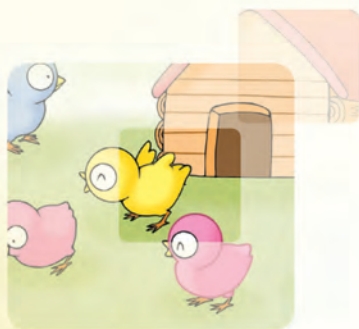




义务教育教科书

数学

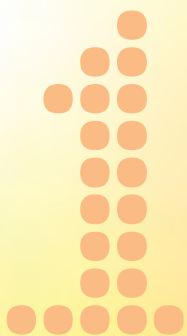
一年级 下册



$$47 + 25$$

$$56 - 28$$

$$68 + 16$$



$$82 - 18$$

$$63 + 27$$

$$57 - 35$$

河北教育出版社

义务教育教科书

数学

一年级 下册



河北教育出版社

图书在版编目(CIP)数据

数学. 一年级. 下册/赵杏梅主编. —石家庄 :
河北教育出版社, 2013.1 (2019.11 重印)
义务教育教科书
ISBN 978-7-5434-9554-8

I. ①数… II. ①赵… III. ①小学数学课—教材
IV. ①G624.501

中国版本图书馆CIP数据核字(2012)第168438号

主 编 赵杏梅
副 主 编 邓明立 崔海江
编 者 赵杏梅 朱齐忠 刘连启 杨亚伶 刘再平 张增福 崔海江

书 名 义务教育教科书
数学 一年级 下册
责任编辑 李彦所 王东芳
责任印制 王淑英
装帧设计 呼玉迈
内文插图 欧凯设计工作室 镇石工作室

出 版 河北教育出版社
(石家庄市联盟路705号 <http://www.hbep.com>)
发 行 河北省新华书店
制 版 保定市佳美制版中心
印 刷 河北新视野彩印有限公司
开 本 787mm×1092mm 1/16
印 张 7
字 数 66千字
版 次 2013年1月第1版
印 次 2019年11月第8次印刷
印 数 2 950 001—3 370 000
书 号 ISBN 978-7-5434-9554-8
定 价 6.90元
冀发改价格 [2019]761号
冀 价 审 [2020]002065

版权所有·请勿擅用本书制作各类出版物·违者必究
如有印刷质量问题,请与本社出版部联系调换,电话:18603114066
购书电话:0311—88643600



亲爱的小同学：

快乐的寒假结束了，想知道这学期要学习哪些数学知识吗？让书中的朋友告诉你吧！

数到 99，再数 1 个是哪个数？



要学会 100 以内的加法和减法。


用积木可以描出图形。



学习数学很好玩吧！愿你能和数学成为好朋友。



目 录

一	位置·····	1
二	认识钟表·····	7
	 生活中的钟表·····	13
三	100 以内数的认识·····	14
	 数字开花·····	29
四	认识人民币·····	30
	 商品价格调查·····	34
五	100 以内的加法和减法(一)·····	36
六	认识图形(二)·····	66
七	100 以内的加法和减法(二)·····	74
八	探索乐园·····	92
●	整理与评价·····	97



一 位 置

左 右

观察教室,用“左”或“右”说一句话。

快乐学习  健康成长



把数学课本放在自己前面。

把练习本放在课本右边,把铅笔盒放在课本左边。



指出自己身上的“左”和“右”。

这是我的右脚。

这是我的左耳。





练一练

1. 照样子说一说。

你右手拿的是书。



你右手拿的是铅笔。



2.



(1) 从左数第几位是  ? 从右数第几位是  ?

(2)  的左边有几人?

你还能说出哪些?



身边的数学

都要靠右行。

前后

看图讲故事。

龟兔赛跑啦!



从故事中你懂得了什么道理?

看图说话。



前门上,后门下。

警察叔叔坐在最后面。

司机叔叔坐在最前面。

阿姨坐在老爷爷的前面。

 练一练

1.



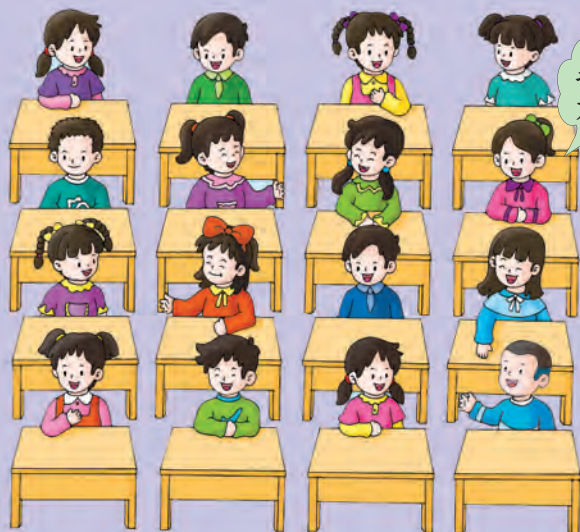
(1) 排在最前面的是谁,最后面的是谁?

(2) 红红的前面有几个小朋友,后面有几个小朋友?

2. 说一说各组运动员的位置。



身边的数学

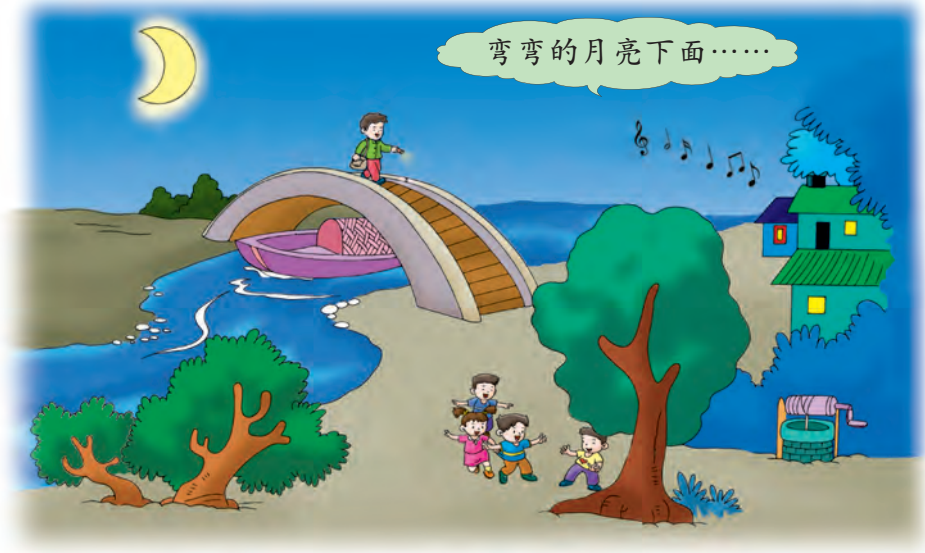


说说你在教室里的位置。



看图讲故事。

好动听的歌。



看图说话。

书在玩具的上面。



柜中物品是怎样摆放的？



玩具在书的下面。

食品也在书的下面。



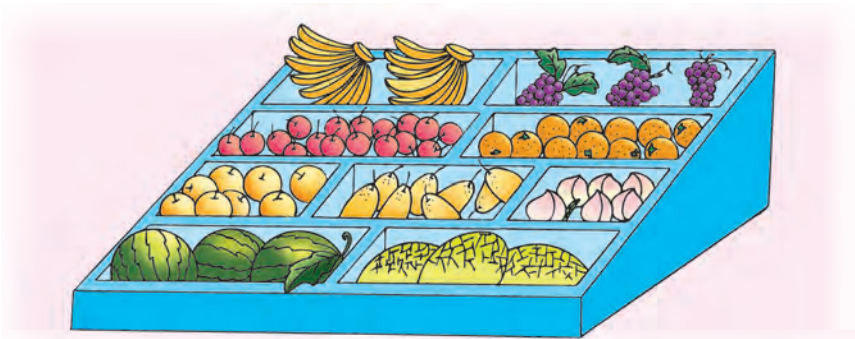


练一练

1. 说出地球仪的位置。



2. 说出各种水果的位置。



3. 给小动物分房间。

把你的想法告诉大家。



二 认识钟表



你还记得春节联欢晚会开始的时间吗？



春节联欢晚会晚上8点开始。

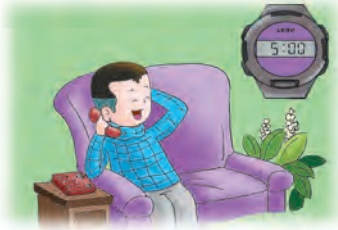
8点也叫做8时。



时针指向8,分针指向12,是8时。



谁在和谁通电话？



练一练

1. 看图说话。



2. 连线。



3. 画时针。



8:00



2:00



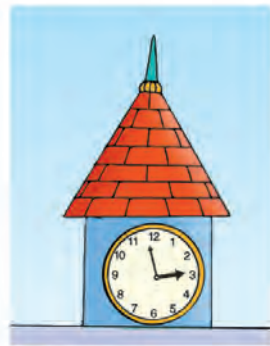
3时



10时



快3点了可以说大约3时。



看图说话。



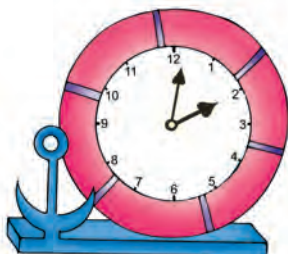
7时刚过，玲玲上学去。

7时刚过，也可以说大约7时。



 练一练

1. 说一说大约是几时。



2.

连一连。



大约 1 时

4 时



3 时

11 时刚过



快 2 时了

大约 5 时



快 6 时了

8 时刚过



3. 看图说话。





你知道每天晚上《新闻联播》结束的时间吗？



7点半《新闻联播》结束。

7点半也叫做7时30分。



聪聪的星期天。

说一说聪聪什么时间在做什么。





说一说 放风筝的时间和睡觉的时间有什么不同?



练一练

1. 连一连。



9 时 30 分

5 时 30 分

11 时 30 分

2 时 30 分

2. 画时针。



8:30



3:30

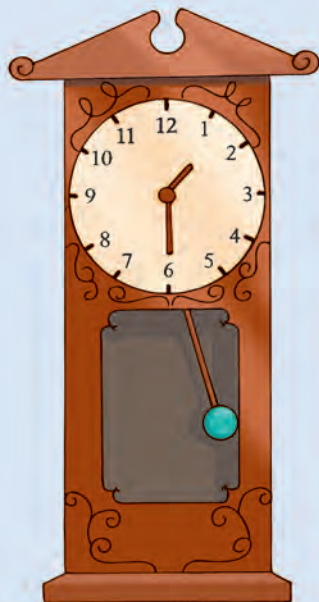


10:30

3. 在家人的帮助下,制订每天睡觉、起床的时间。

生活中的钟表

你见过下面的钟表吗？



说出下面钟表面上的时刻。



鱼形表的时刻是10时。

说说你是怎么知道的。



三 100 以内数的认识

企鹅是会游泳的鸟。

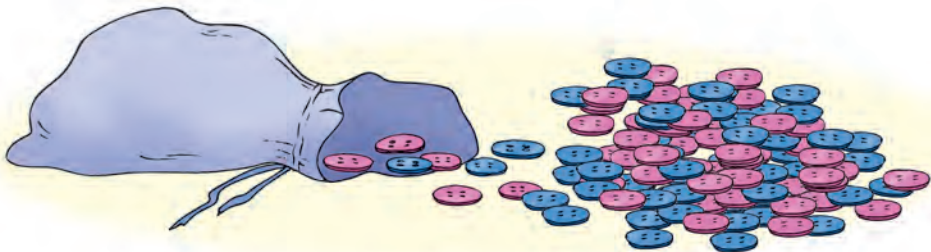


哇,好多的企鹅!


大约有 100 只吧!



一共有多少个扣子?



数到 99,再数 1 个是哪个数?



练一练

1. 数数接龙。

(1) 从六十八数到一百。



(2) 从五十七数到八十。

2. 数一数。

(1) 全班有()名同学。男同学有()名,女同学有()名。

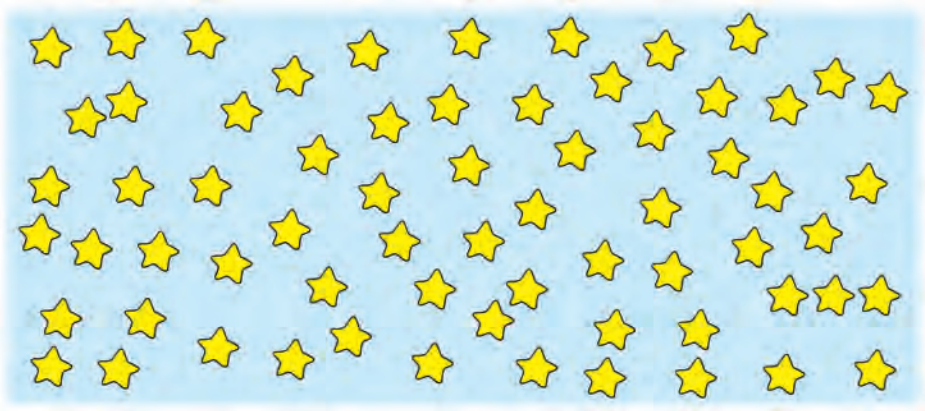
(2) 数学课本一共有()张纸。



加上数学老师呢?



3. 数一数。




一共有()颗 .

4. 在下面各数的后面接着数出5个数来。

二十九

四十八

七十七

 抓一把花生,先估计有多少颗,再实际数一数。

我估计有 25 颗。



我估计有 23 颗。



把你估计的和实际数的结果与同学交流一下。

再来一次!



 先估计一下,再数。



用自己的方法数一数,看谁数得又对又快!



二、四、六、八……



五、十、十五……



十、二十、三十……



你还有其他方法吗?

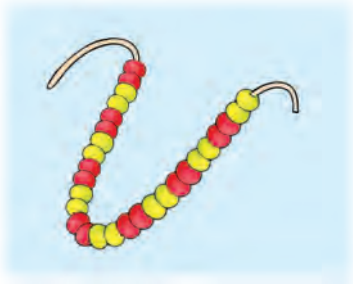




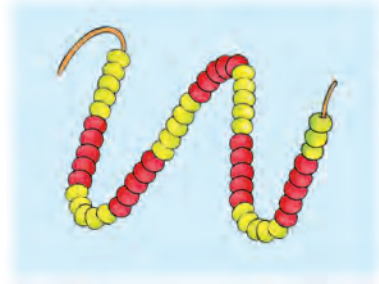
练一练

1. 数一数。

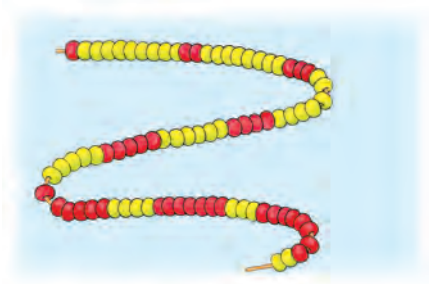
看谁数得快!



() 粒



() 粒

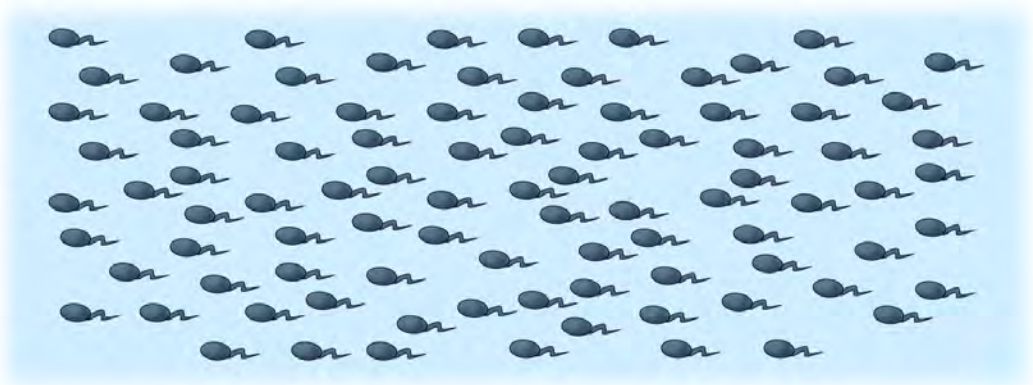


() 粒

说一说你是怎样数的。



2. 先估计一下,再用自己的方法数一数。



一共有 () 只 。

3. 估计杯子中花生的粒数。



20 粒



() 粒



() 粒



数一数。



说一说你是怎样数的。



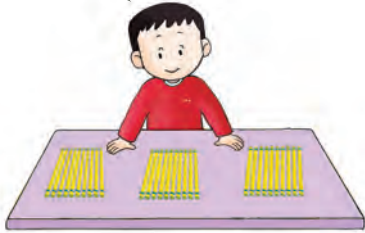


数出 30 根小棒,摆在桌子上。

怎样做让别人一看就知道是 30 根?



每 10 根放在一起。



每 10 根捆成一捆。

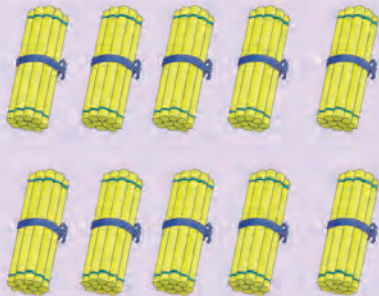


3 个十是 30。



议一议

一捆是 10 根,10 捆是多少根?



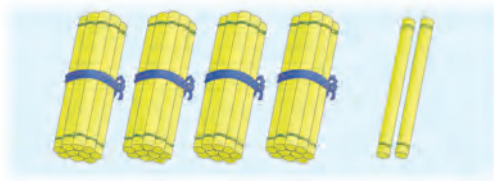
是 100 根。



10 个十是一百。



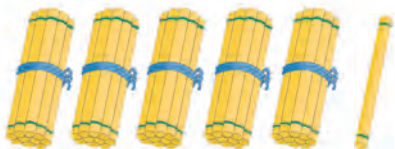
摆一摆,再填空。



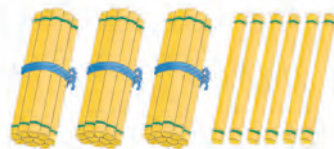
() 个十和 () 个一,合起来是 () 。

练一练

1. 数一数,再填空。



5个十和1个一
是()。



()个十和()个一
是()。

2.



一共有()支笔。



一共有()个乒乓球。

3. (1) 58 里面有()个十和()个一。

(2) 75 是由()个十和()个一组成的。

(3) 9 个十是(), 80 里面有()个十。

(4) 2 个十和 7 个一是(), 7 个十和 2 个一是()。

数学游戏

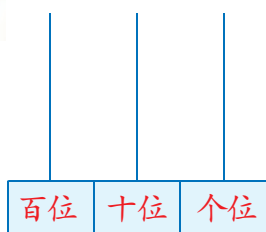
6 个十和 2 个一,
合起来是多少?



62



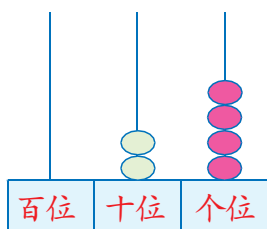
认识数位。



从右边起：第一位是个位，
第二位是十位，
第三位是百位。

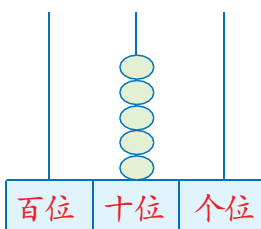


写出计数器表示的数，并读出来。



2 4

读作：二十四



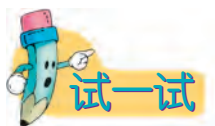
5 0

读作：五十

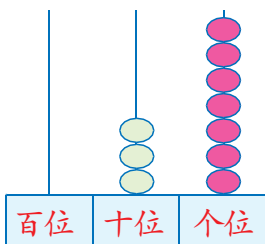


十位上有 2 个珠，在十位上写 2；
个位上有 4 个珠，在个位上写 4。

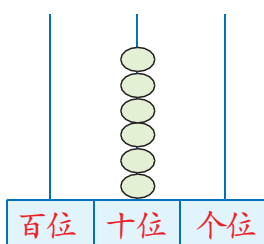
明白啦！十位上的数表示几个十，个位上的数表示几个一。



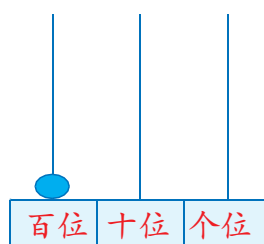
写出计数器表示的数，并读出来。



()



()



()



练一练

1. 填空。

	6	6
百位	十位	个位

(1) 十位上的6表示6个()。

(2) 个位上的6表示6个()。

2. 读出下面各数。

28 34 46 58 73 95 100

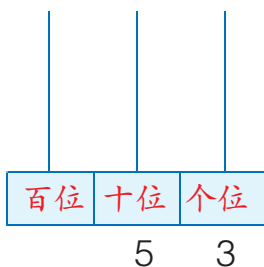
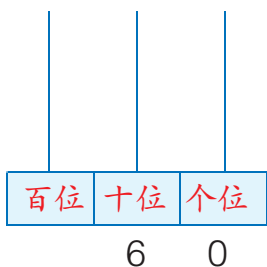
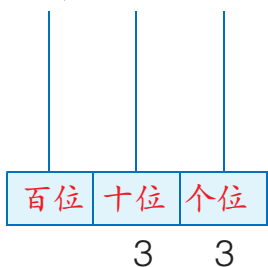
3. 写出下面各数。

九十六 七十九 六十四 五十七 九十九

4. (1) 十位上是4, 个位上是7, 这个数是(), 读作()。

(2) 个位上是2, 十位上是6, 这个数是(), 读作()。

5. 在计数器上画出珠子表示下面的数。



数学游戏

我想了一个两位数, 它的个位是3。

是23吗?

比23大多了。

83



比83小一些。

一定是63。

不是, 比63还大一些。

哈哈, 我猜到了……





按数的顺序,在空格里填数。

1		3		5					10
11			14			17		19	
	22						28		
		33							
			44		46				
				55					
			64		66				
						77			
	82						88		
91								99	



观察表格中的数,你发现了什么?



竖着看,上一个数都比下一个数少 10。

横着看,后一个数都比前一个数多 1。



说一说

1. 49 后面的一个数是多少?
2. 89 前面的一个数是多少?
3. 和 71 相邻的是哪两个数?
4. 六十几的两位数包括哪几个数?



做一做

1. 把表格中个位、十位上数字相同的数占的方格涂上红色。
2. 把表格中个位、十位上数字相加等于 10 的数占的方格涂上绿色。
3. 按表格中数的规律,在下面空格中填上合适的数。

13	

	34	

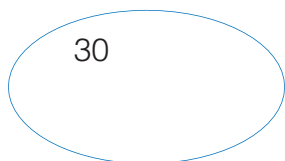
72		



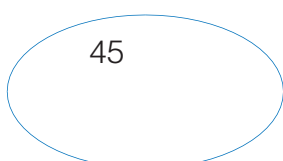
练一练

1. 按要求填数。

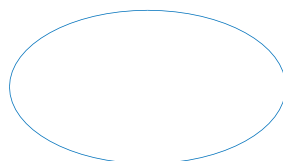
45 30 58 60 70 73
80 85 89 95 100



个位上是 0 的数



个位上是 5 的数



50 到 90 之间的数

2. (1) 写出个位上是 8 的两位数。
(2) 写出十位上是 4 的两位数。
3. 找出每行数的规律,并按规律接着写出三个数。
2, 4, 6, 8, 10, (), (), ()
6, 9, 12, 15, 18, (), (), ()
5, 10, 15, 20, 25, (), (), ()

数学冲浪

在 2、5、7 三个数字中, 任选两个组成两位数, 可以组成 () 个不同的两位数。其中, 最大的是 (), 最小的是 ()。



(1) 谁摘的桃多?



猴爸爸摘的桃多。

(2) 用 $>$ 或 $<$ 表示。



三十几比二十几多, 34 大。

$$34 > 28$$

按数的顺序, 从小到大, 28 在 34 前面, 28 小。

$$28 < 34$$



试一试

在 \bigcirc 里填上 $>$ 或 $<$ 。

$$68 \bigcirc 65$$

$$48 \bigcirc 58$$

$$77 \bigcirc 76$$

$$70 \bigcirc 80$$

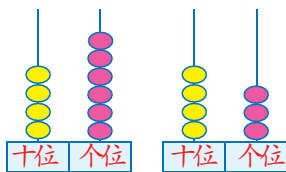
$$87 \bigcirc 78$$

$$98 \bigcirc 89$$

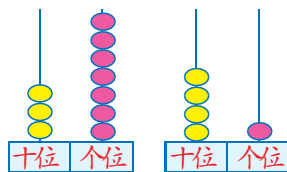


练一练

1. 在 \bigcirc 里填上 $>$ 或 $<$ 。



$$46 \bigcirc 43$$



$$37 \bigcirc 41$$

2. 按要求把下面各数填在 \bigcirc 里。

23 18 40 38 34 60

$$\bigcirc < \bigcirc < \bigcirc < \bigcirc < \bigcirc < \bigcirc$$



海滨的早晨。



妈妈捡的贝壳比
丫丫捡的多一些。

爸爸捡的贝壳比
丫丫捡的多得多。



还可以怎样说？



练一练

1. 比多少。



2. 动物园的羚羊可能有多少只？



动物园有
52 只猴子。

羚羊比猴子
少一些。

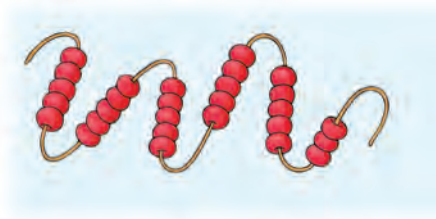


在你认为合适的
答案下面画○。

25	48	53

1. 数一数。

(1)



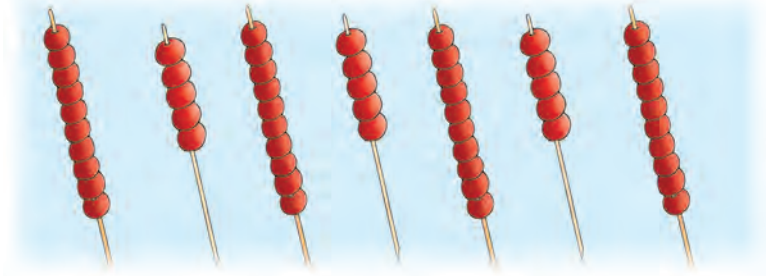
一共有()粒珠子。

(2)



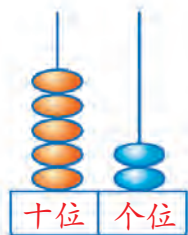
一共有()根小棒。

(3)

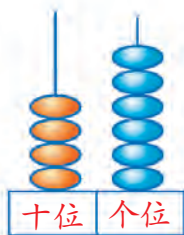


一共有()颗山楂。

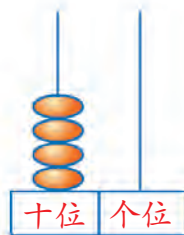
2. 看图写数。



写作: _____



写作: _____



写作: _____

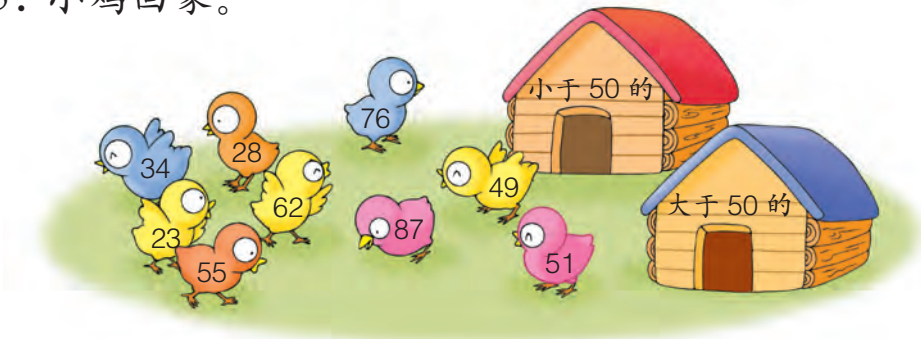
3. (1) 12 到 25 之间的数有()。

(2) 大于 39 小于 46 的数有()。

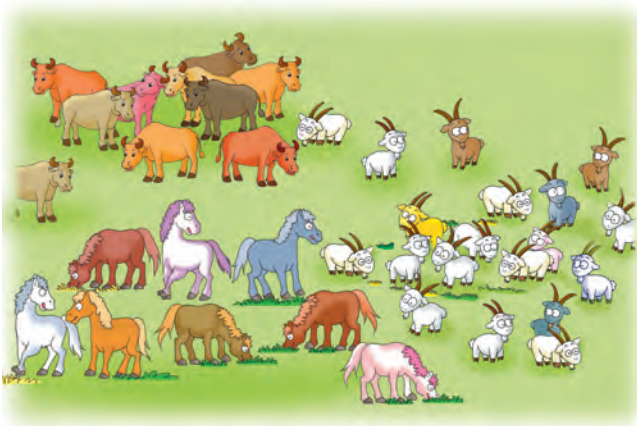
4. (1) 52 里面有()个十和()个一。

(2) 46 的个位上是(), 十位上是()。

5. 小鸡回家。



6. 坝上牧场。



草地上有 13 匹马。



羊比马多得多。

牛比马多一些。



(1) 羊可能有多少只？

12	18	35

(2) 牛可能有多少头？

12	18	35

7. 在○里填上 >、< 或 =。

47 ○ 74

82 ○ 68

39 ○ 46

52 ○ 25

39 ○ 39

80 ○ 78

8. 按规律接着写出三个数。

(1) 60, 62, 64, 66, _____, _____, _____

(2) 45, 50, 55, 60, _____, _____, _____

(3) 82, 72, 62, 52, _____, _____, _____



游戏规则。

- (1) 两人一组, 轮流向下面的顺序表内投小纽扣。
- (2) 投中哪个数, 就说出与这个数有关的数学问题。
- (3) 说对一题记 1 分, 每够 10 分奖一朵花。



17 比 3 多得多。

17 里面有 1 个十和 7 个一。
17 比 16 多 1。



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



把你得到的小花涂上漂亮的颜色。



四 认识人民币



购买商品需要人民币。你认识下面的人民币吗?

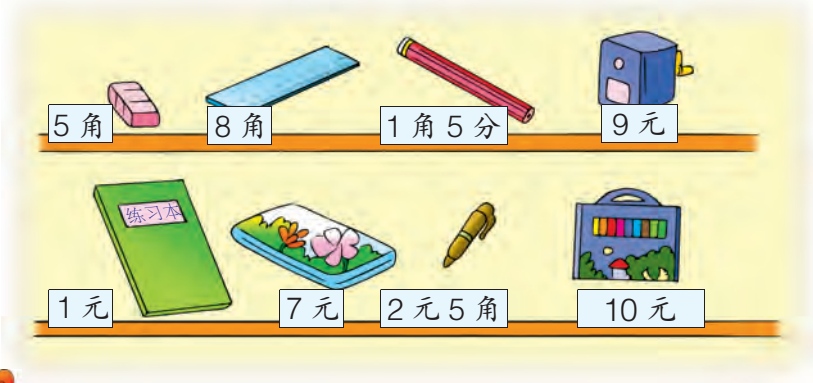


你还知道哪些有关人民币的知识?

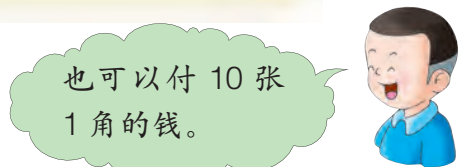




从下面任选一件你喜欢的学习用品,说一说怎样付钱。



买一个练习本付1张1元的钱。



也可以付10张1角的钱。

1元等于10角,1角等于10分。



练一练

1. 从下面的人民币中凑出1元钱。



说说你的做法。



2. 换钱。





小小快餐店。



提问题,并解答。



买一本《卡通故事》和一本《走进大自然》，20元够吗？

10元钱，买一本《趣味数学》，还剩1元。





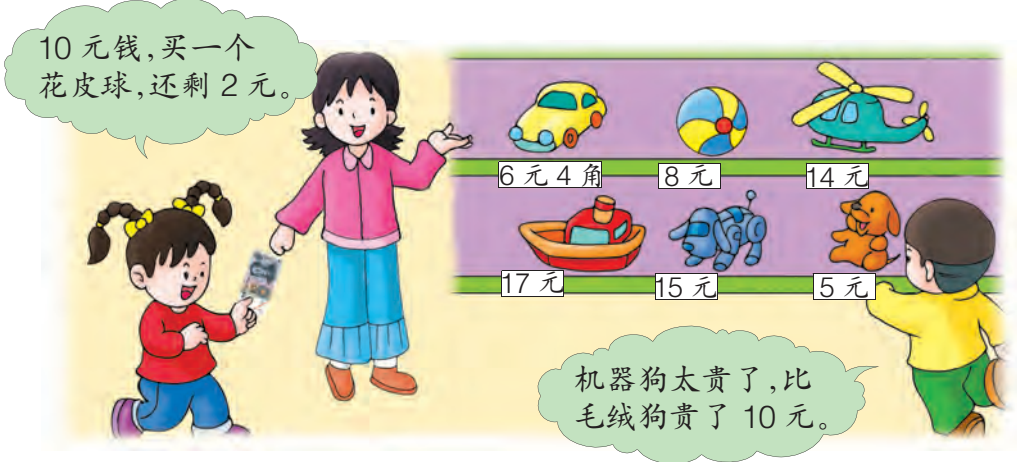
练一练

1. 算一算, 填空。



()元()角 ()元()角 ()元()角

2. 玩具超市。



要买的玩具	付出的钱	找回的钱
花皮球	10元	2元
毛绒狗	20元	___元
飞机	___元	___元

你想购买什么玩具? 算一算怎样付钱。





商品价格调查



分组调查。

以小组为单位，到附近的商店或超市调查几种食品和学习用品的价格，并填在下表中。

食 品	
名称	价格

学习用品	
名称	价格



认识商品标价。

你认识下面的商品标价吗？



3.50 元



12.50 元



49.80 元



11.00 元

每条毛巾是3元5角。



交流调查情况。

- (1) 交流小组调查的地点、方式和结果。
- (2) 向同学介绍你的购物情况或经历。

我买了一个17元的文具盒,付了20元,售货员找给我3元。

我在大商场买同样的玩具狗用了18元呢!

我在超市买了一个玩具狗,花了14元。

同样的玩具,价钱怎么不一样呢?



购物游戏。

- (1) 每人准备几件小物品,自己标上价钱,小组合作组成一个“小商店”。
- (2) 轮流当售货员,其他同学当顾客。

我有10元,买一辆汽车够不够?

我买一支笔和一个铅笔盒,需要多少元钱?

