



# — 100以内数的认识

## 数数 数的组成

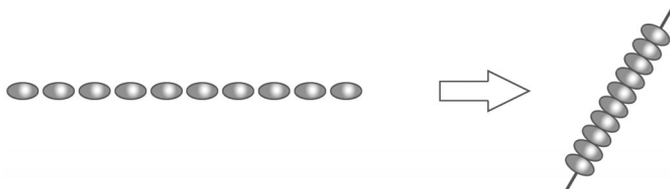
1. 观察一下你的周围,并数一数。

(1) 我们班有( )个女孩,有( )个男孩。

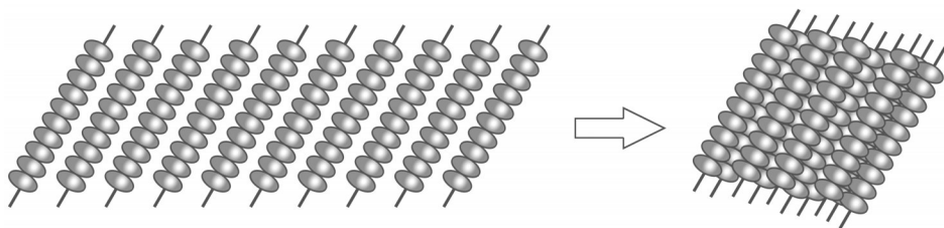
(2) 教室里一共有( )张桌子。

(3) 你和你的同桌一共有( )本书。

2. 请你填一填。



( )个一是( )

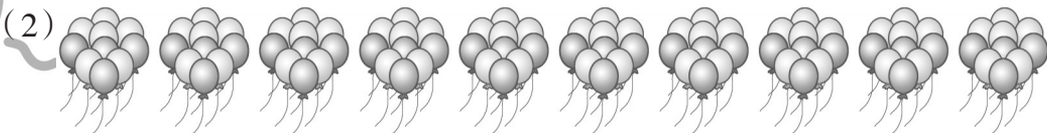


( )个十是( )

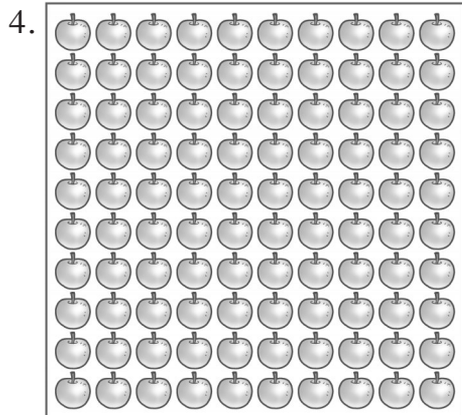
3. 用你最喜欢的方法数一数,填一填。



一共有( )条鱼。

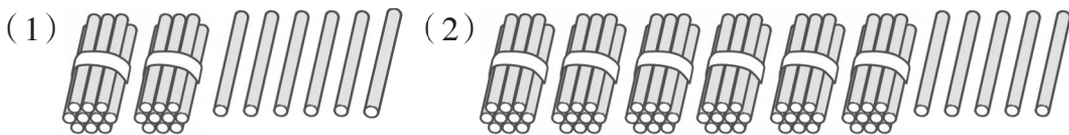


一共有( )个气球。



哇! 好多苹果呀! 小朋友, 请数一数, 这里一共有( )个苹果。和你的同桌说一说, 你是怎样数的。

5. 小朋友, 你会填吗?



二十六里面有( )个十和( )个一。

( )个十和( )个一组成的数是( )。

6. (1) 八十九里有( )个十和( )个一。

(2) 七十里有( )个十。

(3) ( )个十和( )个一组成的数是五十七。

7. 在格子里面画“△”。

百位	十位	个位
	△	△△
	△	△△
	△	

三十四

百位	十位	个位

一百

百位	十位	个位

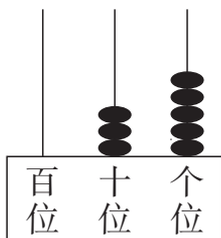
二十三

百位	十位	个位

五十一

写数 读数 

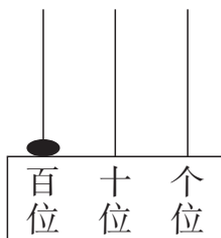
1. 你会写吗?



写作( )

十位	个位
☆☆	
☆☆	

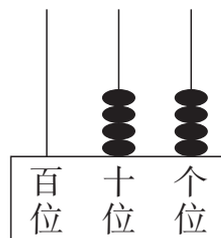
写作( )



写作( )

十位	个位
☆☆	☆☆
☆☆	☆☆

写作( )

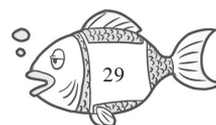
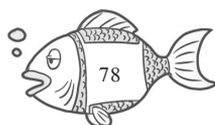
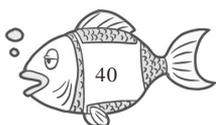
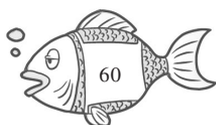
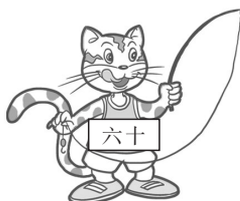


写作( )

十位	个位
☆☆	☆☆
☆☆	☆☆

写作( )

2. 小猫钓鱼。(连一连)



3. 填一填。

例:  $75 = \boxed{70} + \boxed{5}$

$82 = \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}}$

$39 = \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}}$

$76 = \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}}$

$58 = \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}}$

$44 = \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}}$

$21 = \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}}$

4.(1)74是由( )个十和( )个一组成的。

(2)( )个十和( )个一组成83。

(3)90是由( )个十组成的。

5.连一连。

六十五

99

33

八十八

七十八

65

54

六十七

三十六

36

29

三十三

九十九

20

67

五十四

二十

78

88

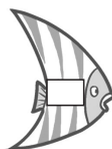
二十九

6.按规律给小鱼编号。

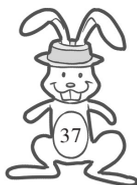
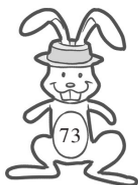
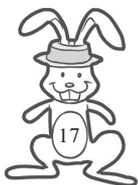
(1)



(2)

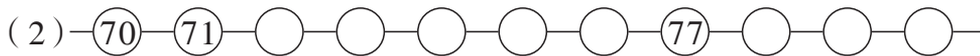
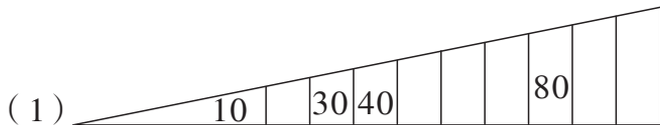


7.小兔子回家。(连一连)

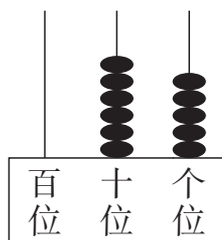
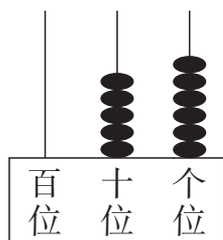
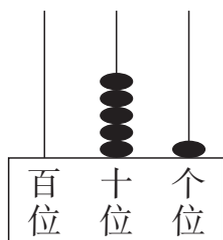
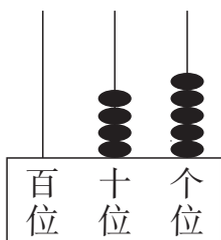


数的顺序 大小比较 

1. 我会填。

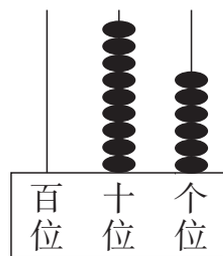
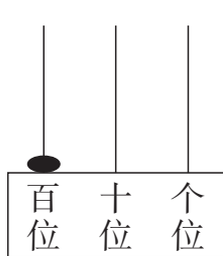
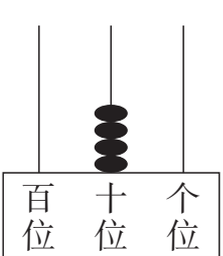
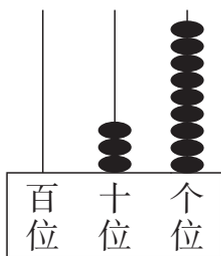


2. 在  $\bigcirc$  里填“ $>$ ”或“ $<$ ”。



45  $\bigcirc$  51

56  $\bigcirc$  65



39  $\bigcirc$  40

100  $\bigcirc$  96

3. 把花插在花瓶里。(连线)



4. 把下面的数按从小到大的顺序排列。

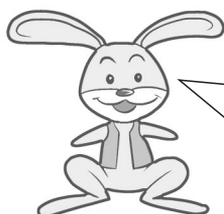
47      55      96      72      63      66      25      12

5. 连一连。



妈妈的年龄比我      大一些  
 大得多  
 姐姐的年龄比我      小一些

6. 请你猜一猜。



兔八哥

我今天拔了34个萝卜。



小灰兔

我拔的萝卜比兔八哥多得多。

我拔的萝卜比兔八哥少一些。



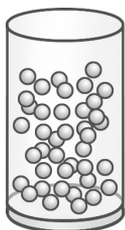
小白兔

小白兔可能拔了多少个萝卜?(画“△”)

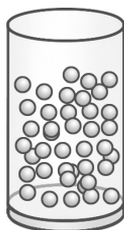
小灰兔可能拔了多少个萝卜?(画“□”)

29个	35个	57个	12个

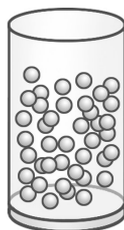
7. 请你估计一下。



大约有40颗珠子



大约有( )颗珠子





# 综合练习(一)

1. 算一算。

$4+6=$

$11-5=$

$10+3=$

$7+8=$

$11-4=$

$9+6=$

$13-7=$

$6+6=$

$17-8=$

$12-3=$

$5+9=$

$8+11=$

$9+8=$

$8+8=$

$12-7=$

$18-9=$

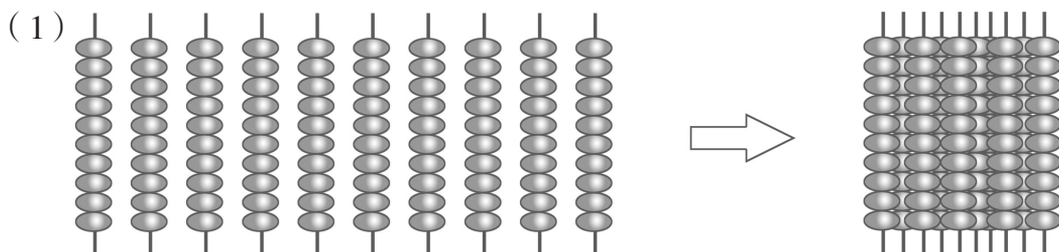
$13-6+10=$

$4+7-10=$

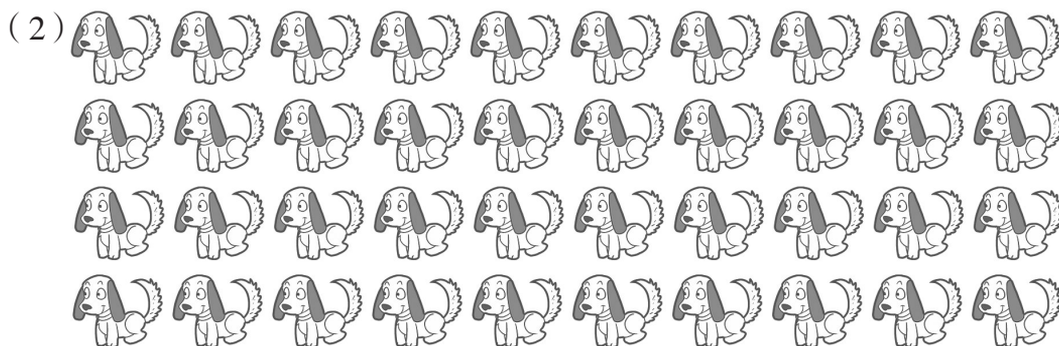
$12-10+9=$

$7+6+3=$

2. 填一填。

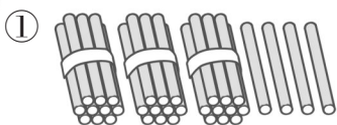


( )个十是( )

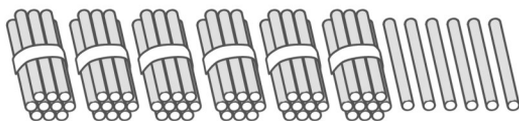


上图中一共有( )只小狗,把其中 25 只圈起来。

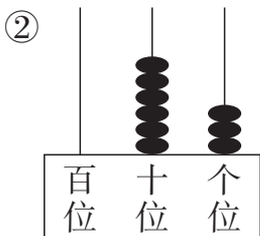
(3) 看图写数。



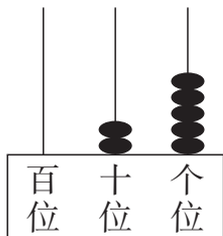
( )



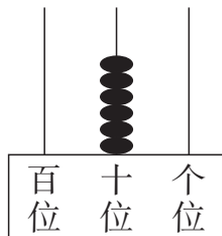
( )



( )



( )



( )

(4) 在格子里面“△”。

45

十位	个位

30

十位	个位

26

十位	个位

(5) 接着往下写。

① 26, 27, 28, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_。

② 17, 27, 37, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_。

③ 25, 35, 45, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_。

④ 100, 99, 98, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_。

(6) ① 76 是由( )个十和( )个一组成的。

② 52 中的 5 表示( ), 2 表示( )。

③ 4 个十和 7 个一组成的数是( )。

④ 一个数十位上是 6, 个位上是 0, 这个数写作( )。

(7) 连一连。

七十五	100
一百	84
八十四	32
五十五	67
三十二	55
六十七	75

(8) 送数回家。

14, 47, 49, 24, 64, 45, 94, 46, 54, 42, 74

在上面的数中, 个位上的数相同的有( )。

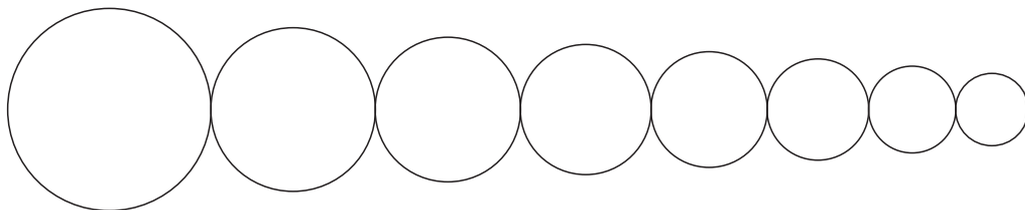
十位上的数相同的有( )。

(9) 小猫钓鱼。(连线)



(10) 按从大到小的顺序排列下面的数。

16, 65, 97, 20, 88, 49, 56, 60



(11) 估计一下。



一串葡萄大约有 30 颗。



这里大约有 ( ) 颗葡萄。

(12) 连一连。



我有 36 本图书。

我的比小熊少一些。



我的比小熊多得多。



7 本

32 本

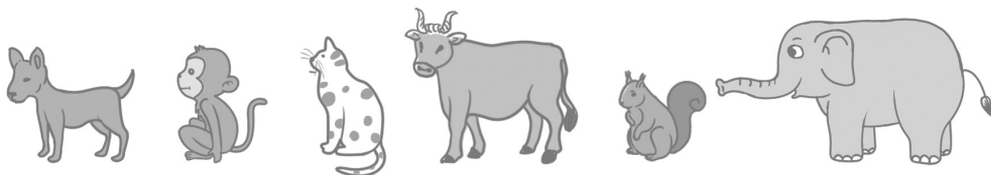
68 本

40 本



## 二 位置

1. 排队去春游。



小猴子在( )的前面,( )在小牛的后面。

( )在( )的前面,( )在( )的后面。

小猫的前面有\_\_\_\_\_，

小猫的后面有\_\_\_\_\_。

2. 看图填一填。



兔

象

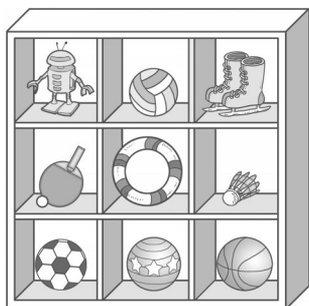
小丽

鼠

羊

小丽的左边有( ),鼠在小丽的( )边。

3. 下面是商店的一个货架。



机器人在排球的左边，

游泳圈在排球的( )面，

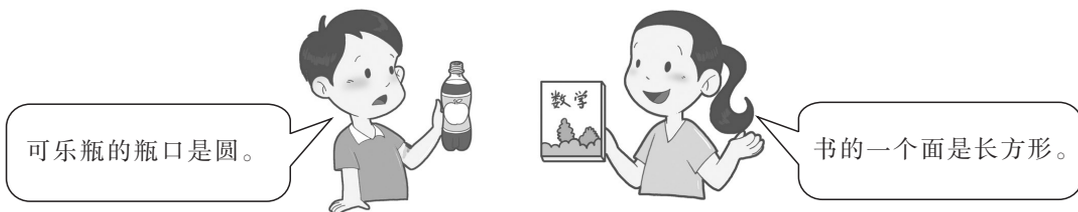
乒乓球在足球的( )面，

羽毛球在游泳圈的( )边，

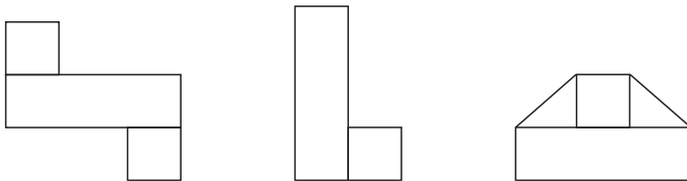
乒乓球在游泳圈的( )边。

# 三 认识图形

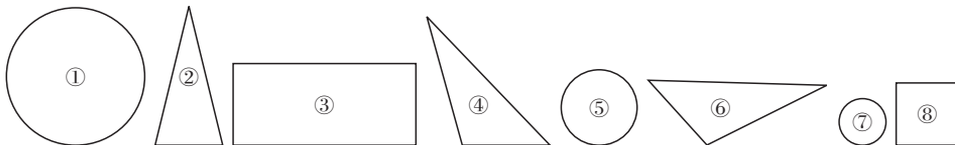
1. 说一说,你身边哪些物体的面是长方形、正方形、三角形、圆。



2. 把长方形涂上绿色,把正方形涂上红色。

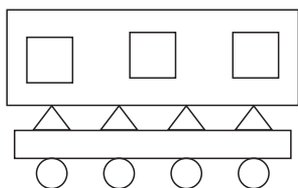


3. 把图形编号填入相应的( )里。

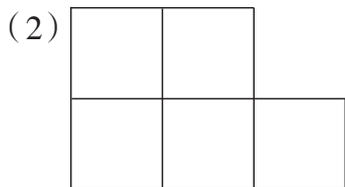


( )是三角形,( )是正方形,( )是长方形,  
( )是圆。

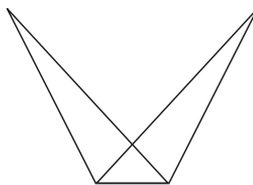
4. 数一数。



(1) 左图中有( )个□，  
有( )个□，有( )个△，  
有( )个○。



图中有( )个正方形



图中有( )个三角形

动脑筋

移小圆。



左图是由 6 个小圆组成的，  
请你移动其中的 2 个小圆，  
使左边的图形变成右边的  
图形。



## 综合练习(二)

1. 算一算。

$7+6=$

$12-5=$

$10+9=$

$5+8=$

$12-8=$

$8+5=$

$13-9=$

$8+9=$

$15-6=$

$11-7=$

$7+9=$

$2+11=$

$3+8=$

$9+0=$

$12-12=$

$15-9=$

$14-10+1=$

$6+5-11=$

$18-8+9=$

$1+9+9=$

2. 填一填。

(1) 接着往下写。

① 40, 50, 60, ( ), ( ), ( ), ( ), ...

② ( ), ( ), 96, 94, 92, ( ), ( ), ...

(2) 在格子里面画“△”。

14

十位	个位

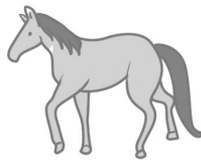
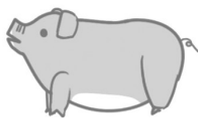
50

十位	个位

32

十位	个位

(3) 小动物排排走。



① 小猫走在( )的后面, ( )走在小马的前面。

②小狗的前面有( )。

③小猫的后面有( )。

(4)动物乐园。



例：在的上面，在的左边。



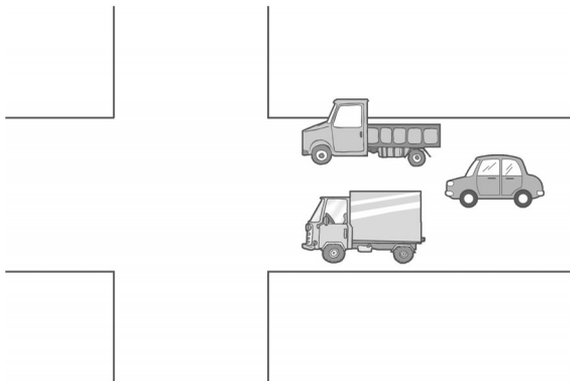
在的( )边，



在的( )面，

在的( )边。

(5)我当小司机。(用“→”画出行车路线)



3. 画一画。

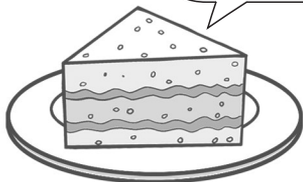
用长方形、正方形、三角形和圆，在下面画一幅你喜欢的图画。

4. 猜一猜。

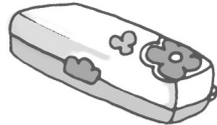
铅笔比蛋糕便宜得多。



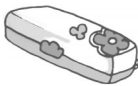
蛋糕 2 元。



文具盒比蛋糕贵得多。



的价格可能是多少?  
(在表格中相应价格下面

画“√”。)  的价格可能是多少?(在表格中相应价格下面画“△”。)

10 元	1 元 8 角	5 角	2 元 2 角

动脑筋

小猫有一些鱼,它第 1 天吃掉了一半,第 2 天吃了剩下的鱼的一半,这样每天都吃掉前一天剩下的鱼的一半,第 5 天吃完最后 1 条鱼,小猫原来有( )条鱼。