下？



$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (下)}$$

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (下)}$$

一、算一算，填一填。

① $6 + 8 - 5 = \square$
 \square

③ $11 - 5 + 7 = \square$
 \square

⑤ $5 + 7 - 4 = \square$
 \square

② $18 - 4 - 6 = \square$
 \square

④ $7 + 9 - 8 = \square$
 \square

⑥ $13 - 6 + 8 = \square$
 \square

二、先在()里写出得数，再在○里填上“>”“<”或“=”。

① $\frac{11-2+3}{()} \bigcirc 13$

② $\frac{8+6-5}{()} \bigcirc 9$

③ $\frac{12-6+5}{()} \bigcirc 8$

一、在()里填上合适的数,使每组中算式的得数相同。

①

9+5	
7+()	()+8

③

3+8	
6+()	2+()

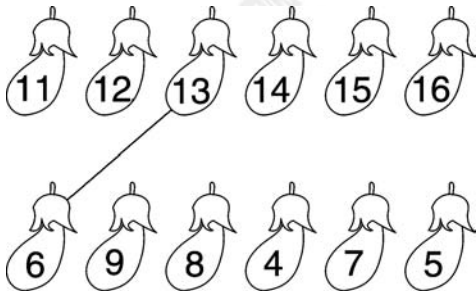
②

16-7	
12-()	17-()

④

11-6	
12-()	13-()

二、连一连,填一填。



$\square - \square = 7$

$\square - \square = 7$

$\square - \square = 7$

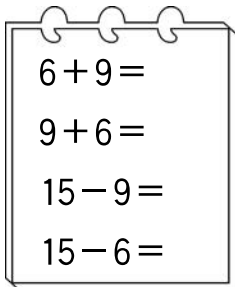
$\square - \square = 7$

$\square - \square = 7$

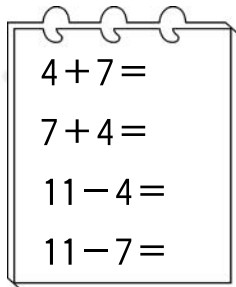
$\square - \square = 7$

一、比一比,算一算。

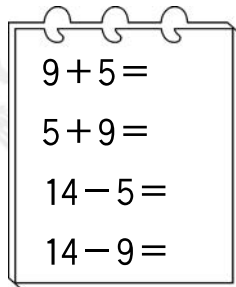
①



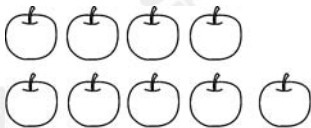
②



③



二、看图列式计算。



$$\square + \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

解决问题。

- ① 小雪家养了 15 只兔子、8 只羊、6 只鸡。

羊和鸡一共有多少只？

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (只)}$$

白兔有 5 只,其余是黑兔,黑兔有多少只？

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (只)}$$

- ② 鹅和鸭一共有 16 只。



鸭有多少只？

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ ()}$$

- ③

跑了4只小猴。

树上还有几只小猴？

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ ()}$$

解决问题。

①



大猫比小猫多钓了几条鱼？

$$\square \bigcirc \square = \square \quad ()$$

③ 同学们收集废弃塑料瓶,小乐比小冰多收集了几个？

$$\square \bigcirc \square = \square \quad ()$$

②



小华比小军少看了几页？

$$\square \bigcirc \square = \square \quad ()$$



解决问题。

- ① 雯雯比兰兰少算了几道题？

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (道)}$$



我算了15道题。

兰兰



我已经算了8道题。

雯雯

- ② 小白兔拔了8个萝卜，小灰兔拔了9个萝卜，它们一共拔了多少个萝卜？

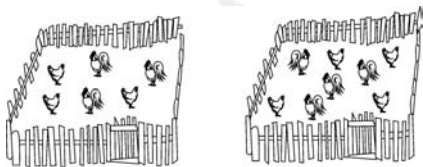
$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (个)}$$

- ③ 红红买了16本课外书和13本笔记本，课外书中有7本故事书，其他课外书有几本？

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (本)}$$

一、看图填一填。

王爷爷养了 14 只鸡。



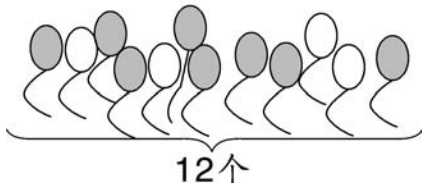
① 左栏里有 6 只鸡，右栏里有多少只鸡？

$$14 - \square = \square \text{ (只)}$$

② 公鸡有 7 只，母鸡有多少只？

$$14 - \square = \square \text{ (只)}$$

二、解决问题。



① 灰气球有 8 个，白气球有多少个？

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (个)}$$

② 白气球有 4 个，灰气球有多少个？

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (个)}$$

解决问题。

- ① 花坛里有 16 棵月季花,小红和她的 5 个好朋友已经浇了 7 棵,还有多少棵没有浇?
- ② 班级图书角有 15 本书,其中 6 本是图画书。第一小组借走了 8 本,还剩下多少本?
- ③ 班级一共有 18 人在种花。男生有几人?



要种8棵花。



其中女生有9人。

解决问题。

① 树上还有多少个苹果？



树上原来有14个苹果。

摘下了6个，有5个特别红。



② 小明家有 13 只鸡和 5 只兔子。公鸡有 6 只，母鸡有多少只？兔子比鸡少多少只？



我的梦想从这里出发

两年前哥哥 13 岁，比弟弟大 6 岁。今年弟弟多少岁？

一、在○里填上“+”或“-”。

① $12 \bigcirc 8 = 4$

④ $11 \bigcirc 8 = 3$

⑦ $9 \bigcirc 8 = 17$

② $16 \bigcirc 7 = 9$

⑤ $17 \bigcirc 10 = 7$

⑧ $15 \bigcirc 7 = 8$

③ $7 \bigcirc 6 = 13$

⑥ $15 \bigcirc 9 = 6$

⑨ $14 \bigcirc 9 = 5$

二、先在()里写出得数,再在○里填上“>”“<”或“=”。

① $\frac{11-2}{()} \bigcirc \frac{13-4}{()}$

④ $\frac{12-4}{()} \bigcirc \frac{12-6}{()}$

⑦ $\frac{16-8}{()} \bigcirc \frac{15-6}{()}$

② $\frac{13-6}{()} \bigcirc \frac{14-7}{()}$

⑤ $\frac{11-5}{()} \bigcirc \frac{14-6}{()}$

⑧ $\frac{13-8}{()} \bigcirc \frac{11-3}{()}$

③ $\frac{12-9}{()} \bigcirc \frac{15-9}{()}$

⑥ $\frac{17-9}{()} \bigcirc \frac{12-5}{()}$

⑨ $\frac{16-7}{()} \bigcirc \frac{15-8}{()}$

三、在□里填上合适的数。

① $11 - \square = 4$

⑤ $13 - \square = 4$

⑨ $6 + \square = 12$

② $\square + 5 = 13$

⑥ $\square - 8 = 7$

⑩ $7 + 6 = \square$

③ $8 + \square = 11$

⑦ $9 + \square = 12$

⑪ $7 + \square = 14$

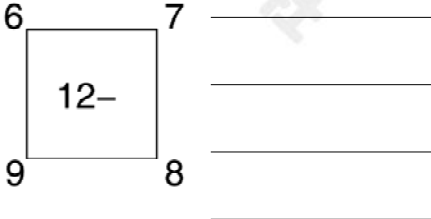
④ $\square - 7 = 5$

⑧ $6 + \square = 11$

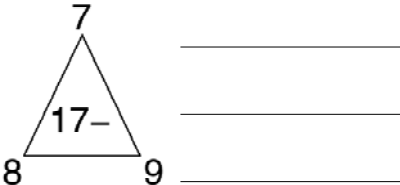
⑫ $14 - \square = 6$

四、先说得数，再写算式。

①




②




五、比一比,算一算。


①

$$\begin{array}{l} 7+5= \\ 12-7= \\ 12-5= \end{array}$$



③

$$\begin{array}{l} 6+5= \\ 11-6= \\ 11-5= \end{array}$$



⑤

$$\begin{array}{l} 9+3= \\ 12-9= \\ 12-3= \end{array}$$



②

$$\begin{array}{l} 9+2= \\ 11-9= \\ 11-2= \end{array}$$


④

$$\begin{array}{l} 9+4= \\ 13-9= \\ 13-4= \end{array}$$


⑥

$$\begin{array}{l} 6+7= \\ 13-6= \\ 13-7= \end{array}$$


六、算一算。

① $12-4=$

② $11-7=$

③ $17-7=$

④ $5+7-6=$

⑤ $18-9+4=$

⑥ $12-5+4=$

⑦ $15-9+6=$

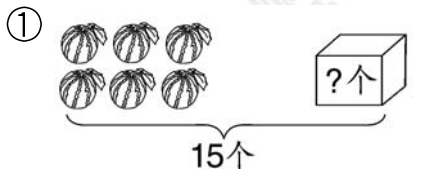
⑧ $6+6-7=$

⑨ $15-6-9=$

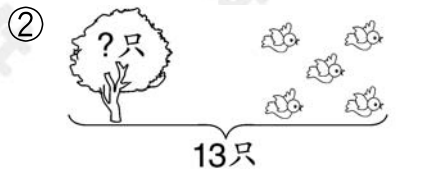
七、把表格补充完整。

	原有	卖出	剩余
	15 本	8 本	() 本
	() 支	4 支	9 支
	14 把	() 把	5 把

八、看图列式计算。

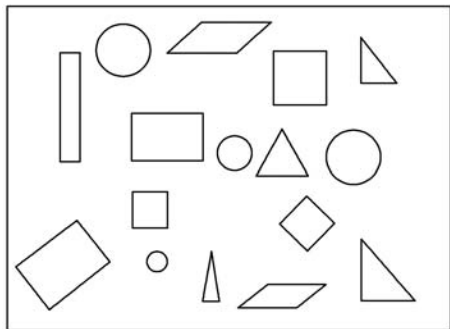


$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (个)}$$



$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (只)}$$

九、数一数,填一填。



 ()个

 ()个

 ()个

 ()个

 ()个

十、右边的图形是长方体的哪个面? 用线连一连。



后面

下面

左面

十一、解决问题。

- ① 椰子树上结了 14 个椰子，小猴子摘了 5 个。树上还剩多少个椰子？

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ ()}$$

- ② 果园里有 15 棵桃树，8 棵杏树，6 棵梨树。桃树比梨树多几棵？

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ ()}$$



我的梦想从这里发芽

$$\square - \bigcirc = 7$$

$$10 + \bigcirc = 19$$

$$\bigcirc = \text{()}$$

$$\square = \text{()}$$

一、填一填。



①

②

③

④

⑤

⑥

⑦

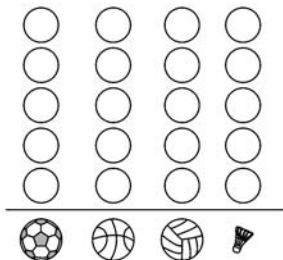
⑧

衣服

帽子

鞋

二、按球的种类分一分,再涂一涂、填一填。



() 个

() 个

() 个

() 个

() 最多

() 最少

一、每行中不同类的是什么？圈出来。



二、按要求分一分,填一填。



① 按衣服的种类分。

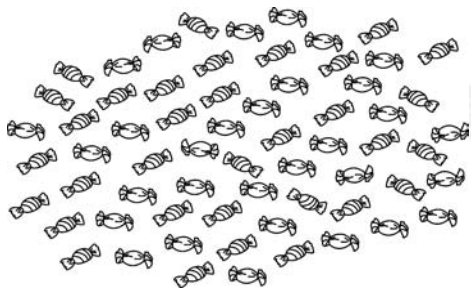
	上衣	裤子
件数		

② 按衣服的颜色分。

	灰色	白色
件数		

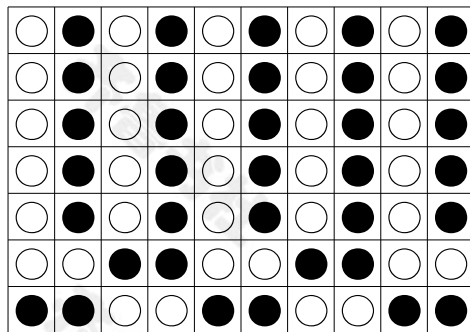
一、数一数，填一填。

①



一共有()块糖。

②



○有()个，●有()个。

二、填一填。

① 35 里面有()个十和()个一。

② 70 里面有()个十；60 里面有()个十。

③ 51 里面有()个十和()个一。

④ 98 里面有()个十和()个一。

一、找规律填数。

① 89 _____ 87 86 _____

② 95 90 85 _____ 65

③ 42 44 _____ 50 _____

④ 100 80 _____ 20 _____

二、看图填一填。

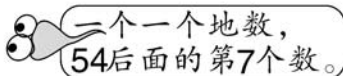
①

()个十和()个一

②

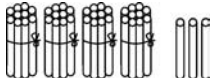
()个十和()个一

一、连一连。



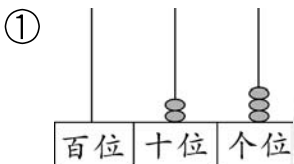
二、看图填一填。

①  ()个十和()个一合起来是()。

②  ()个十和()个一合起来是()。

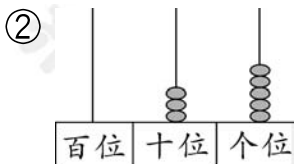
③  ()个十和()个一合起来是()。

一、读写下面各数。



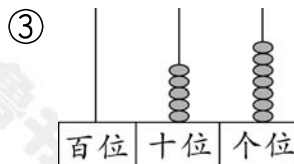
写作：_____

读作：_____



写作：_____

读作：_____



写作：_____

读作：_____

二、读写下面各数。

① 二十七 写作：_____

④ 八十三 写作：_____

⑦ 60 读作：_____

② 四十一 写作：_____

⑤ 九十四 写作：_____

⑧ 45 读作：_____

③ 七十 写作：_____

⑥ 五十五 写作：_____

⑨ 76 读作：_____

一、填一填。

- ① 100 里面有()个十;10 里面有()个一。
- ② 2 个十和 4 个一组成的数是()。
- ③ 6 个十和 1 个一组成的数是()。
- ④ 8 个十是();9 个一是()。
- ⑤ 4 个一和 8 个十组成的数是()。
- ⑥ 7 个十是();100 个一是()。
- ⑦ 60 前面的一个数是(),后面的一个数是()。

二、写一写。

- ① 个位上是 6 的所有两位数:_____。
- ② 十位上是 5 的所有两位数:_____。
- ③ 十位和个位都相同的两位数:_____。
- ④ 用 3、8、5 组成的所有两位数:_____。

一、填一填。

- ① 从右边起,第一位是()位,第二位是()位,第三位是()位。
- ② 读数和写数都要从()位起。
- ③ 33 的个位上的“3”表示(),十位上的“3”表示()。

二、按要求分一分。

	<table style="width: 100%; text-align: left; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;">38</td> <td style="padding: 5px;">45</td> <td style="padding: 5px;">92</td> <td style="padding: 5px;">76</td> <td style="padding: 5px;">29</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">85</td> <td style="padding: 5px;">79</td> <td style="padding: 5px;">100</td> <td style="padding: 5px;">59</td> <td style="padding: 5px;">49</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">69</td> <td style="padding: 5px;">15</td> <td style="padding: 5px;">65</td> <td style="padding: 5px;">20</td> <td style="padding: 5px;">35</td> </tr> </table>	38	45	92	76	29	85	79	100	59	49	69	15	65	20	35	
38	45	92	76	29													
85	79	100	59	49													
69	15	65	20	35													
←		→															
个位上是 5 的数		个位上是 9 的数															

按要求做一做。

1									10
	12								19
		23					28		
			34			37			
				45	46				
				55	56				
			64			67			
		73					78		
	82							89	
91									100

① 在表中按顺序填数。

② 给个位和十位数字相同的数涂上红色。

③ 根据表中的排列,填一填。

	24

	55	

	79	

		60

一、按要求分一分。

10

31

73

29

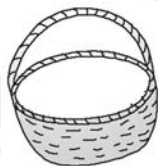
22

42

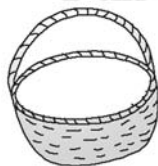
14

55

93



大于 30



小于 30

二、先按顺序写数,再填一填。

① () 55 () 65 70 () 80 () () 95 100



所填各数中,()最接近 100。

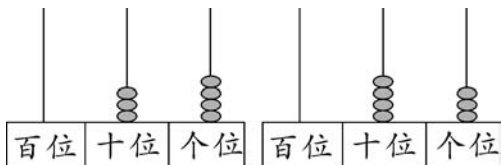
② 30 31 32 () 34 () 36 () 38 () 40



34 与 40 相比,()更接近 36。

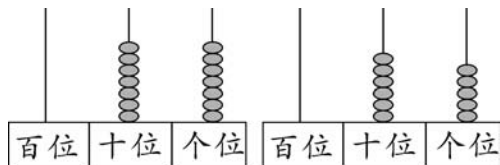
一、看图写一写,再比一比。

①



() ○ ()

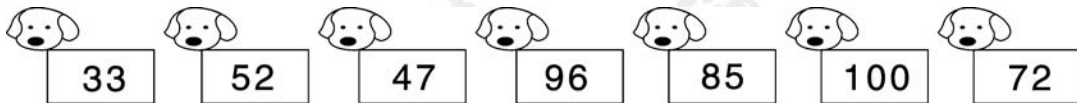
②



() ○ ()

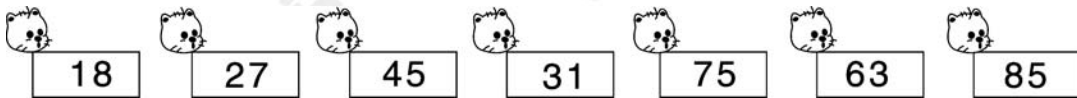
二、把下面各数按顺序排一排。

①



_____ < _____ < _____ < _____ < _____ < _____

②



_____ > _____ > _____ > _____ > _____ > _____

一、判一判。

- ① 73 比 25 多一些。() ③ 73 比 76 少一些。()
 ② 73 比 60 多得多。() ④ 73 比 88 少得多。()

二、在合适的答案下面画“√”。

我吃了56只害虫。



我吃的比你吃的少一些，
我吃了多少只害虫？



60	52	13

在合适的答案下面画“√”。

①

我妈妈今年35岁。



小英

我妈妈和小英妈妈的年龄差不多。



小强

我妈妈比小英妈妈的年龄小一些。



小云

小强妈妈今年可能多少岁？

25	28	36

小云妈妈今年可能多少岁？

31	25	40

②

我拾了32个松果。



小豪

我拾的比你多得多。



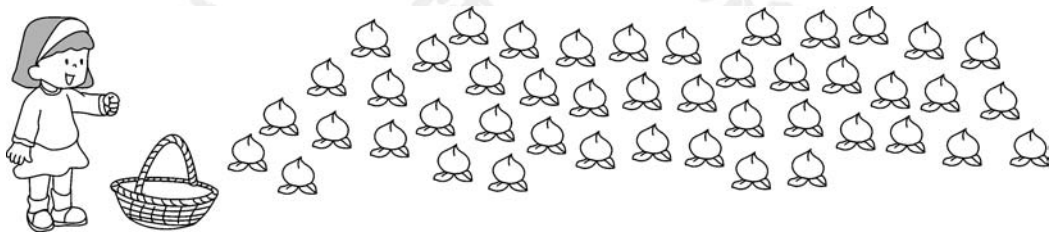
小妍

小妍可能拾了多少个松果？

30	35	70

读一读,填一填。

46 个桃,10 个装一篮,能装满几篮?



方法一:先数出 10 个,圈一圈,再数出 10 个,圈一圈……直到不够 10 个为止,一共圈了()圈,所以能装满()篮。

方法二:46 里面有()个十和()个一。()个十可以装()篮,()个一是()个,不够装一篮,所以能装满()篮。

一、填一填。

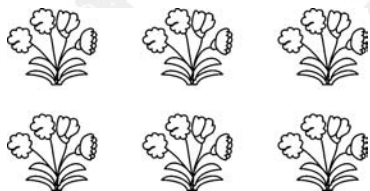
① 有 52 个珠子，每 10 个穿一串，能穿()串。

② 有 76 块饼干，每 10 块装一袋，能装满()袋。

二、解决问题。

① 4 朵花扎一束，扎了 6 束。如果 8

朵花扎一束，可以扎几束？



可以扎()束。

② 4 个盘子能放下这些草莓吗？

在正确的答案后面画“√”。

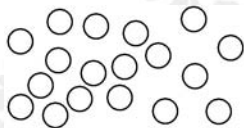


能

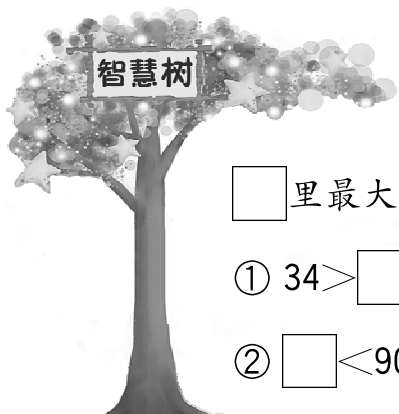
不能

解决问题。

18个乒乓球，能装满几筒？



乒乓球4个一筒



我的梦想从这里开始

里最大填几？

① $34 > \square$

③ $\square < 54$

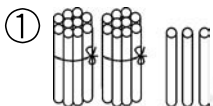
⑤ $12 - \square > 6$

② $\square < 90$

④ $100 > \square$

⑥ $9 < 16 - \square$

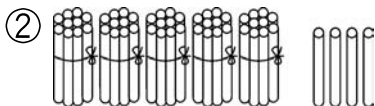
一、看图算一算。



$$20 + 3 = \square$$

$$23 - 3 = \square$$

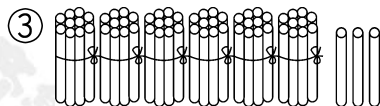
$$23 - 20 = \square$$



$$\square + \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$


二、填一填。


① 最大的一位数是(),最大的两位数是()。


② 66 的十位上的“6”表示(),个位上的“6”表示()。


③ 与 50 相邻的两个数是()和()。


一、比一比,算一算。


① $30 + 7 =$
 $37 - 7 =$
 $37 - 30 =$

③ $40 + 6 =$
 $46 - 6 =$
 $46 - 40 =$

⑤ $90 + 5 =$
 $95 - 5 =$
 $95 - 90 =$

② $20 + 6 =$
 $26 - 6 =$
 $26 - 20 =$

④ $50 + 2 =$
 $52 - 2 =$
 $52 - 50 =$

⑥ $80 + 2 =$
 $82 - 2 =$
 $82 - 80 =$

二、在()里填上合适的数。

① $49 < () < 60$

③ $69 < () < 73$

⑤ $25 < () < 29$

② $32 < () < 37$

④ $50 < () < 90$

⑥ $42 > () > 38$

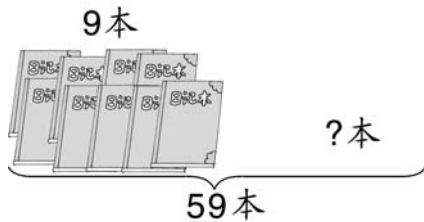
一、看图列式计算。

①



$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (个)}$$

②



$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (本)}$$

二、在 里填上合适的数。

① $33 = 30 + \square$

⑤ $60 = 68 - \square$

⑨ $46 = 40 + \square$

② $84 = 80 + \square$

⑥ $9 = \square - 20$

⑩ $28 = 20 + \square$

③ $56 = \square + \square$

⑦ $40 = 49 - \square$

⑪ $97 = \square + \square$

④ $90 = 95 - \square$

⑧ $66 = 60 + \square$

⑫ $70 = 76 - \square$

一、算一算。

① $64 - 4 =$

④ $2 + 30 =$

⑦ $64 - 60 =$

⑩ $3 + 40 =$

② $3 + 70 =$

⑤ $80 + 7 =$

⑧ $34 - 30 =$

⑪ $27 - 7 =$

③ $75 - 5 =$

⑥ $55 - 5 =$

⑨ $58 - 8 =$

⑫ $93 - 90 =$

二、解决问题。

这些人乘坐一辆大巴车,能全部坐下吗?



一、在 里填上合适的数。

① $26 = 20 + \square$

③ $89 = 80 + \square$





⑤ $70 = 74 - \square$

② $40 = 42 - \square$

④ $55 = \square + \square$

⑥ $50 = \square - \square$

二、把表格补充完整。

				
原有	35 个	() 个	24 个	46 个
吃了	5 个	50 个	() 个	40 个
还剩	() 个	8 个	20 个	() 个

按得数从大到小的顺序排列。

① $22-2$ $70+6$ $54-4$ $19-9$

② $40+7$ $97-7$ $65-5$ $30+9$

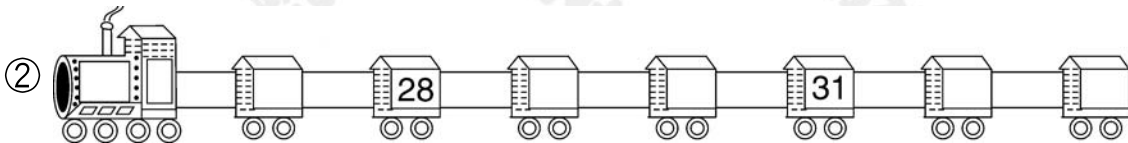
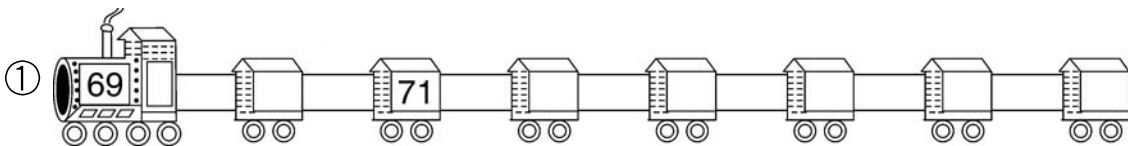


我的梦想从这里发芽

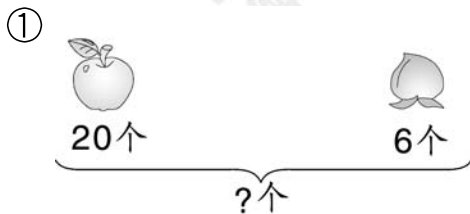
$\star + \bigcirc = 36$ $\star - \triangle = 10$ $5 < \bigcirc < 7$

$\star = (\quad)$ $\triangle = (\quad)$

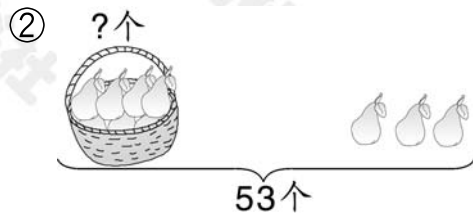
一、数字接龙。



二、看图列式计算。

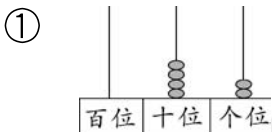


$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (个)}$$

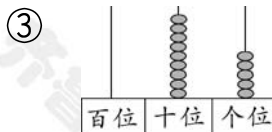


$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (个)}$$

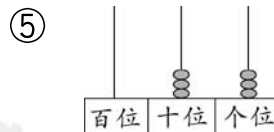
三、读写下面各数。



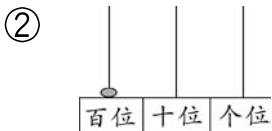
读作：_____



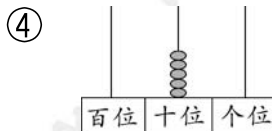
读作：_____



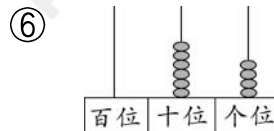
读作：_____



写作：_____

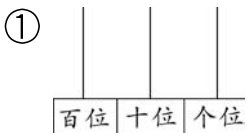


写作：_____

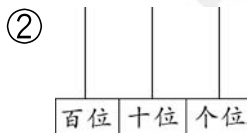


写作：_____

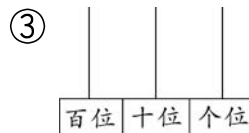
四、画算珠。



21



76

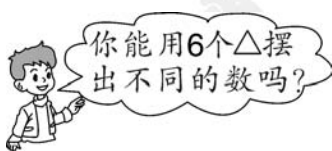


38

五、填一填。

- ① 86 里面有()个十和()个一。
- ② 53 里面有()个一和()个十。
- ③ 80 里面有()个十;7 里面有()个一。
- ④ 4 个一和 6 个十组成的数是()。

六、画一画,填一填。



十位	个位

()

十位	个位

()

十位	个位

()

十位	个位

()

十位	个位

()

十位	个位

()

十位	个位

()

七、填一填。

- ① 74 后面连续 3 个数是()、()、()。
- ② 52 前面连续 4 个数是()、()、()、()。
- ③ 和 32 相邻的两个数是()和()。
- ④ 69 和 71 中间的数是()。
- ⑤ 比 49 大 1 的数是()，比 80 小 1 的数是()。
- ⑥ 70 比()大 1，比()小 1。
- ⑦ 一个数比 30 大，比 40 小，个位上是 5。这个数是()。
- ⑧ 写出 5 个大于 47 的数：_____。
- ⑨ 写出 5 个小于 74 的数：_____。

八、解决问题。

①

已经做了20道口算题，还要再做3道。



老师布置了多少道口算题？

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (道)}$$

②



我们运来了80筐梨。

我们又运来了7筐梨。



现在有多少筐梨？

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (筐)}$$

③



已经坐了6人。

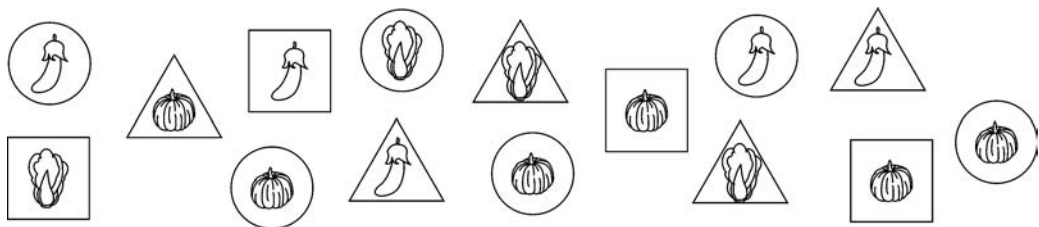
可以坐36人。



还可以坐多少人？

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (人)}$$

九、按要求分一分,再涂一涂、填一填。



① 按蔬菜的种类分。

② 按卡片的形状分。

	茄子 ()个 南瓜 ()个 花菜 ()个
--	--

	○ ()个 □ ()个 △ ()个
--	-------------------------------------

一、写出下面的钱数。



()角()分



()角()分



()元()角



()元()角



()元()角



()元()角

二、填一填。



一、读一读,填一填。

① 5角 = ()分

⑥ 60分 = ()角

⑪ ()角 = 1元

② ()角 = 2元

⑦ ()分 = 7角

⑫ 50分 = ()角

③ 60角 = ()元

⑧ 6角 = ()分

⑬ 3元 = ()角

④ ()角 = 20分

⑨ 30分 = ()角

⑭ ()元 = 90角

⑤ 8元 = ()角

⑩ 40角 = ()元

⑮ 100分 = ()元

二、在○里填上“>”“<”或“=”。

① 4元 ○ 70角

④ 1元 ○ 8角

⑦ 5元 ○ 6角

② 9元 ○ 8角

⑤ 60角 ○ 4元

⑧ 3元5角 ○ 4元

③ 5元 ○ 14元

⑥ 8元3角 ○ 38元

⑨ 4元6角 ○ 5元



小学数学口算题卡

一年级下册

责任编辑：王贵男
装帧设计：王其宝
刘羽珂



ISBN 978-7-5333-2780-4



定价：8.80元