



绿卡图书——走向成功的通行证

大字号  
护眼纸  
大行空

# 小学学霸 天天 计算

微信公众号  
教辅资料站  
小考教辅站  
初高教辅站

一年级上

SJ版 | 配套新教材

全彩手绘

主编：牛胜玉



微信公众号  
教辅资料站  
小考教辅站  
初高教辅站

辽宁教育出版社

教辅资料站

电子教辅 试卷练习  
知识总结 备课资源



—— 扫码关注获取更多学习资料 ——





# 小学生记记背背，这本就够了！

一本同步于教材的便携工具书



各科教材重点知识大集结，语文字词句段、数学例题公式、英语原文对译及  
单词短语句型全包括  
漫画讲知识，学习更轻松

**录音、视频，大量二维码增值内容，**不一样的知识获取体验

字号大，行距宽，保护视力不伤眼

**附赠教材习题答案，自学使用更方便**

**献言进策**

**携手共赢**

- 1 诚聘拥有丰富教学经验的一线老师参与稿件编写、审读工作。
- 2 长期面向全国重金征集小学1—6年级各科期末统考试卷。
- 3 给绿卡图书找错误，提建议，如果您有发现，敬请告知我们。



读者服务平台

微信公众号  
教辅资料站  
小考教辅站  
初高教辅站

▶ 来信请寄：山东省淄博市张店区三赢路22号绿卡科技园

绿卡编辑部收

▶ 邮箱：2902586032@qq.com

▶ 电话：0533-2301668

关注微信公众号“小考教辅站”获取更多小学教辅资料





绿卡图书——走向成功的通行证

# 小学学霸 天天 计算

一年级上  
SJ  
版

主 编：牛胜玉

本册主编：韩 昆 牛 迅 刘维华 阚蕾蕾



微信公众号  
教辅资料站  
小考教辅站  
初高教辅站

 辽宁教育出版社

· 沈阳 ·

关注微信公众号“小考教辅站”获取更多小学教辅资料



# 栏目介绍



本书依据新版教材编写,同步学习进度,设题科学合理,题目难易有度,并含有算法整理,助力学生提高计算能力,为数学综合素养的提升奠定坚实的基础。

## 1 科学计划

按照“天天计算”的理念,分为14周练习,学生可记录答对题数,达到自我检测的效果。

## 2 分层训练

同步训练,夯实基础;周末训练,及时巩固;期末复习、期末计算能力评价,综合诊断学习效果,及时查缺补漏,补齐短板。

## 3 算法整理

对算法进行分步剖析与归纳整理,让学生彻底明白、真正掌握该类算法。

$$9 + 8 = 17$$

$$\begin{array}{c} 1 \quad 7 \\ \downarrow \quad \uparrow \\ 10 \end{array}$$

10(凑十)

把8拆成1和7,  
先算  $9+1=10$ ,  
再算  $10+7=17$ 。

## 4 自主测试

包含该类算法的口算、笔算题型,设题科学合理,练出速度,提高运算能力。

$$9+3= \square \quad 10-4= \square \quad 9+0= \square$$

$$9-9= \square \quad 9+4= \square \quad 1+9= \square$$

$$5+3= \square \quad 8+2= \square \quad 14-4= \square$$

## 5 错题整理

记录做错题目,及时更正,经常翻翻看看,避免重复犯错,稳步提高计算能力。

## 6 参考答案

答案附书后,清晰美观,方便自查核对,明确答题正确率,便于更正。





## 第一周

周一	数一数	1
周二	比一比(1)	2
周三	比一比(2)	3
周四	分一分	4
周五	认位置	5
周六	综合练习(1)	6
周日	综合练习(2)	7

## 第二周

周一	认识1~5(1)	8
周二	认识1~5(2)	9
周三	认识几和第几	10
周四	认识0	11
周五	认识=、>和<	12
周六	综合练习(1)	13
周日	综合练习(2)	14

## 第三周

周一	练习一	15
周二	认识6~9(1)	16
周三	认识6~9(2)	17
周四	认识10	18
周五	练习二	19
周六	综合练习(1)	20
周日	综合练习(2)	21

## 第四周

周一	认识图形	22
周二	有趣的拼搭	23
周三	2~5的分与合	24
周四	6、7的分与合	25

周五	练习三	26
周六	综合练习(1)	27
周日	综合练习(2)	28

## 第五周

周一	8、9的分与合(1)	29
周二	8、9的分与合(2)	30
周三	10的分与合	31
周四	练习四(1)	32
周五	练习四(2)	33
周六	综合练习(1)	34
周日	综合练习(2)	35

## 第六周

周一	得数在5以内的加法	36
周二	5以内的减法	37
周三	有关0的加、减法	38
周四	练习五(1)	39
周五	练习五(2)	40
周六	综合练习(1)	41
周日	综合练习(2)	42

## 第七周

周一	得数是6、7的加法	43
周二	6、7减几	44
周三	练习六(1)	45
周四	练习六(2)	46
周五	得数是8的加法和相应的减法	47
周六	综合练习(1)	48
周日	综合练习(2)	49



## 第八周

周一	看图解决问题 .....	50
周二	得数是9的加法和相应的减法 .....	51
周三	练习七(1) .....	52
周四	练习七(2) .....	53
周五	得数是10的加法和相应的减法 .....	54
周六	综合练习(1) .....	55
周日	综合练习(2) .....	56

## 第九周

周一	求加法算式中的未知加数 .....	57
周二	练习八(1) .....	58
周三	练习八(2) .....	59
周四	连加、连减 .....	60
周五	加减混合 .....	61
周六	综合练习(1) .....	62
周日	综合练习(2) .....	63

## 第十周

周一	练习九 .....	64
周二	复习(1) .....	65
周三	复习(2) .....	66
周四	复习(3) .....	67
周五	丰收的果园 .....	68
周六	综合练习(1) .....	69
周日	综合练习(2) .....	70

## 第十一周

周一	数数、读数 .....	71
周二	数的组成、写数 .....	72
周三	10加几及相应的减法 .....	73
周四	练习十(1) .....	74

周五	练习十(2) .....	75
周六	综合练习(1) .....	76
周日	综合练习(2) .....	77

## 第十二周

周一	9加几 .....	78
周二	练习十一 .....	79
周三	8、7加几 .....	80
周四	练习十二(1) .....	81
周五	练习十二(2) .....	82
周六	综合练习(1) .....	83
周日	综合练习(2) .....	84

## 第十三周

周一	6、5、4、3、2加几 .....	85
周二	练习十三(1) .....	86
周三	练习十三(2) .....	87
周四	复习(1) .....	88
周五	复习(2) .....	89
周六	综合练习(1) .....	90
周日	综合练习(2) .....	91

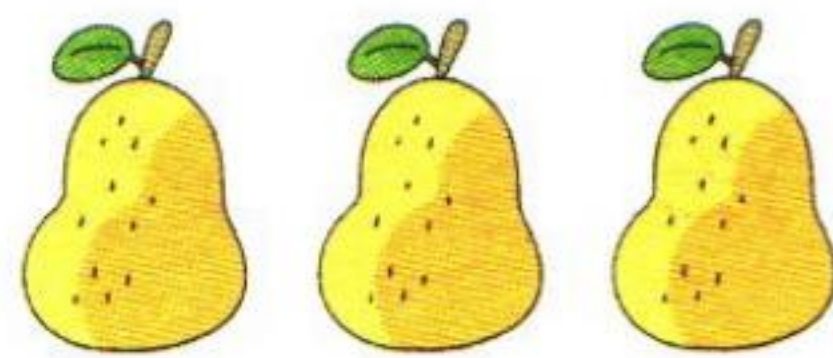
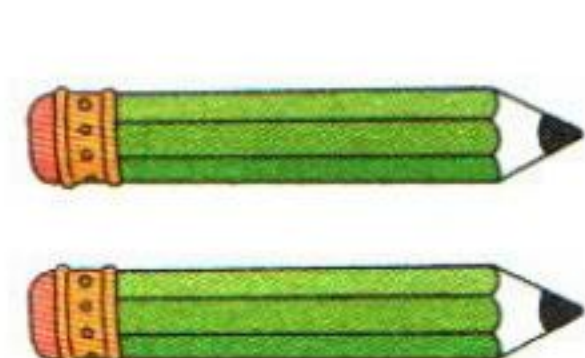
## 第十四周

周一	期末复习(1) .....	92
周二	期末复习(2) .....	93
周三	期末复习(3) .....	94
周四	期末复习(4) .....	95
周五	期末复习(5) .....	96
周六	期末复习(6) .....	97
周日	期末复习(7) .....	98

期末计算能力评价(一) .....	99
期末计算能力评价(二) .....	101
期末计算能力评价(三) .....	103
参考答案 .....	105



### 算法整理



方法 按从上到下或从左到

○○

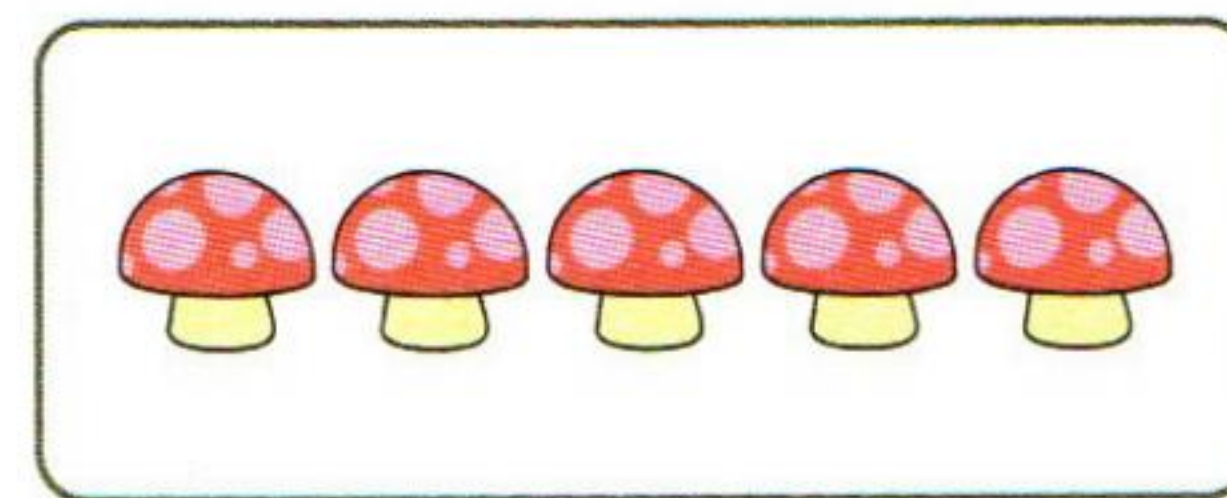
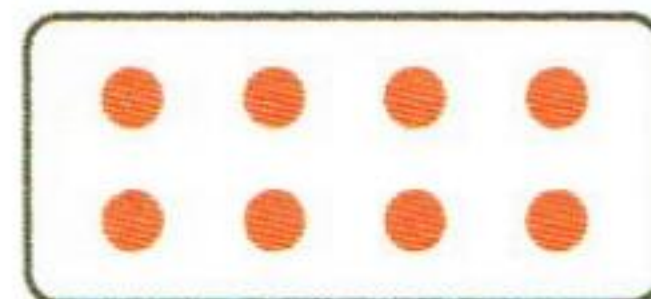
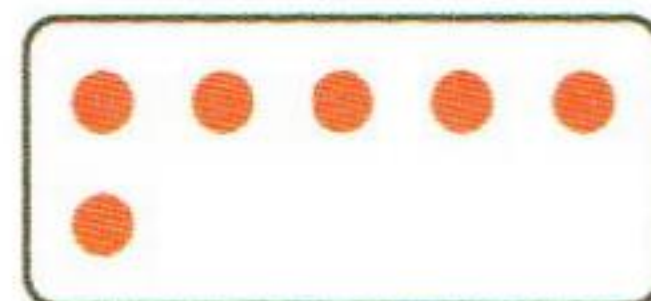
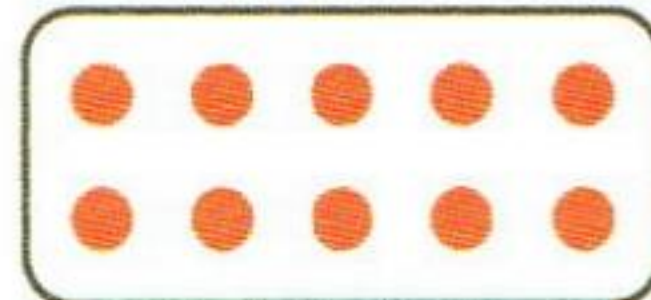
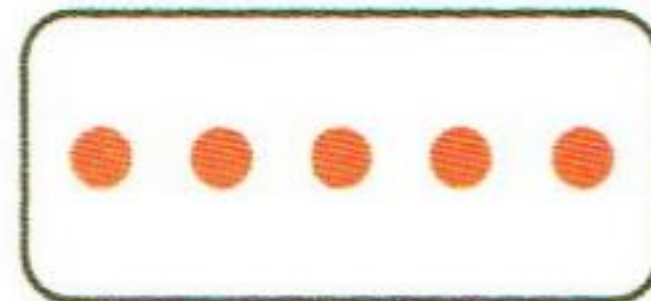
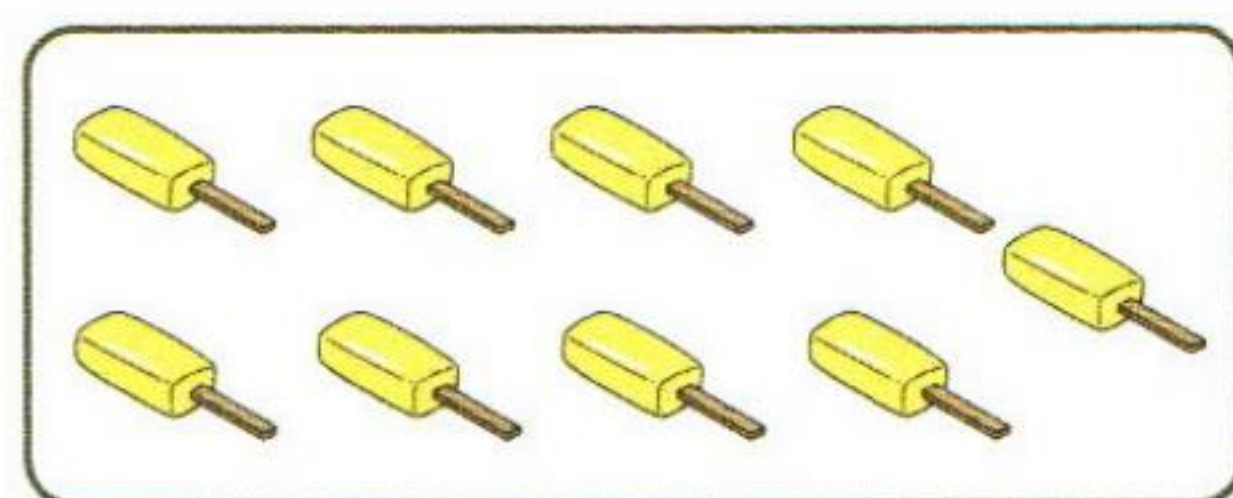
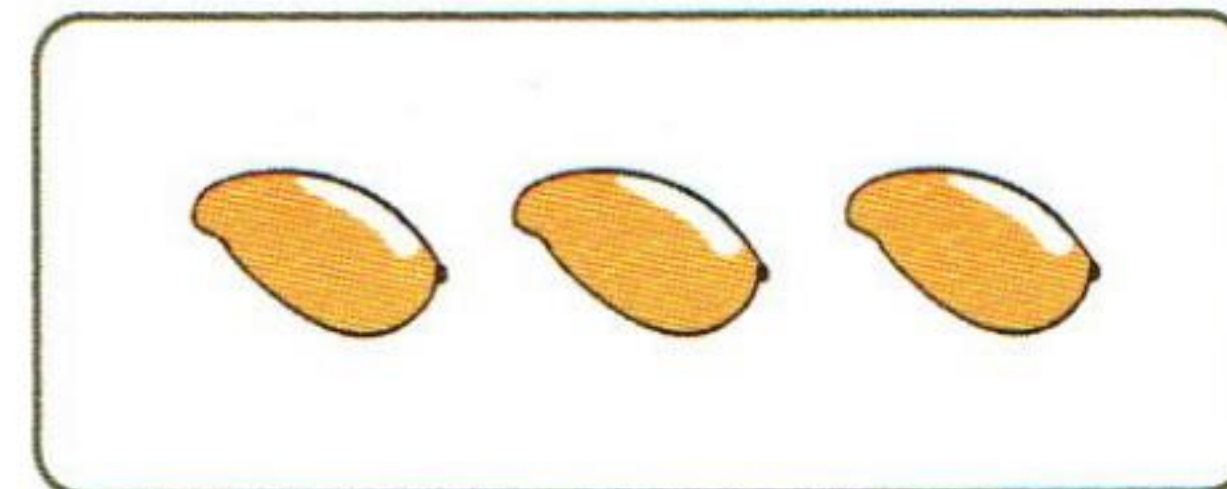
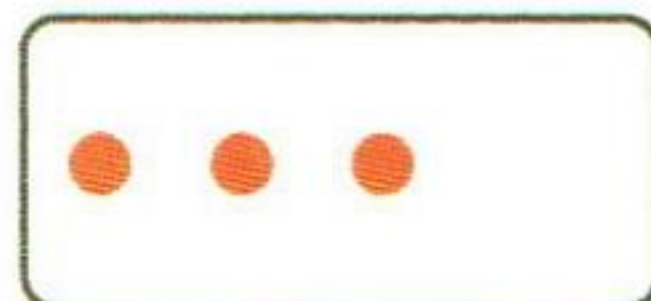
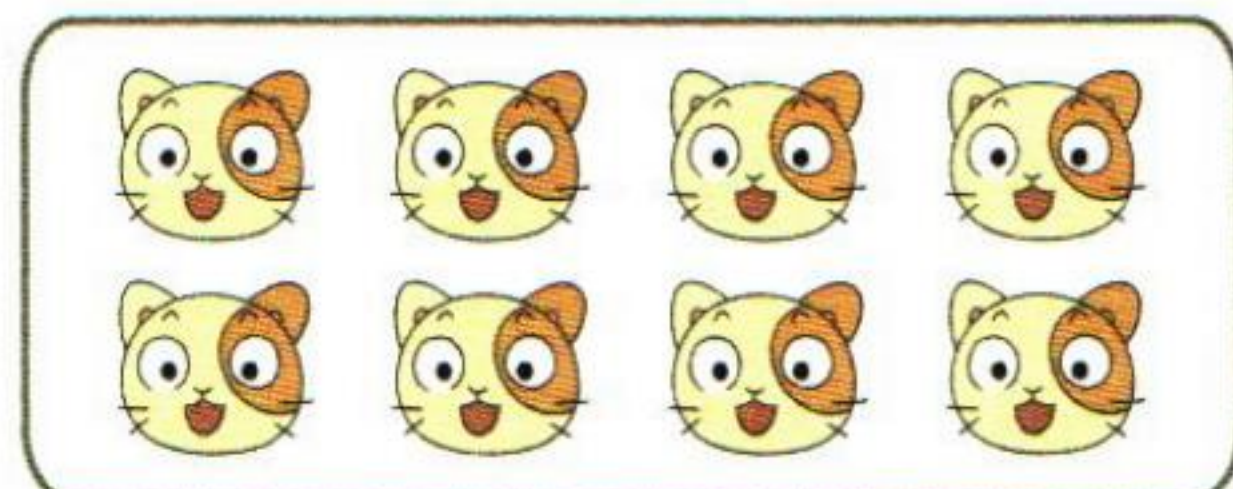
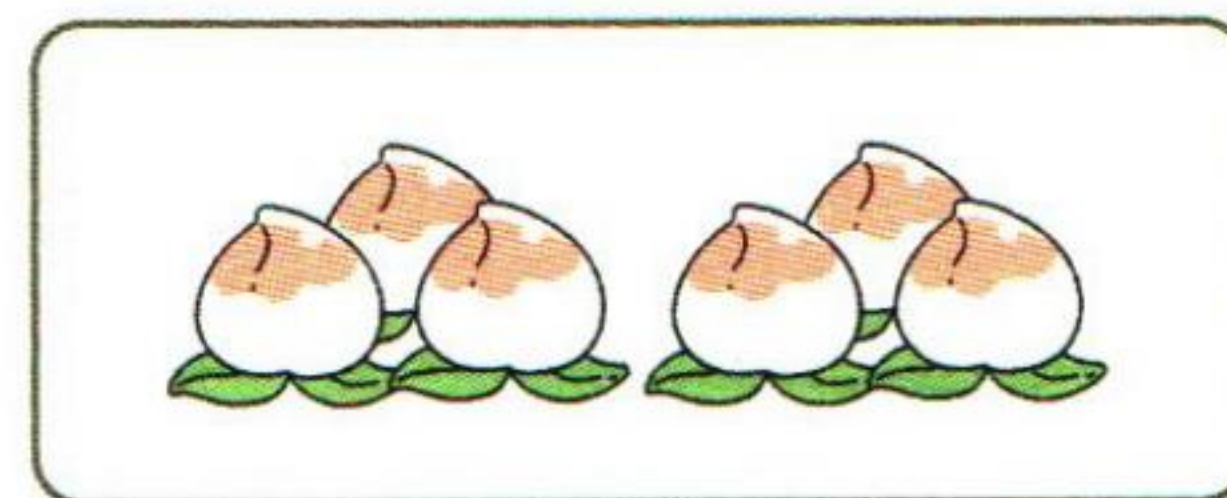
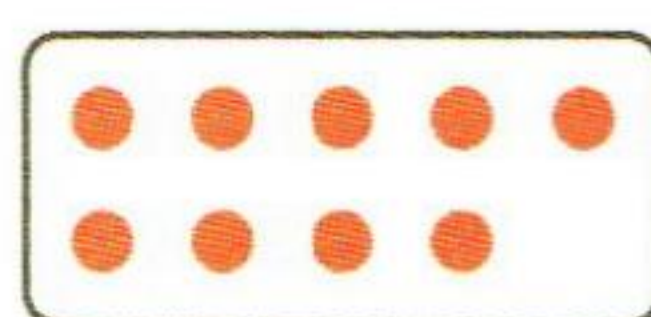
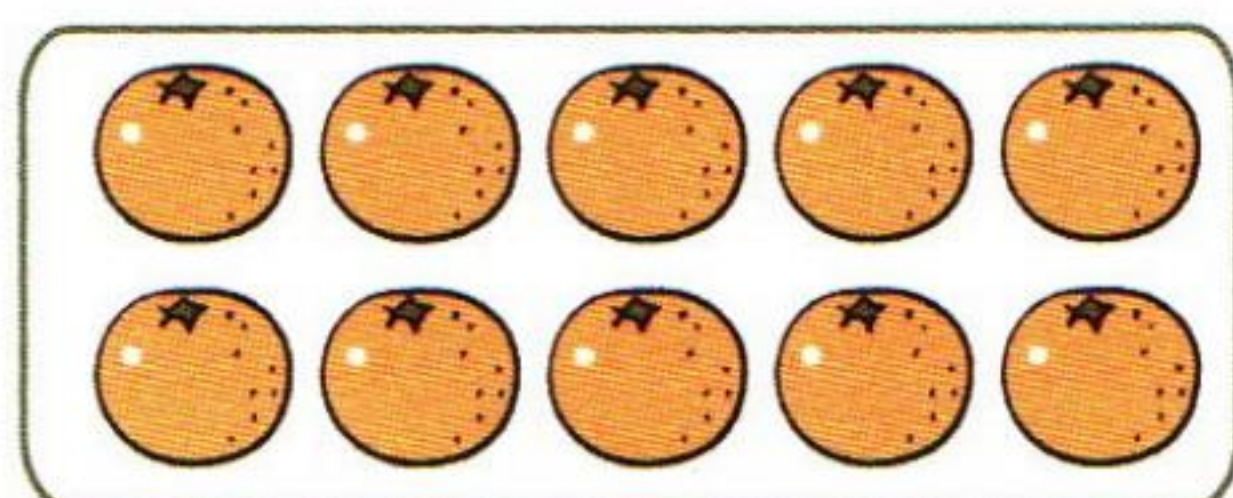
○○○

右的顺序一个对一个地数。

### 自主测试

shǔ yì shǔ lián yì lián

1. 数一数，连一连。



zhào yàng zi huà yì huà

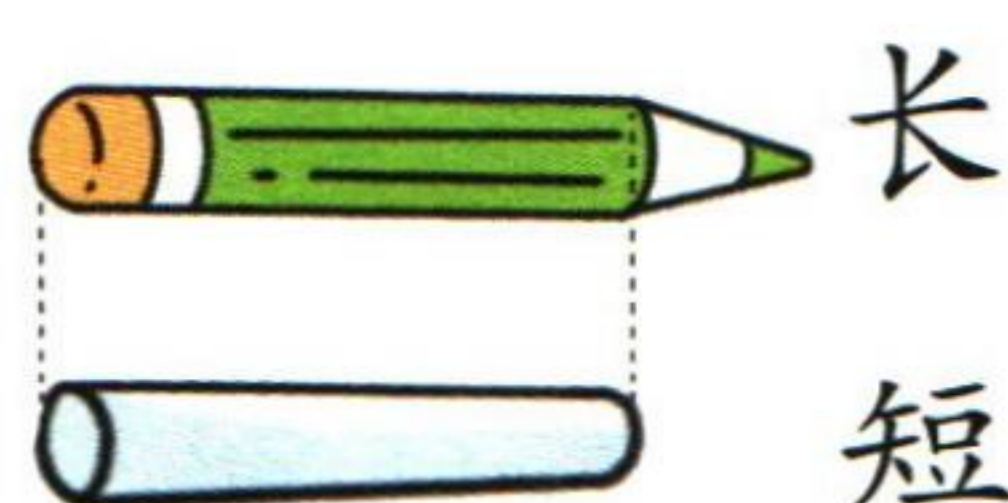
2. 照样子，画一画。

○○			





# 算法整理

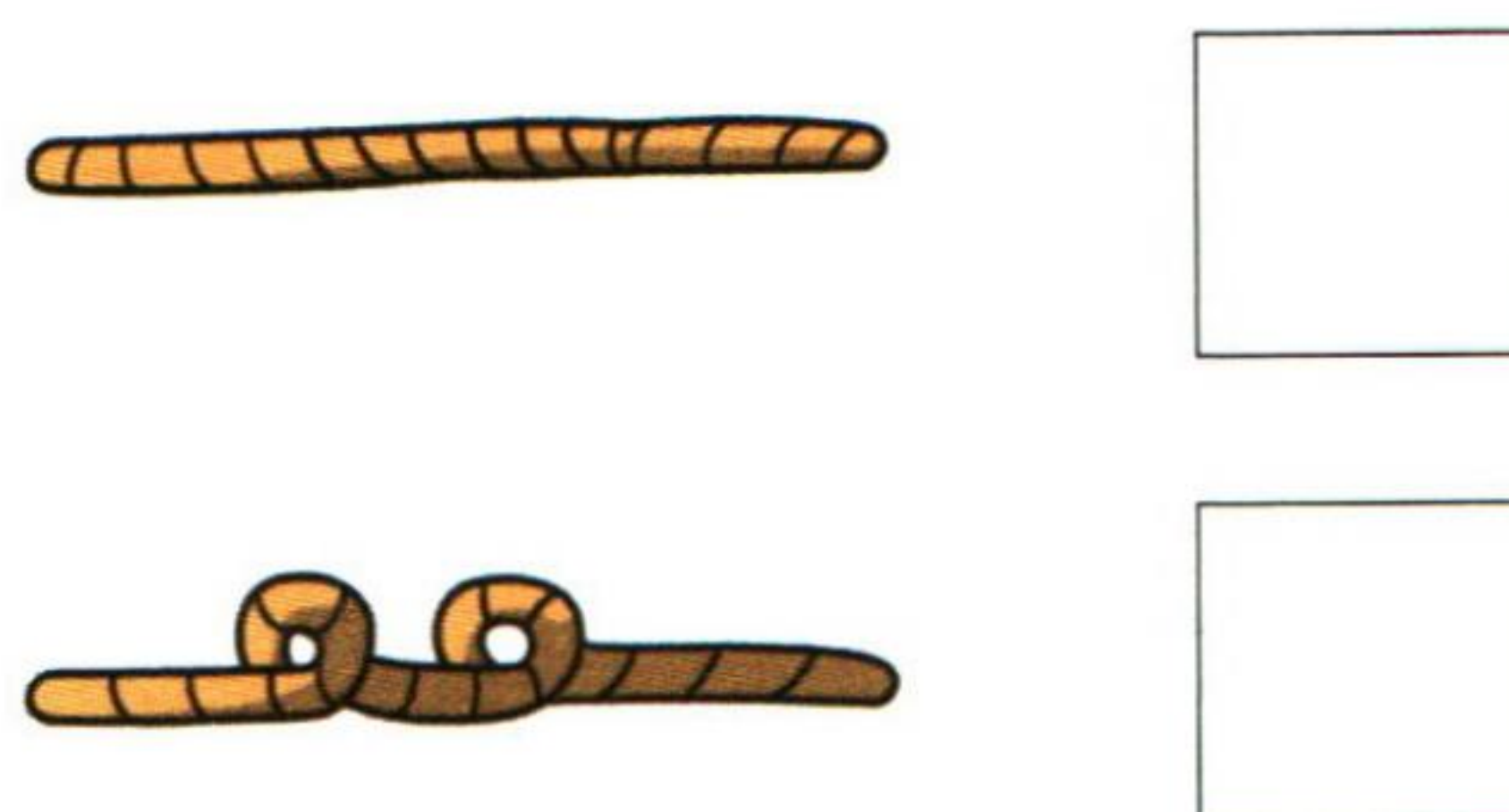


注意 比长短(高矮)时，要把物体的一端对齐。

## 自主测试

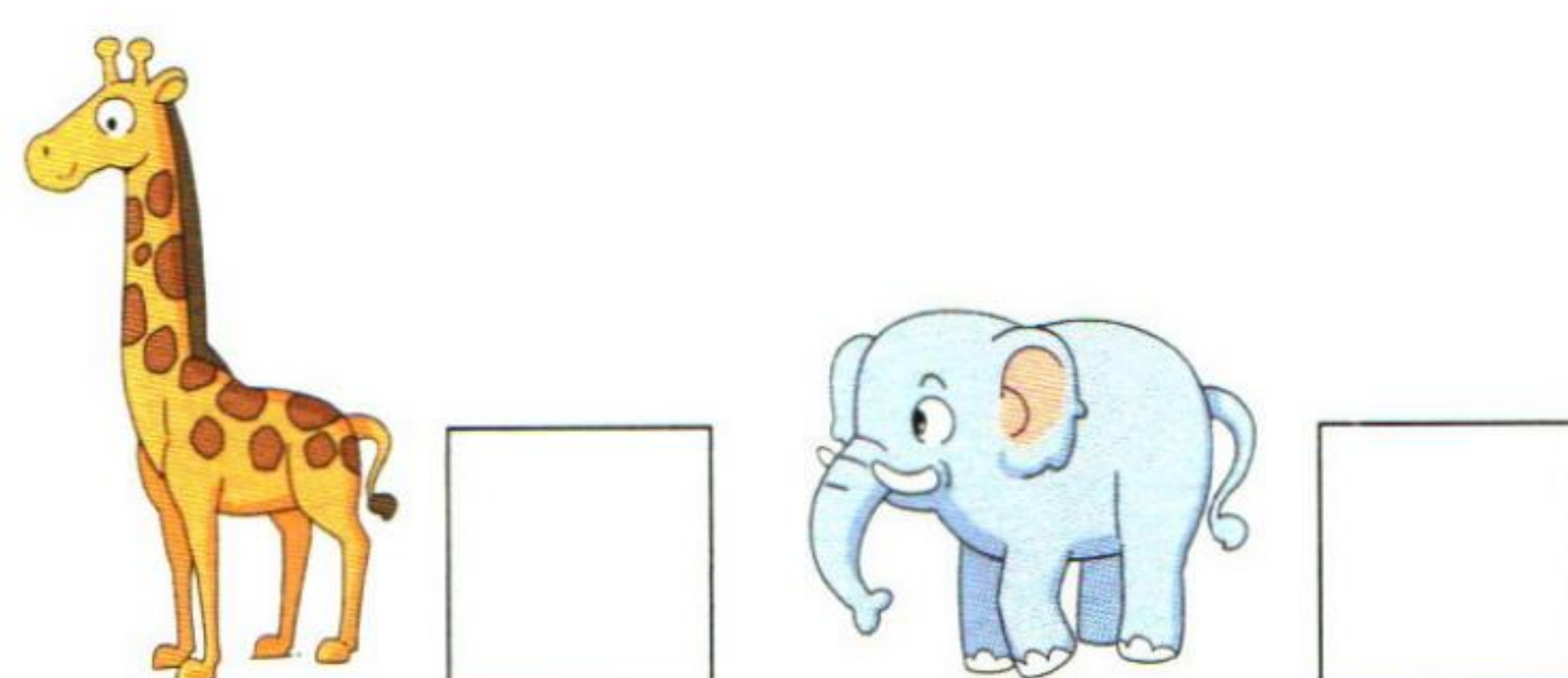
cháng de huà

1. 长的画“√”。



ǎi de huà

2. 矮的画“○”。

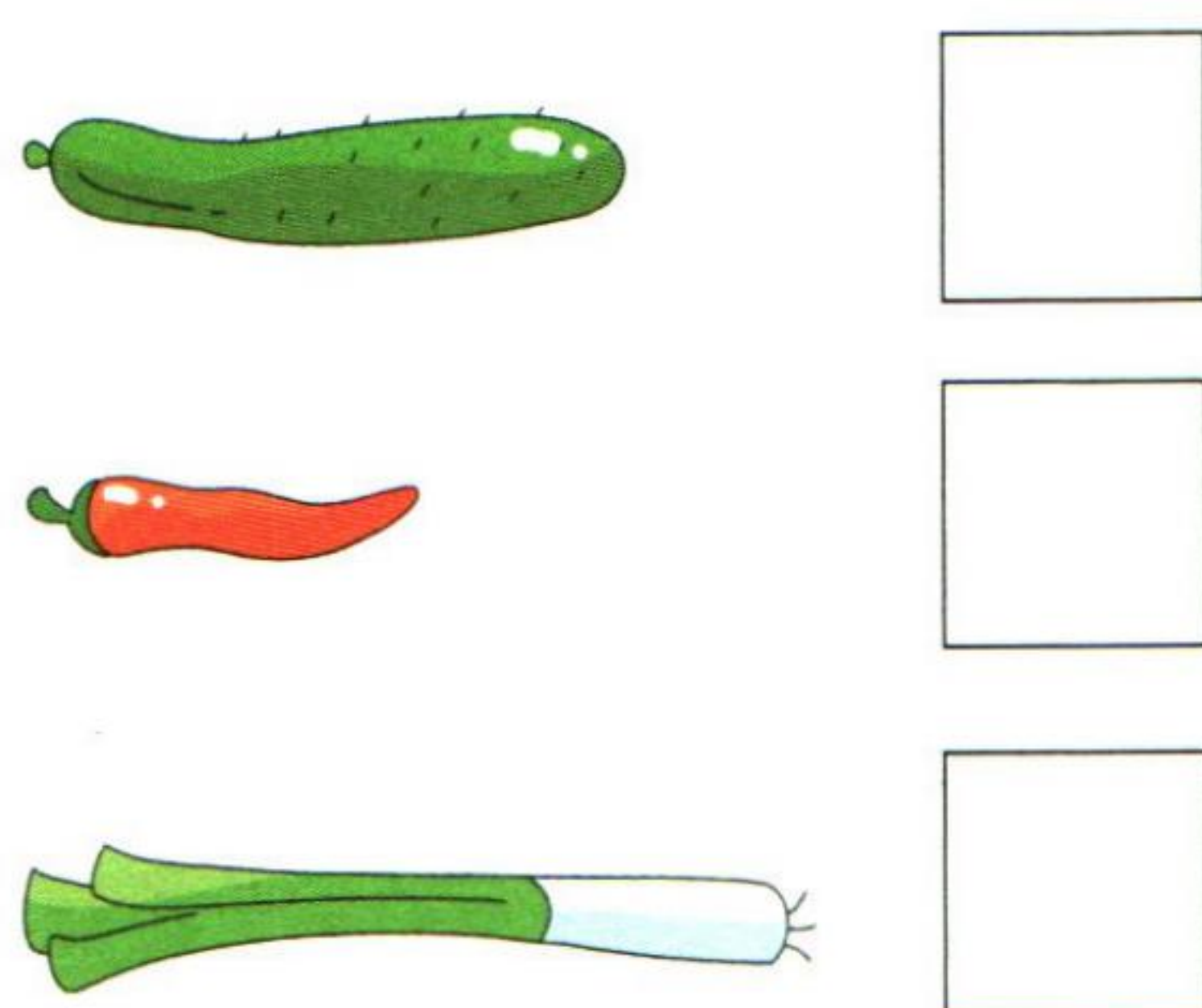


zuì cháng de huà

3. 最长的画“√”，

zuì duǎn de huà

最短的画“○”。

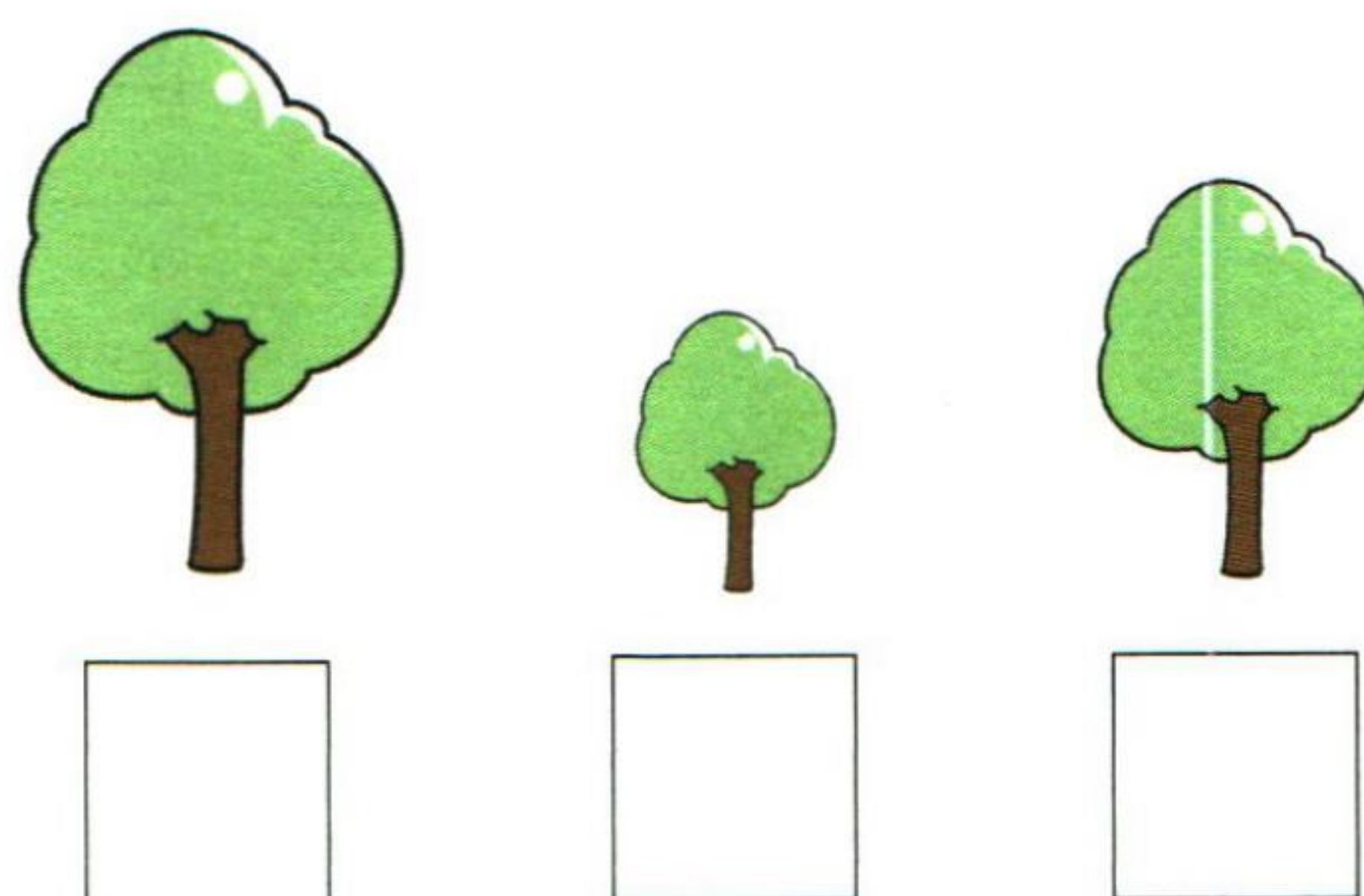


zuì gāo de huà

4. 最高的画“√”，

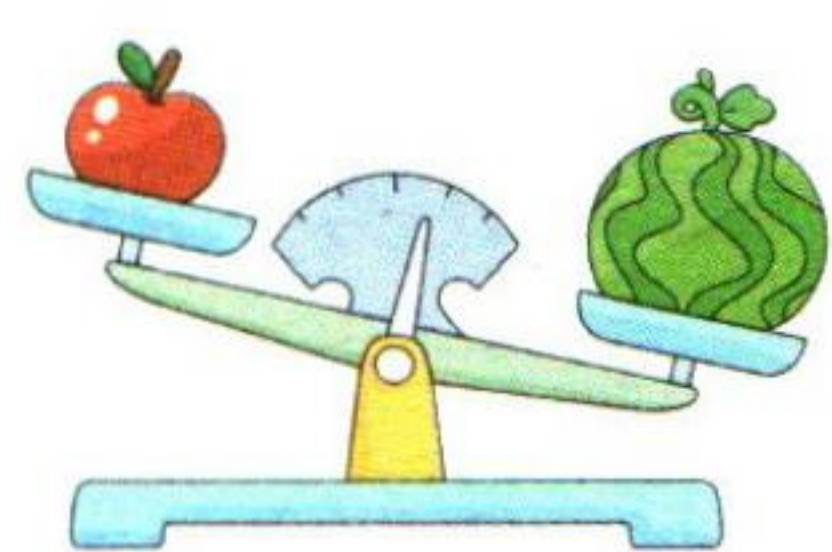
zuì ǎi de huà

最矮的画“○”。





### 算法整理



一个🍈比

一个🍏重。

方法 比轻重时,可以借

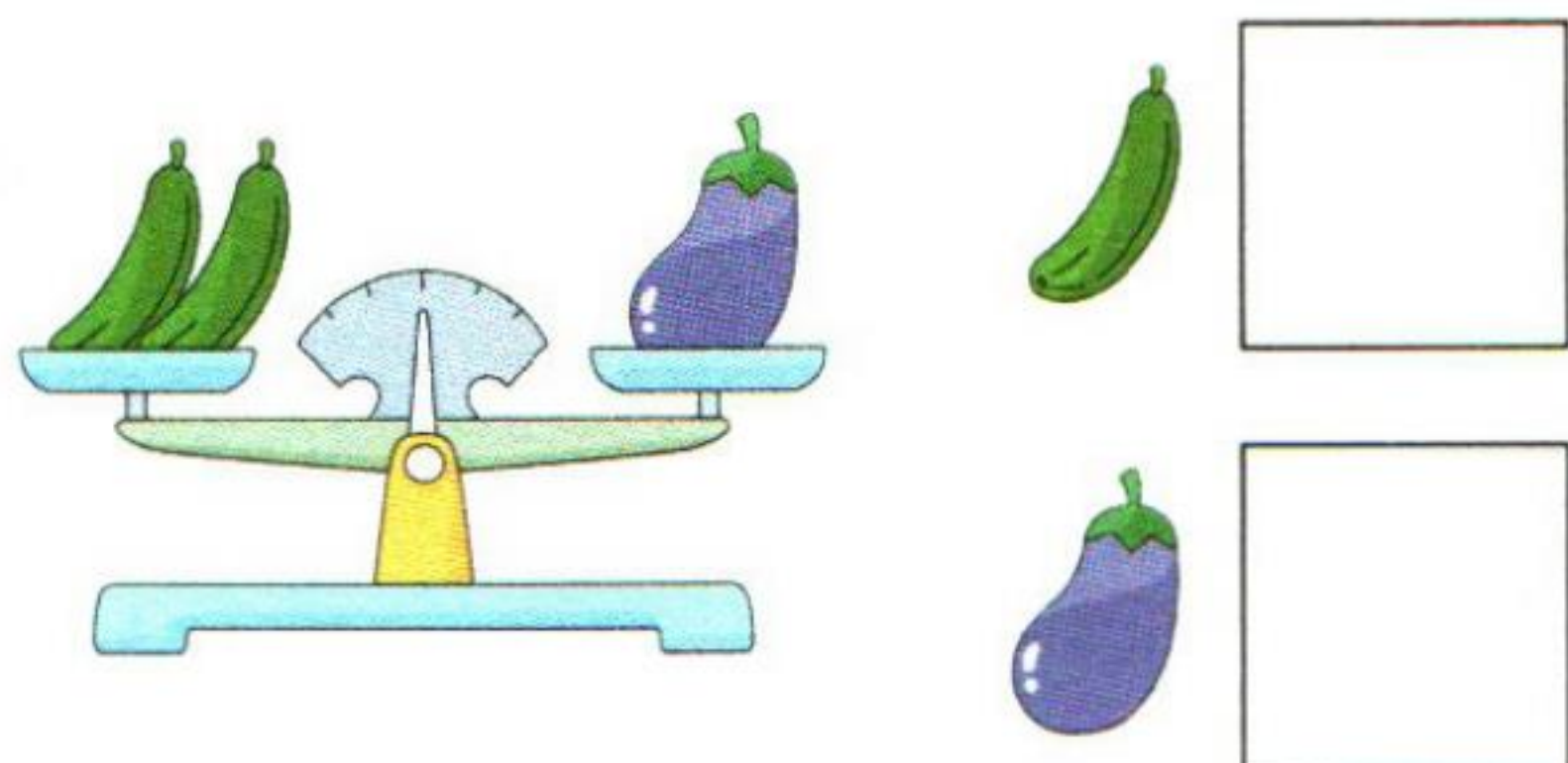
助简易天平进行判断。

### 自主测试

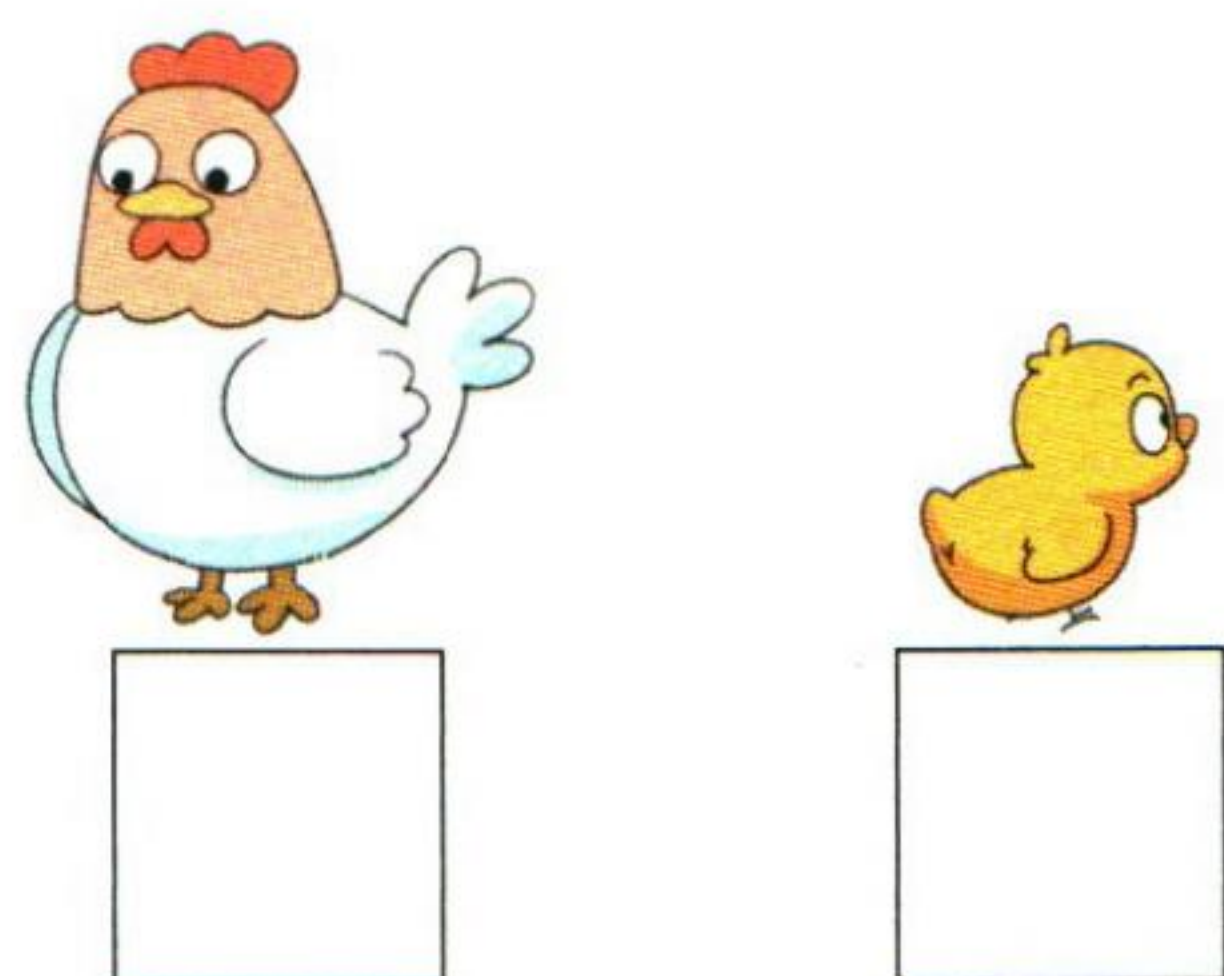
zhòng de huà

1. 重的画“√”。

(1)



(2)

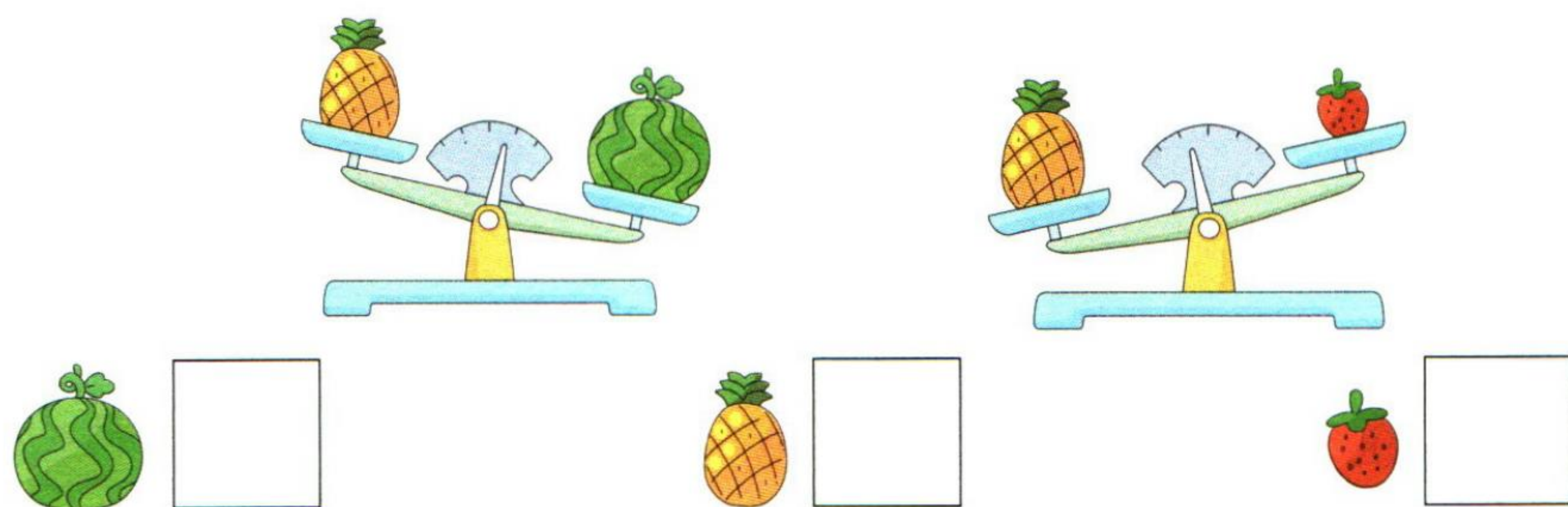


zuì zhòng de huà

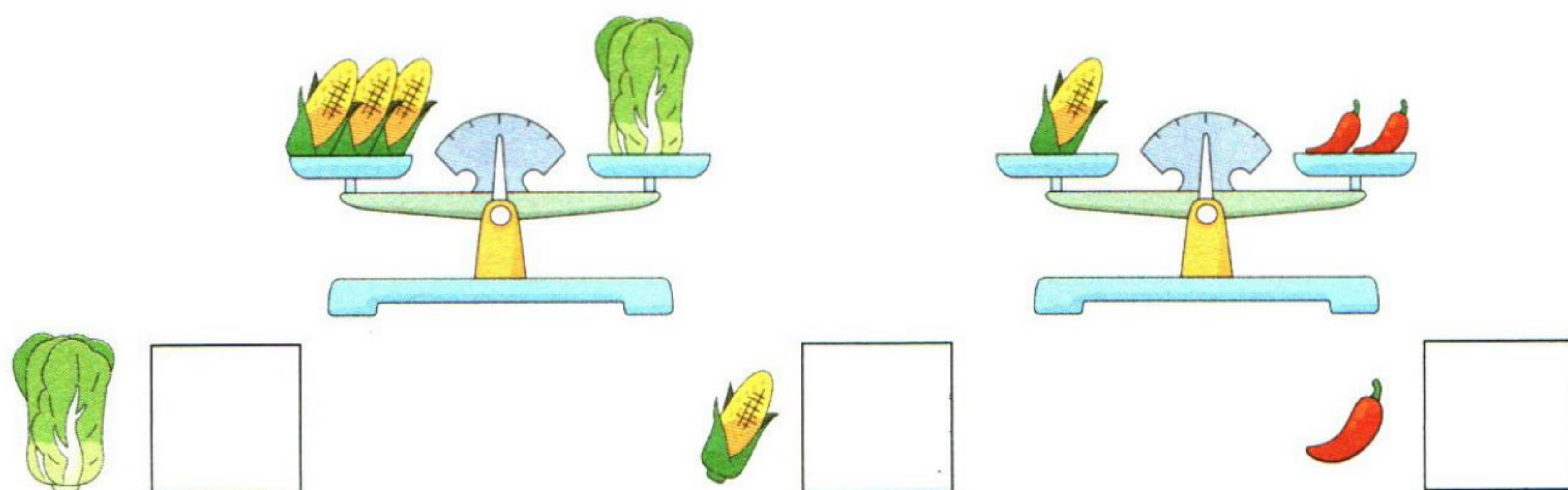
zuì qīng de huà

2. 最重的画“√”,最轻的画“○”。

(1)

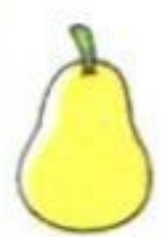







(2)





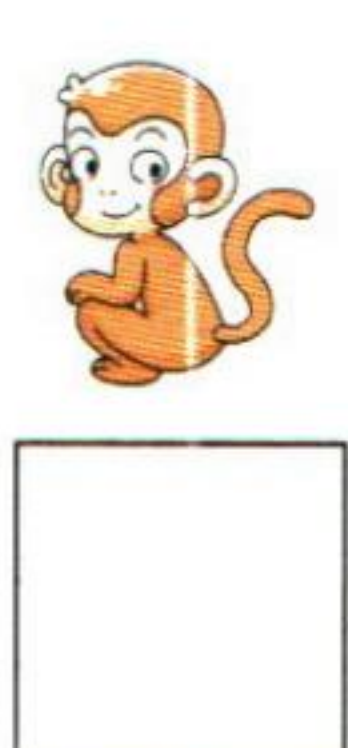
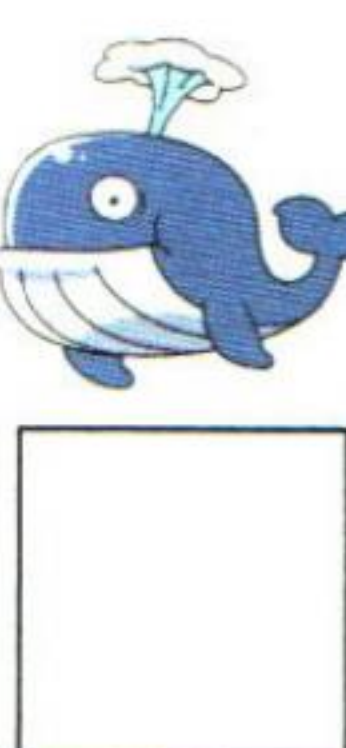
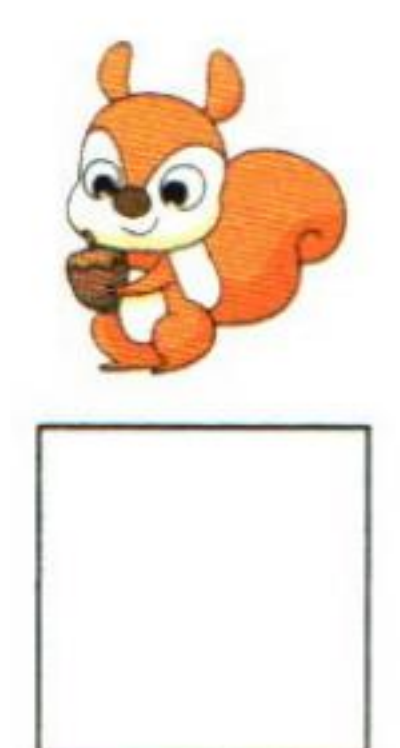
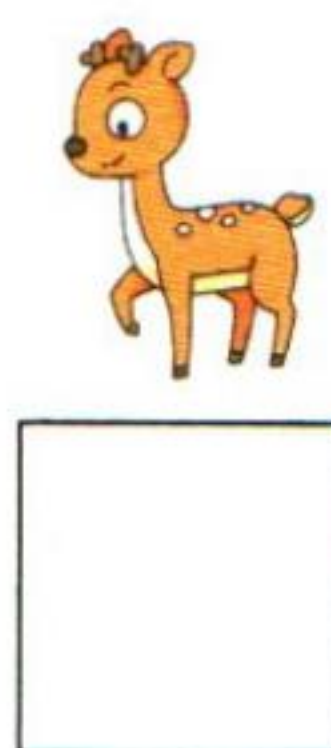
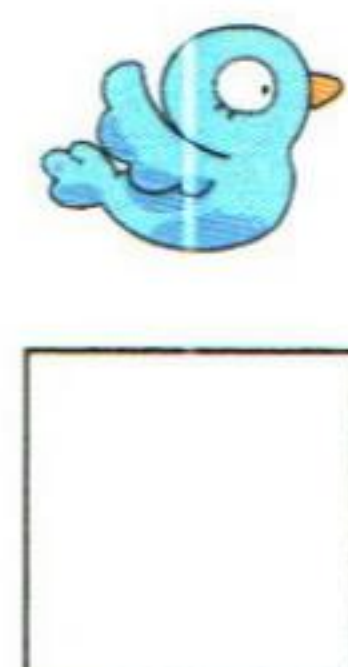
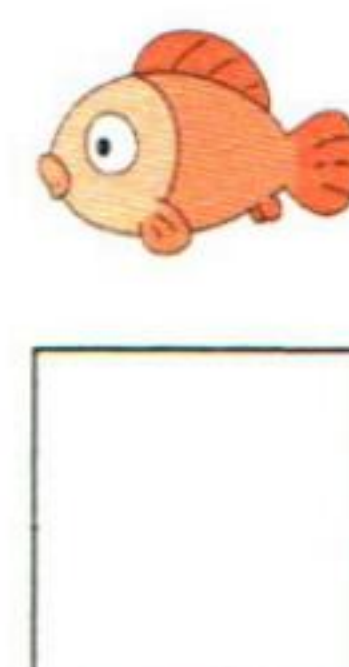
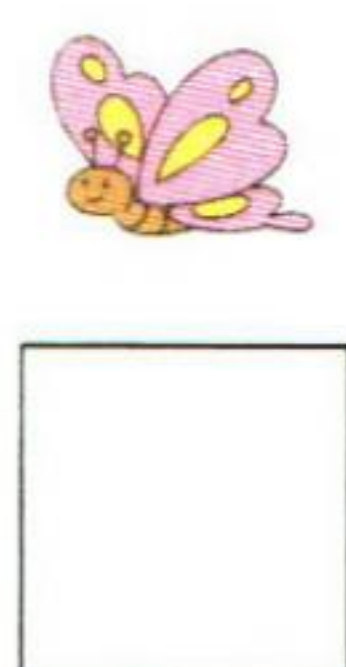
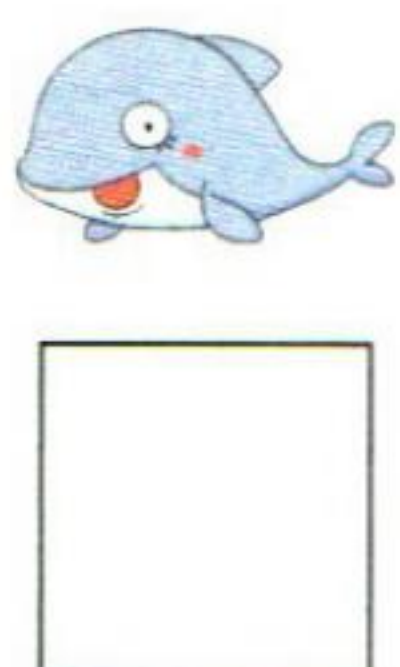
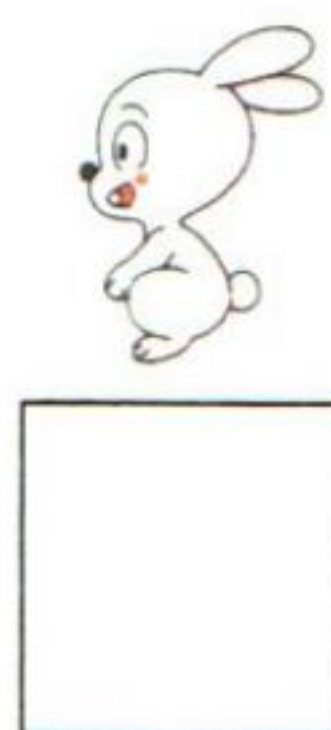
## 算法整理

水果	  
蔬菜	  

口诀 整理物体要分类,确定标准最重要,同类物品放一起,不重不漏易分辨。

## 自主测试

- tiān shàng fēi de huà dì shàng pǎo de huà shuǐ  
1. 天上飞的画“√”,地上跑的画“○”,水里游的画“△”。
- lǐ yóu de huà  
里游的画“△”。

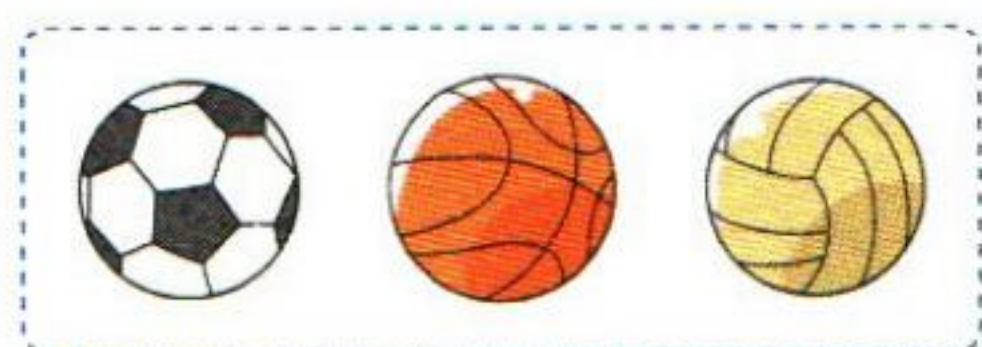


- bǎ shuǐ guǒ fēn zài gè guǒ lán lǐ lián yì lián  
2. 把水果分在3个果篮里,连一连。





## 算法整理



在 的(左)面, 在 的(右)面。

方法与左手同侧的是左面,与右手同侧的是右面。

## 自主测试

bǎ zhèng què dá àn quān qǐ lái

1. 把 正 确 答 案 圈 起 来。



(1) 在 的(左 右)面, 在 的(左 右)面。

(2) 在 的(上 下)面, 在 的(上 下)面。

(3) 在 和 的(上 下 左 右)面。

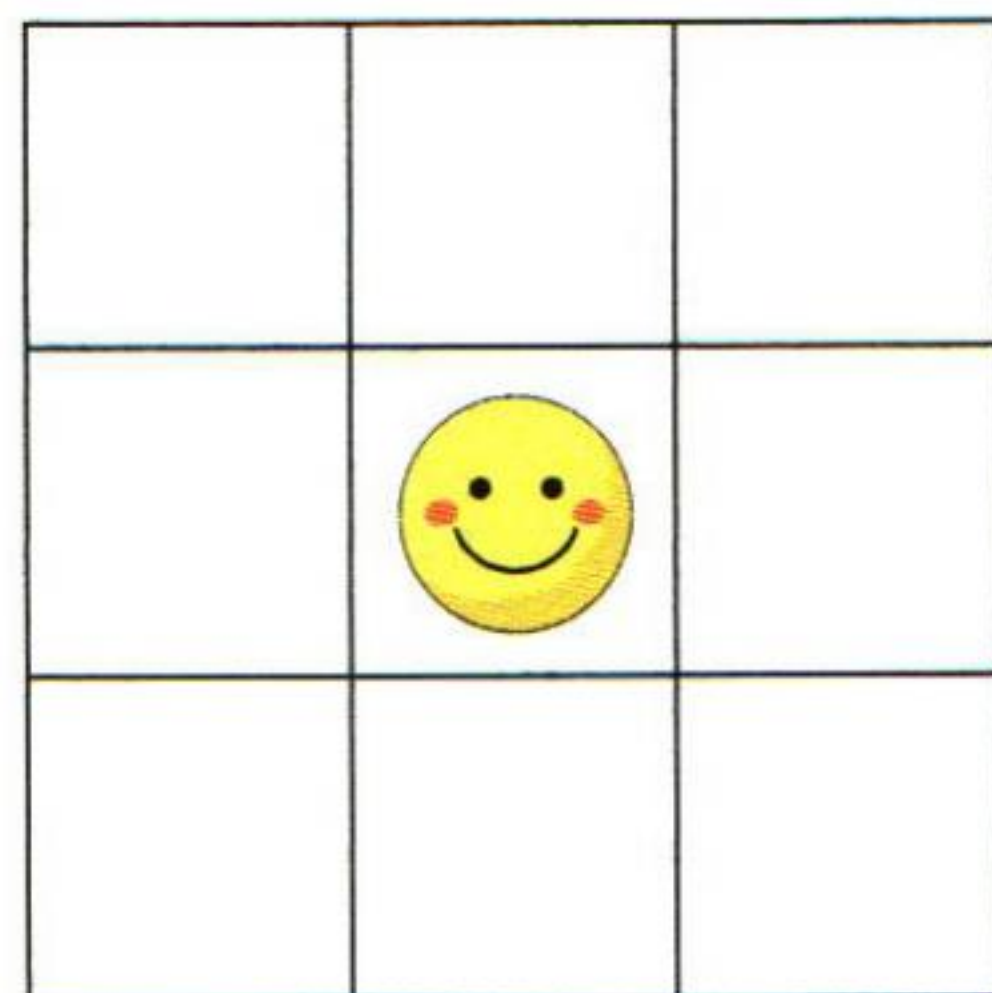
(4) 和 在 的(上 下 左 右)面。

àn yāo qiú huà yì huà

2. 按 要 求 画 一 画。

(1) 在 的上面画☆,下面画□。

(2) 在 的左面画○,右面画△。



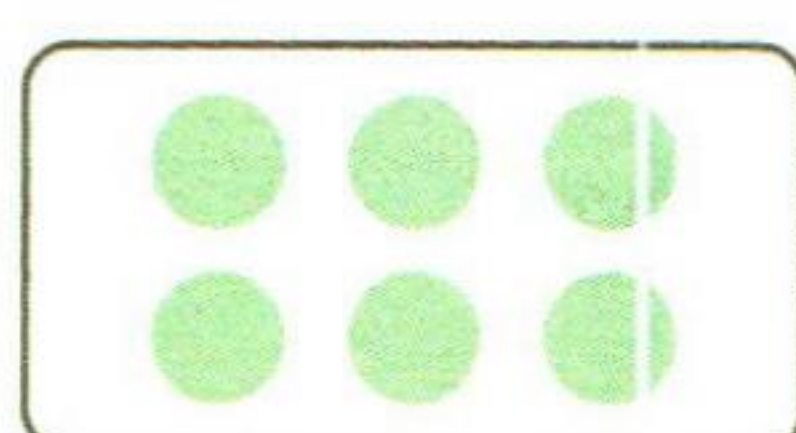
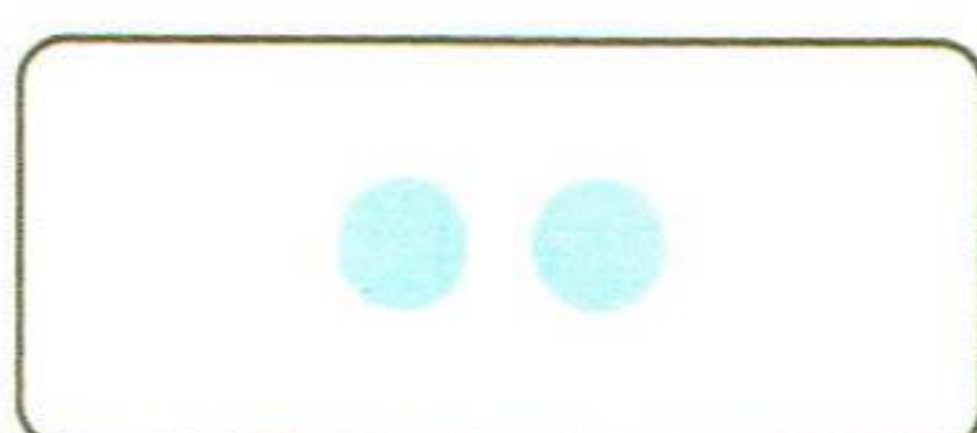
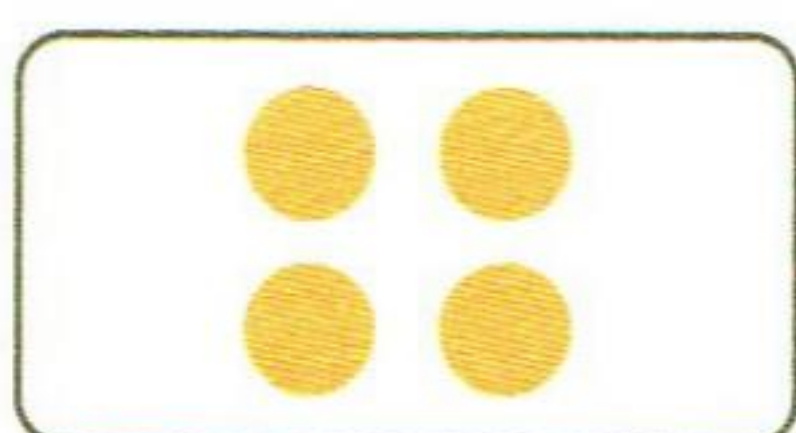
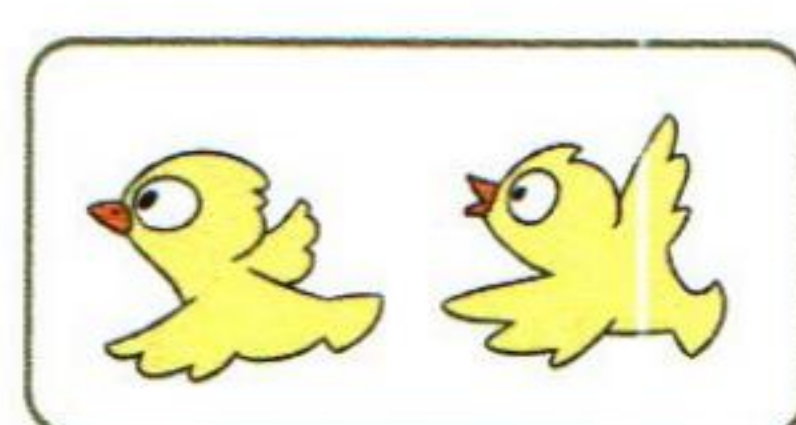
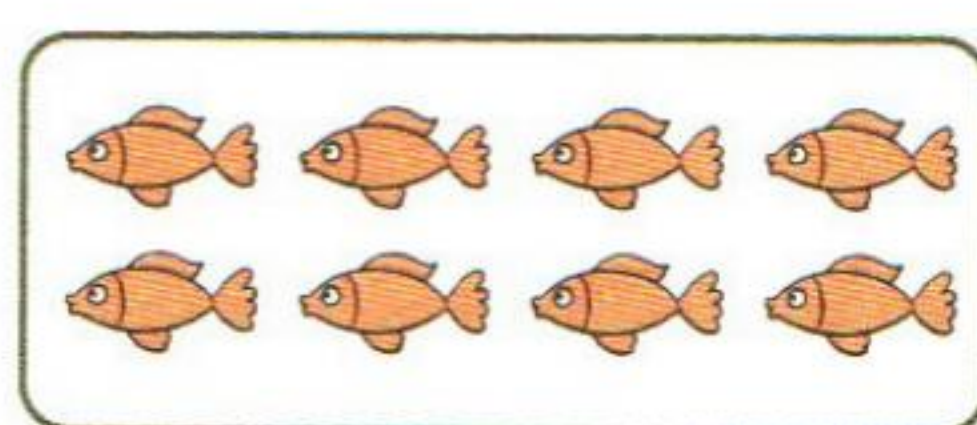
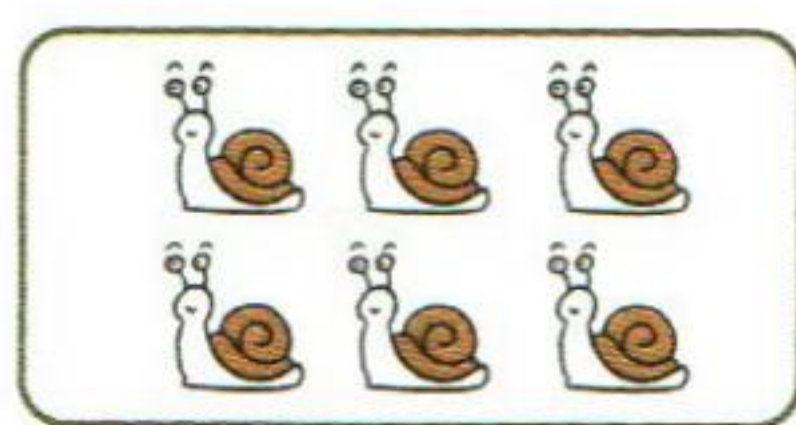
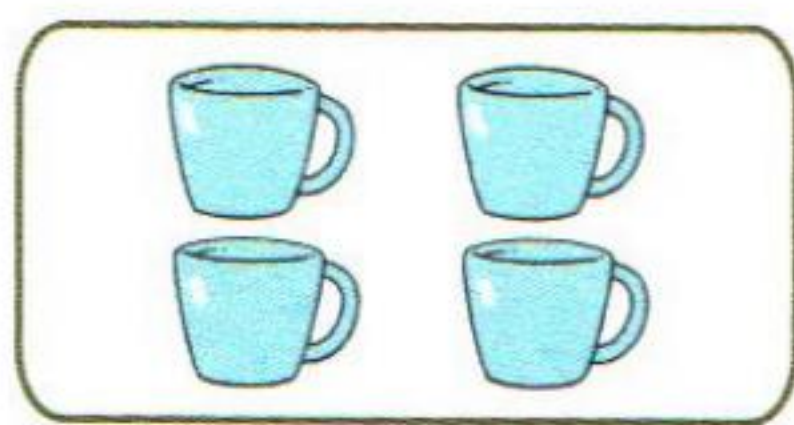


综合练习(1)

答对题数：\_\_\_\_/8

lián yì lián

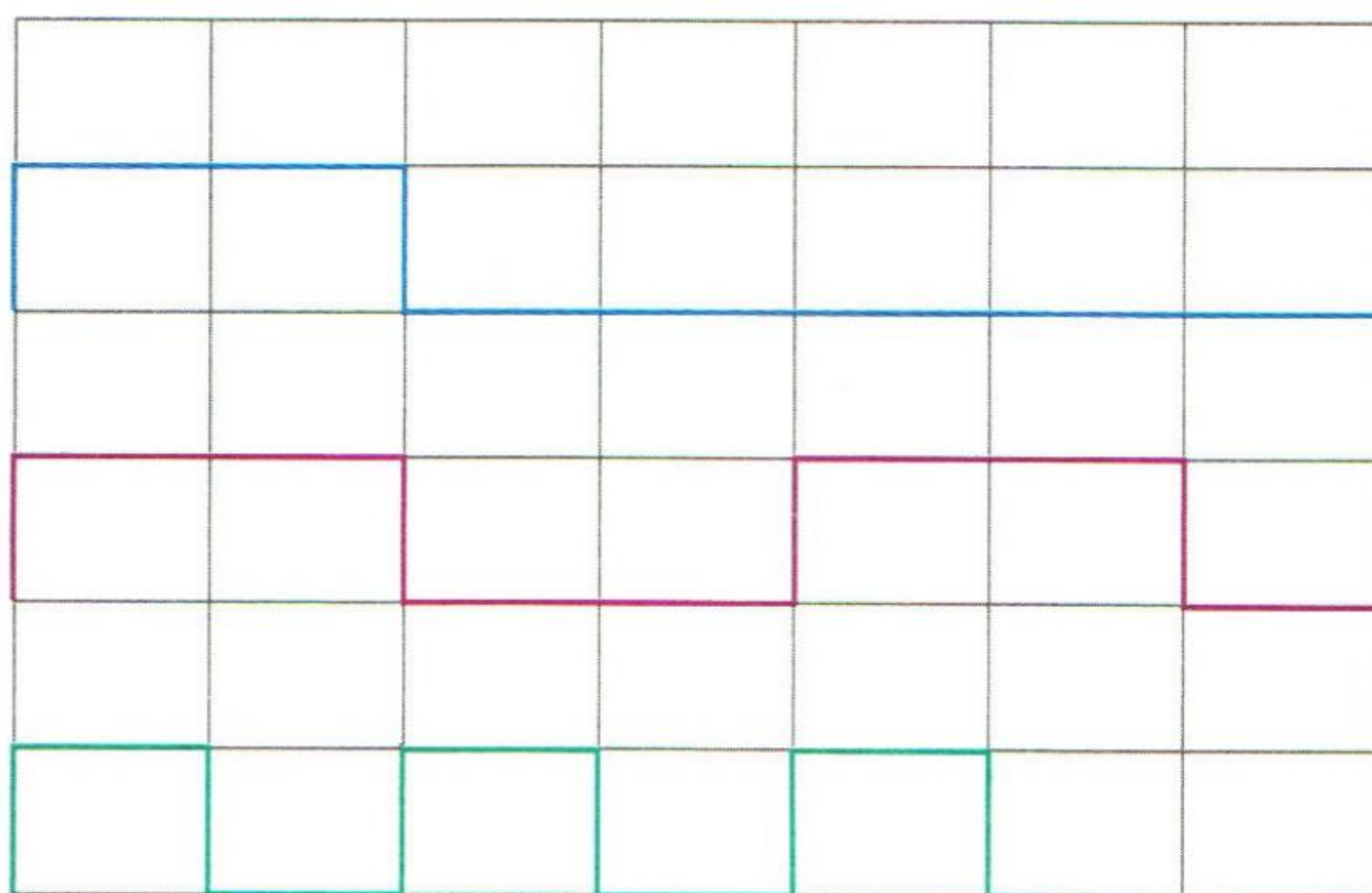
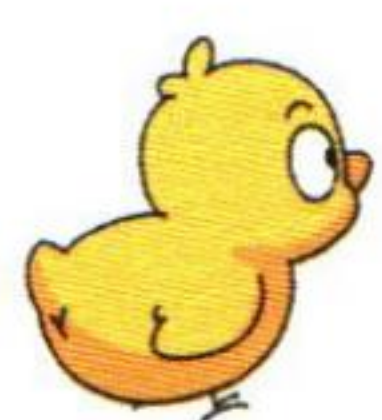
1. 连一连。



lù xiàn zuì cháng de huà

zuì duǎn de huà

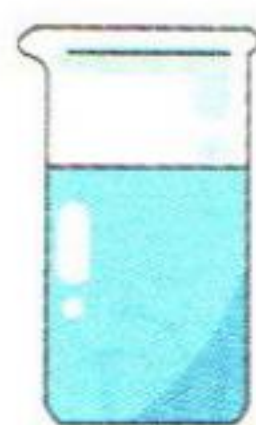
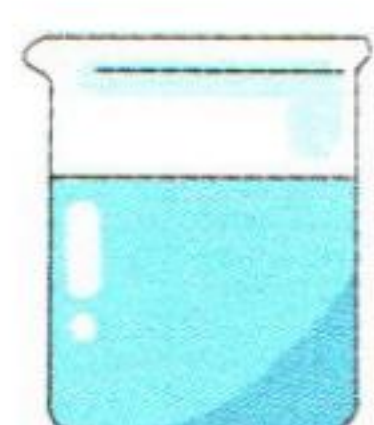
2. 路线最长的画“√”，最短的画“○”。


☐
☐
☐

bēi zhōng shuǐ zuì duō de huà

zuì shǎo de huà

3. 杯中水最多的画“√”，最少的画“○”。


☐
☐
☐

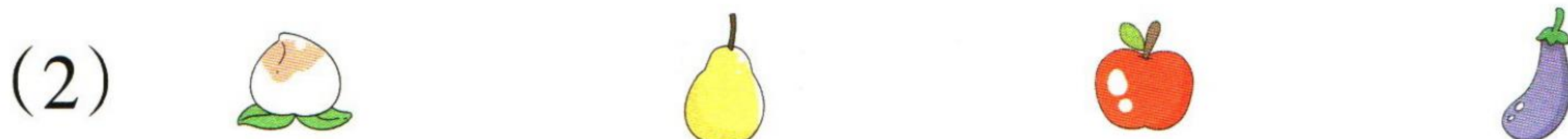


综合练习(2)

答对题数：\_\_\_\_/12

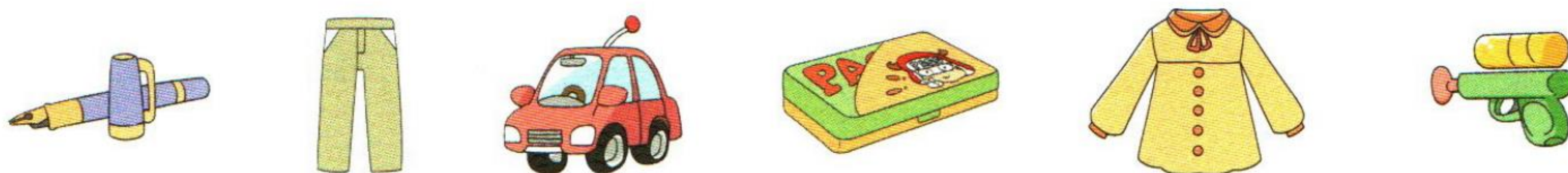
quān chū měi háng zhōng bù tóng lèi de yí gè

1. 圈出每行中不同类的一个。



fēn yì fēn lián yì lián

2. 分一分，连一连。



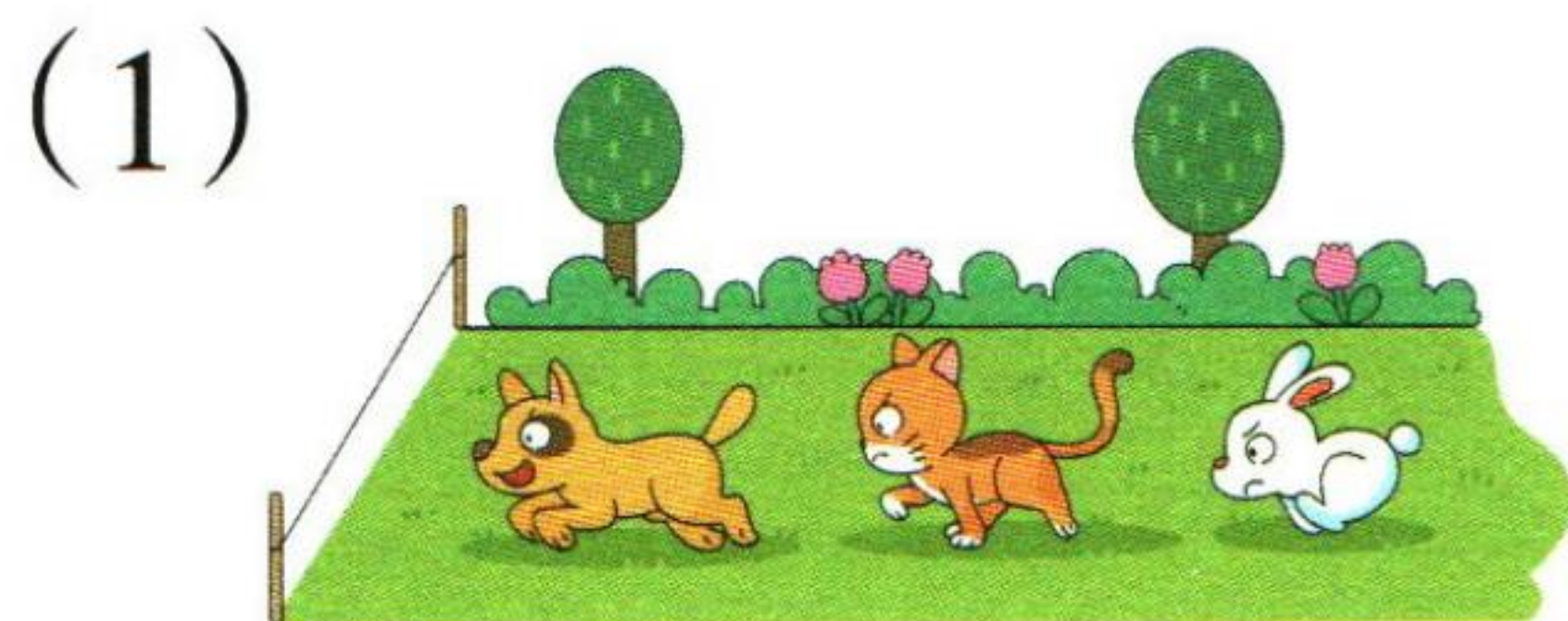
文具

玩具

服饰

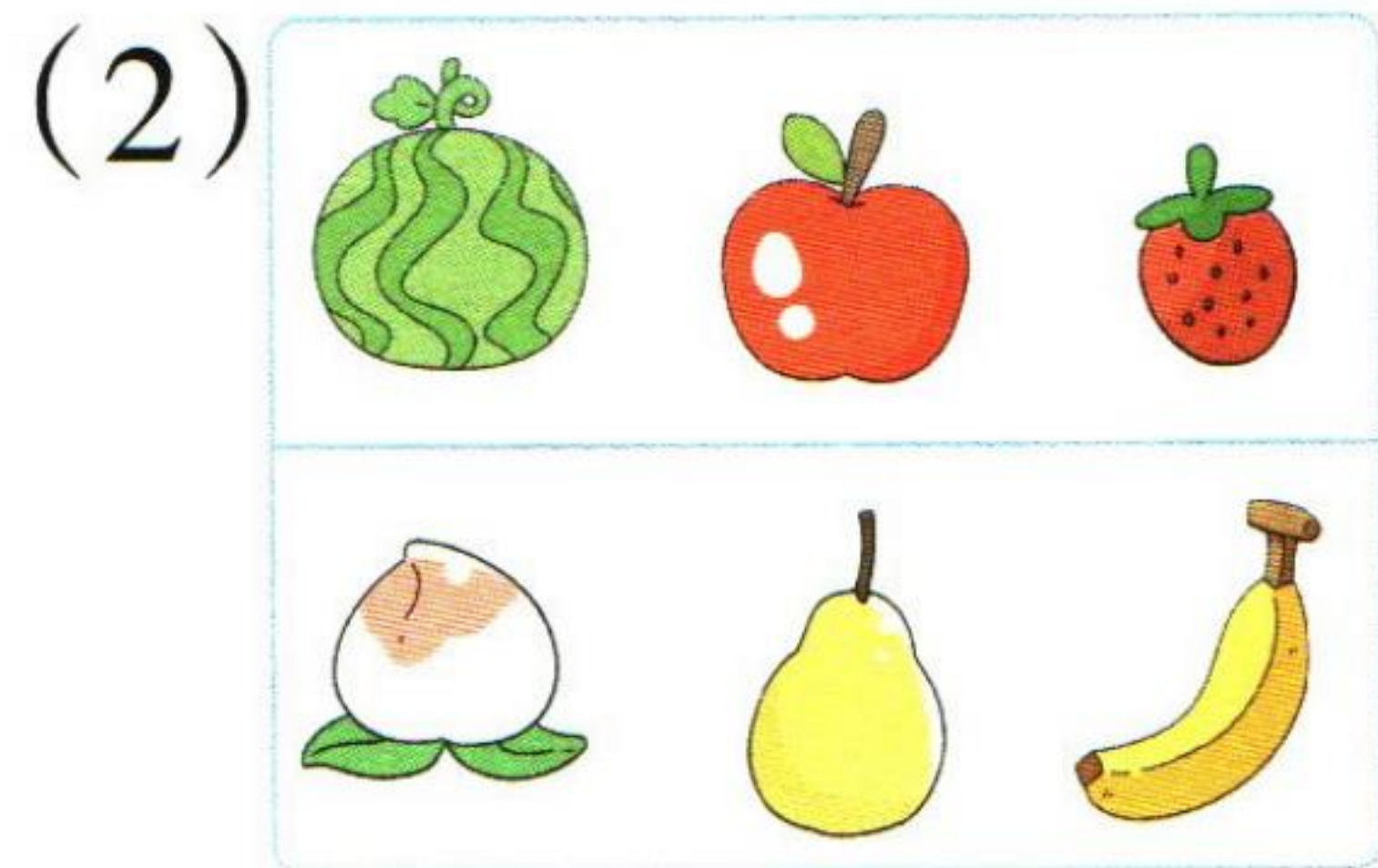
kàn tú quān yì quān

3. 看图圈一圈。



在 的(前 后)面。

在 的(前 后)面。



在 的(左 右)面。

在 的(上 下)面。





### 算法整理



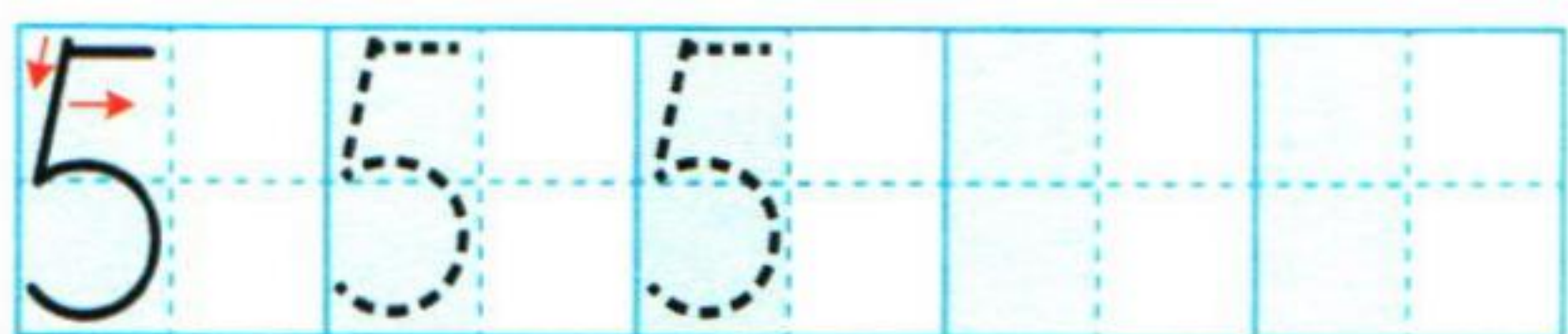
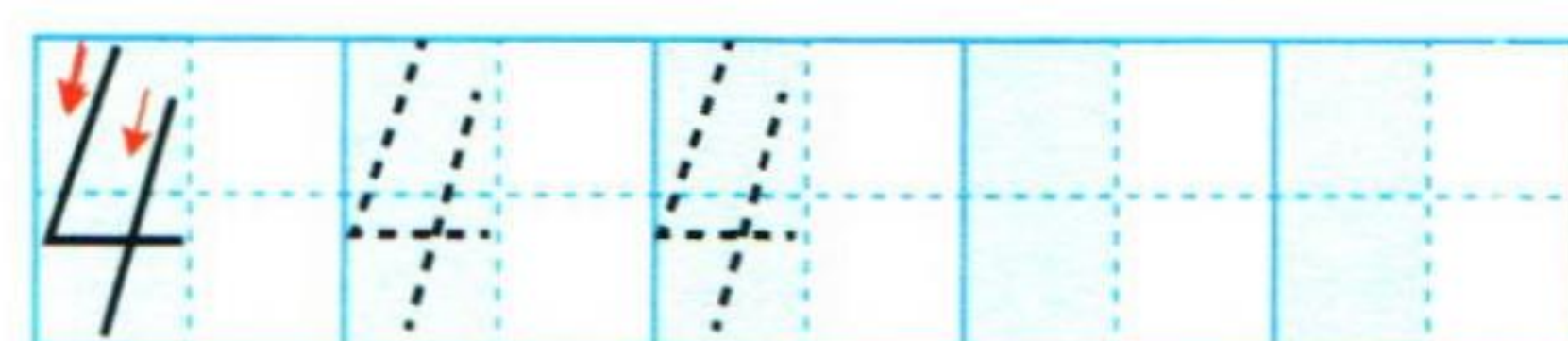
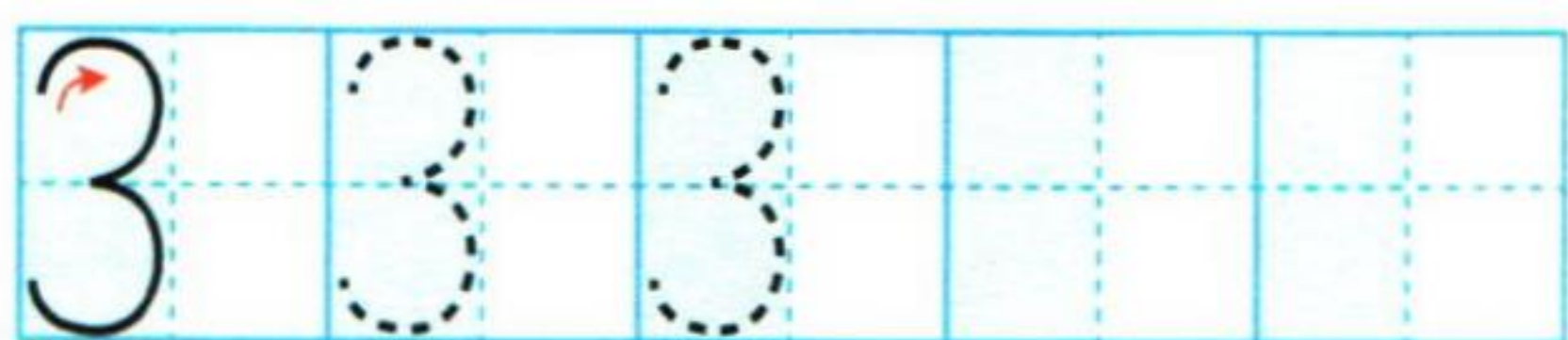
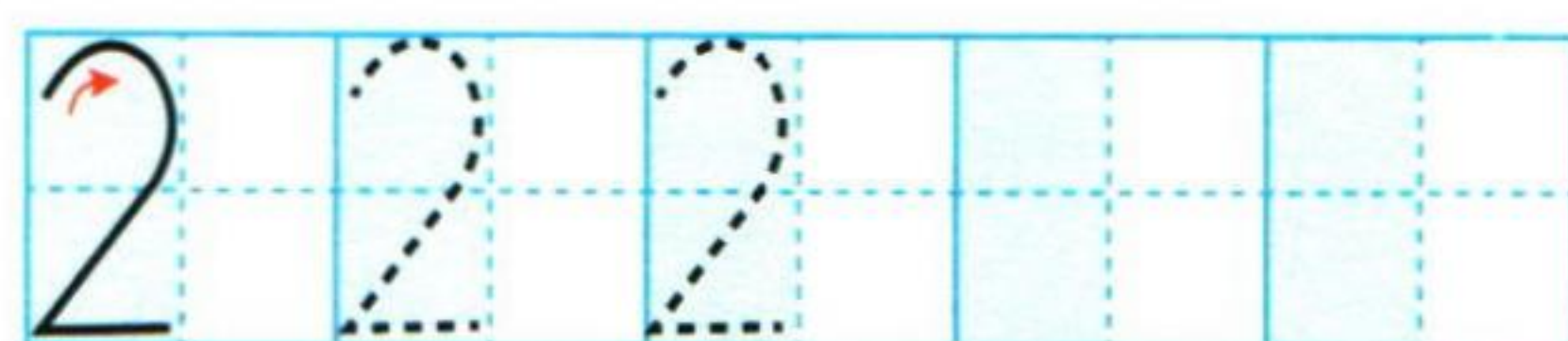
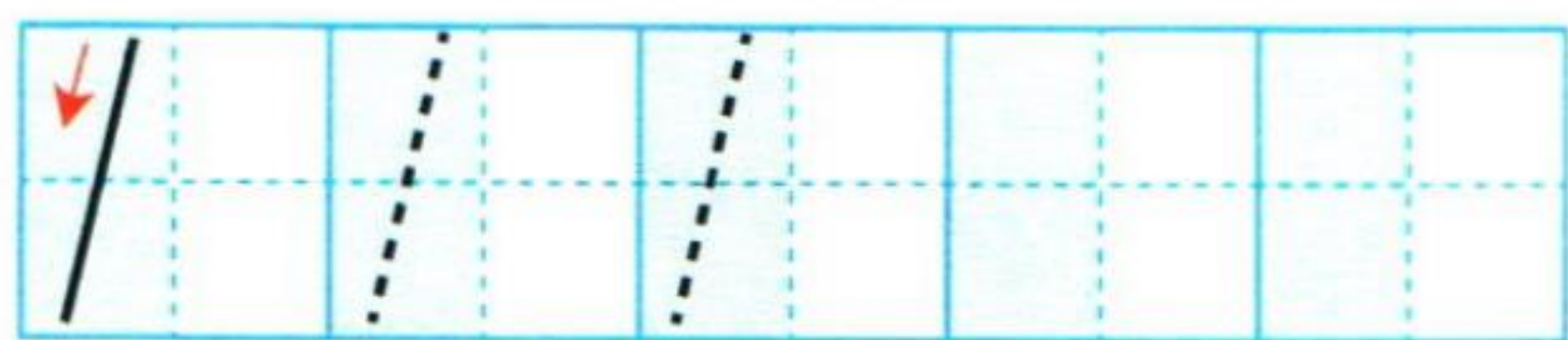
1      2      3      4      5

数数 1 个 1 个地数,最后数到几,物体的总数就是几。

### 自主测试

zhào yàng zi miáo yì miáo xiě yì xiě

1. 照样子,描一描,写一写。



zhào yàng zi huà xiàn

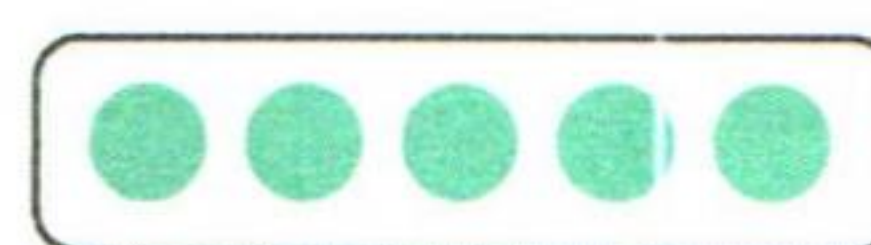
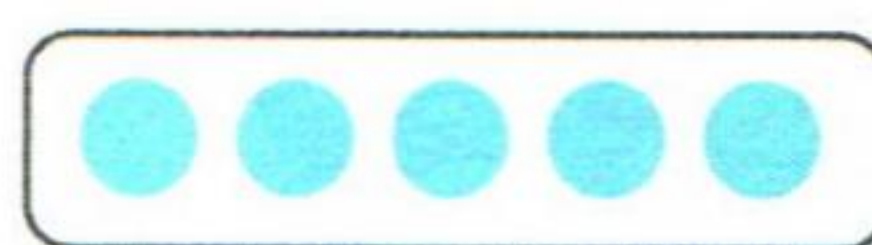
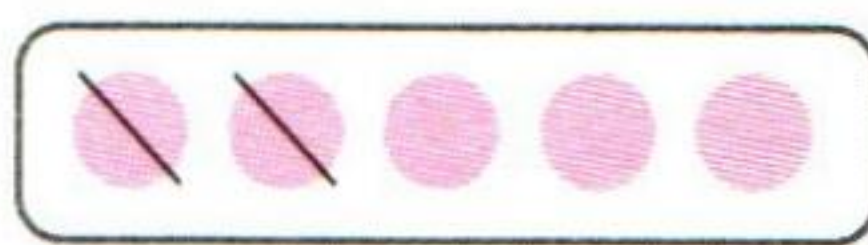
2. 照样子画线。

2

4

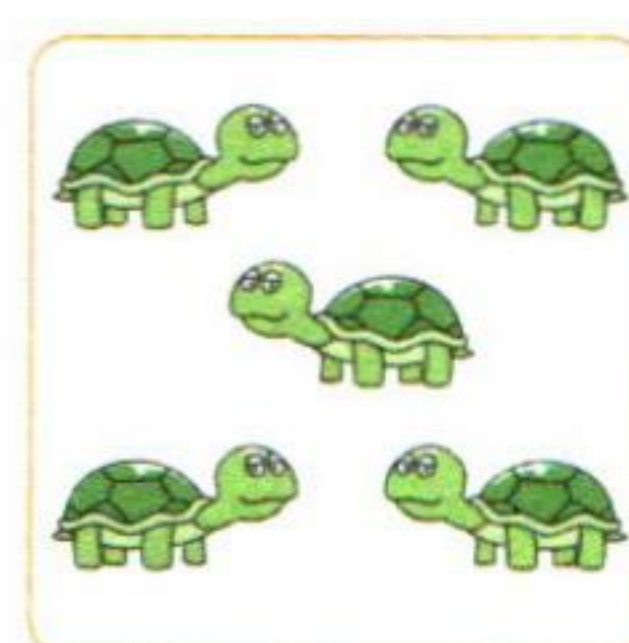
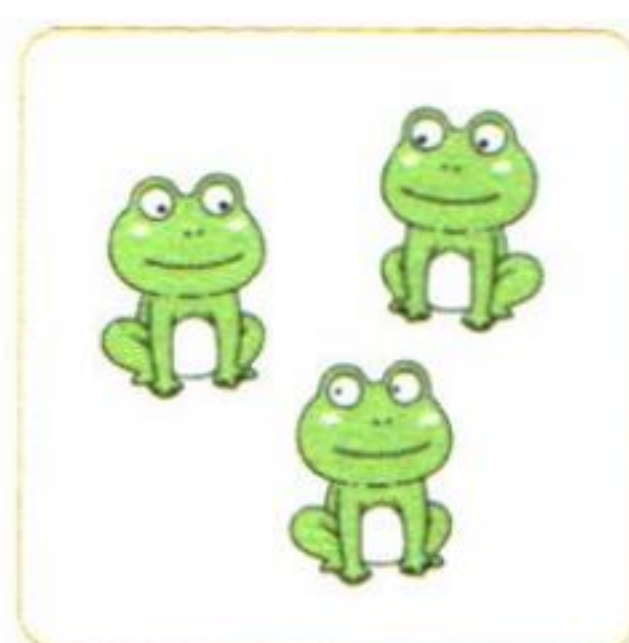
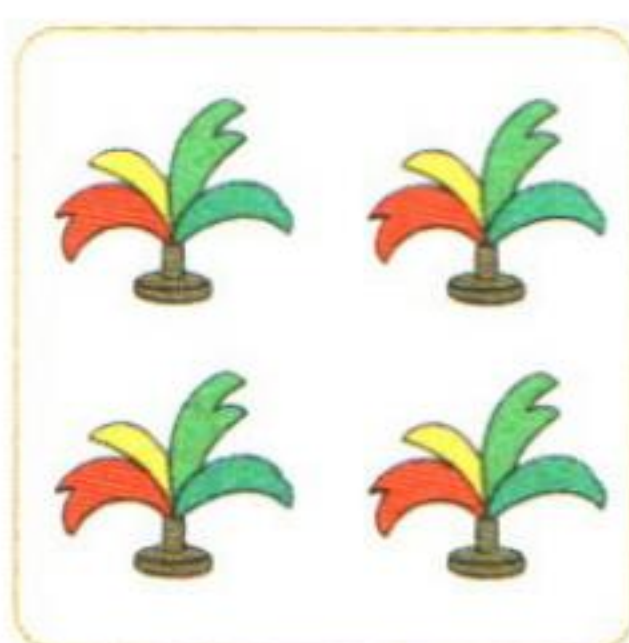
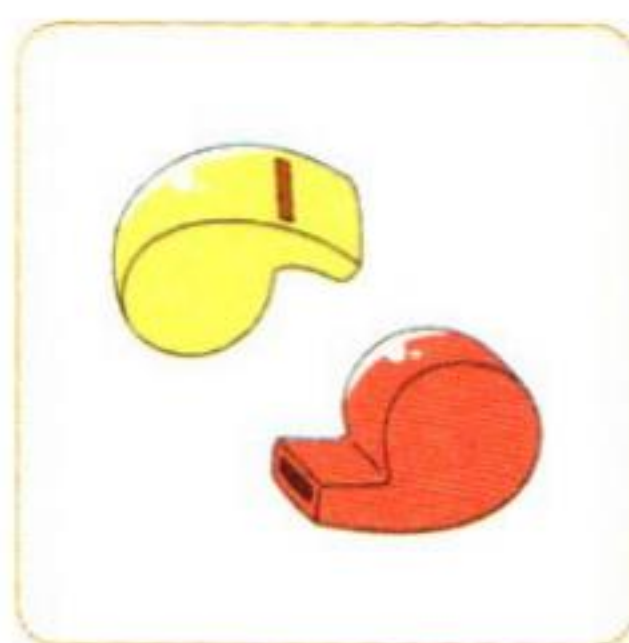
1

5



shǔ yì shǔ xiě yì xiě

3. 数一数,写一写。

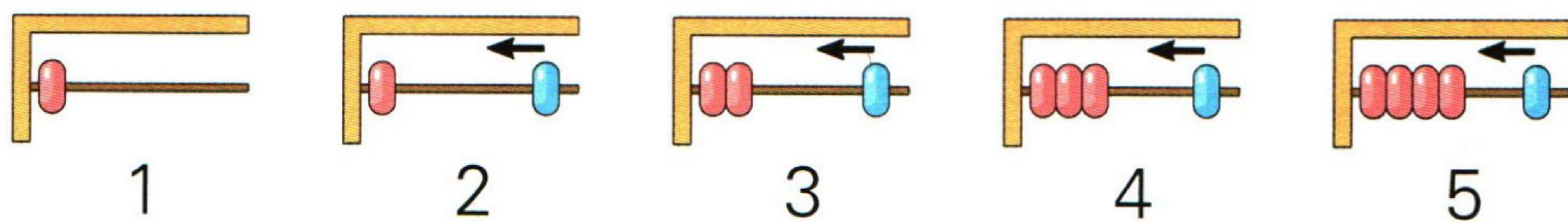




# 认识1~5(2)

答对题数：\_\_\_\_/10

## 算法整理

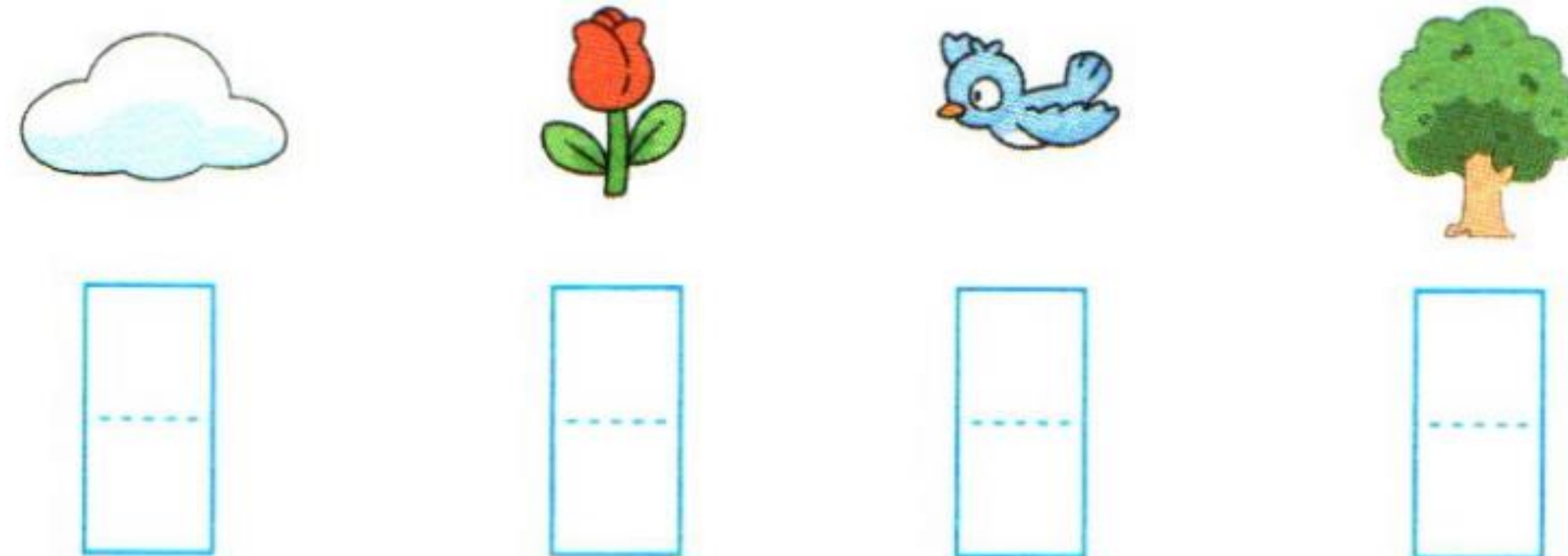


认识 1 个珠子再添 1 个是 2, 2 个珠子再添 1 个是 3……

## 自主测试

shǔ yì shǔ xiě yì xiě

1. 数一数, 写一写。



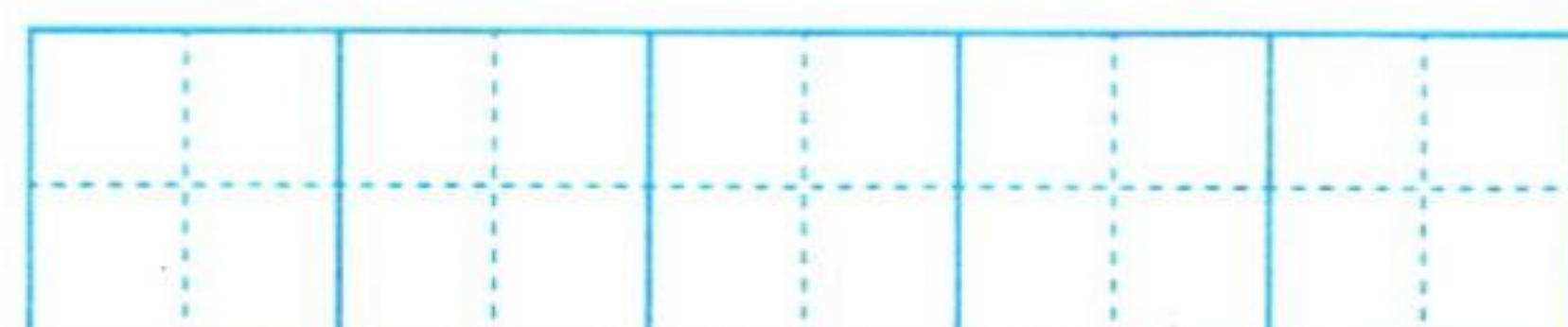
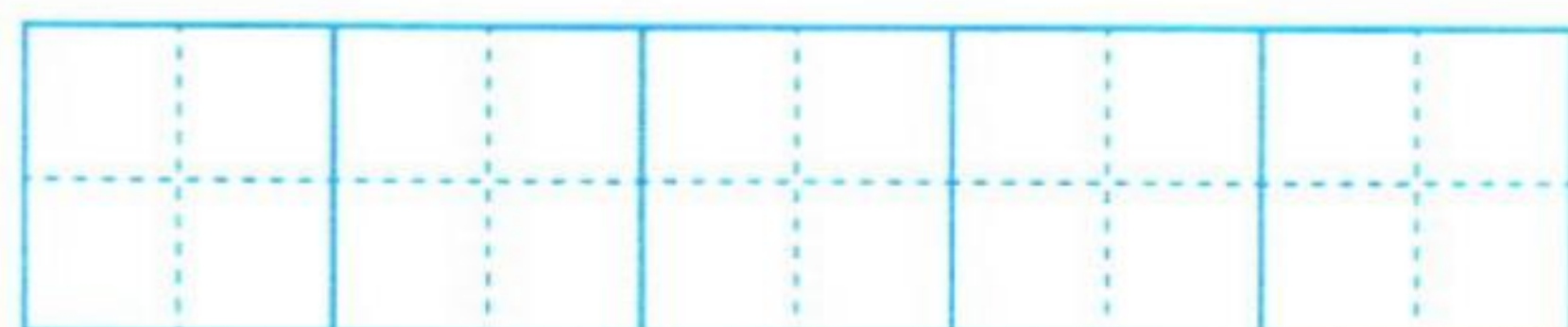
kàn shù huà chū quē shǎo de tú xíng

2. 看数画出缺少的图形。



àn shùn xù tián yì tián

3. 按顺序填一填。





### 算法整理



一共有( 3 )人排队。小红排第( 3 )。

区别 几表示物体的个数,第几表示物体的排列顺序。

### 自主测试

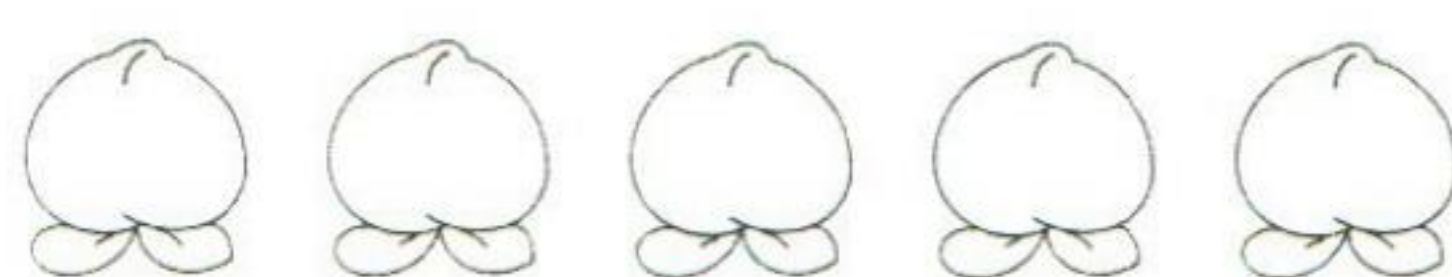
àn yāo qiú tú sè

1. 按要求涂色。

(1)涂左边2个。



(2)从左边起,涂第2个。



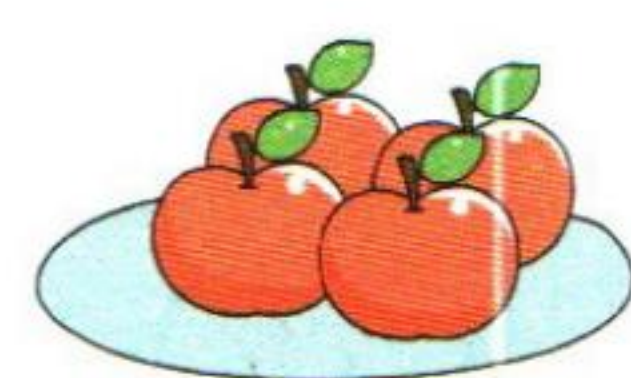
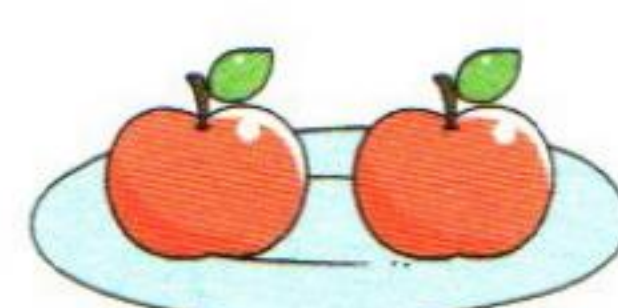
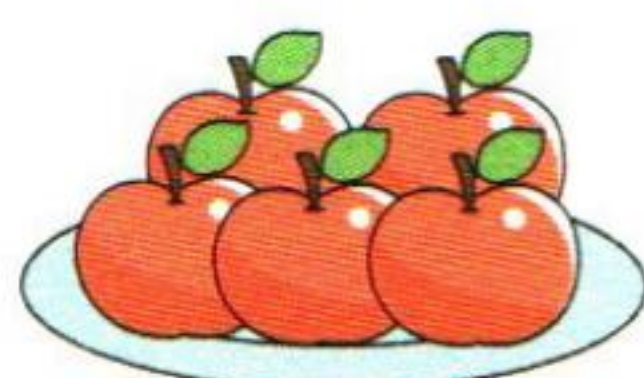
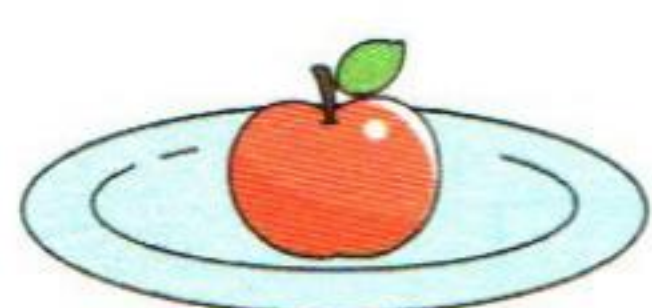
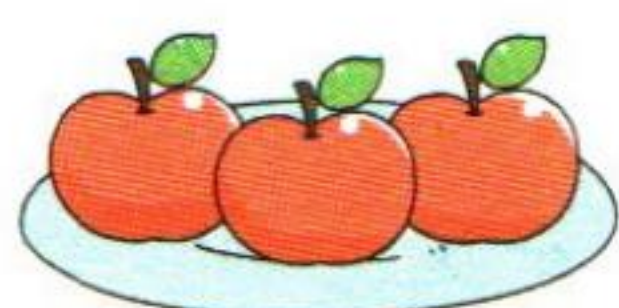
(3)涂右边4个。



(4)从右边起,涂第4个。



2.

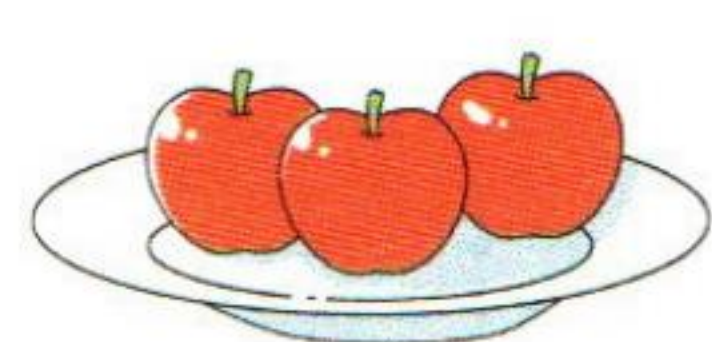


(1)一共有( )盘🍎。从左数起,第4盘有( )个🍎;从右数起,第5盘有( )个🍎。

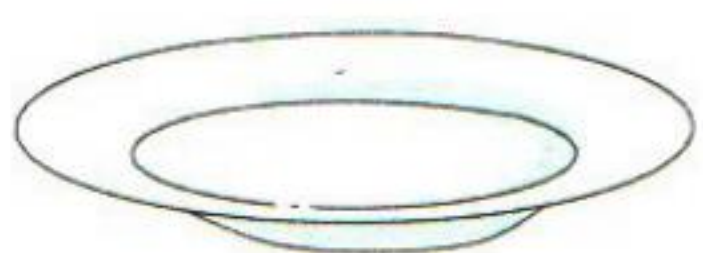
(2)从右数起,有5个🍎的是第( )盘,它左边的一盘有( )个🍎。



# 算法整理



3



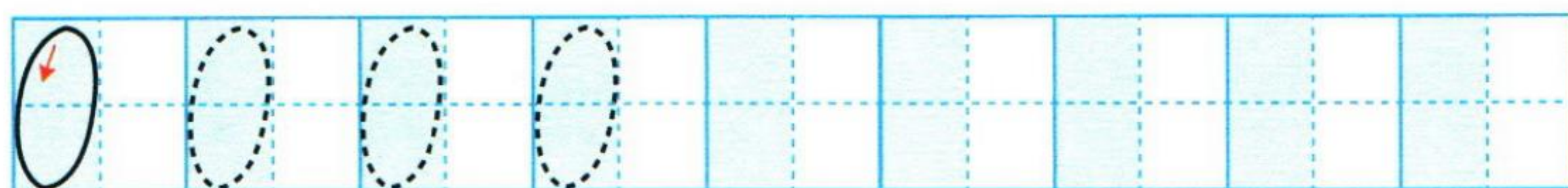
0

意义 0 和 3 一样也是一个数，一个也没有用 0 表示。

# 自主测试

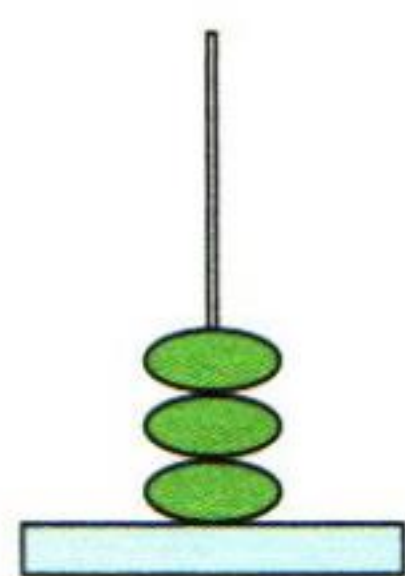
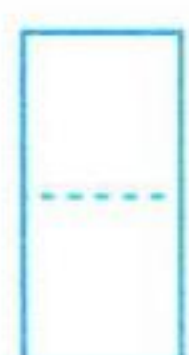
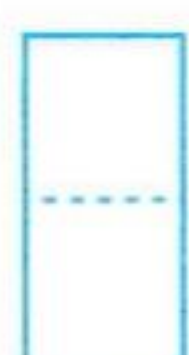
zhào yàng zi miáo yì miáo xiě yì xiě

1. 照样子，描一描，写一写。



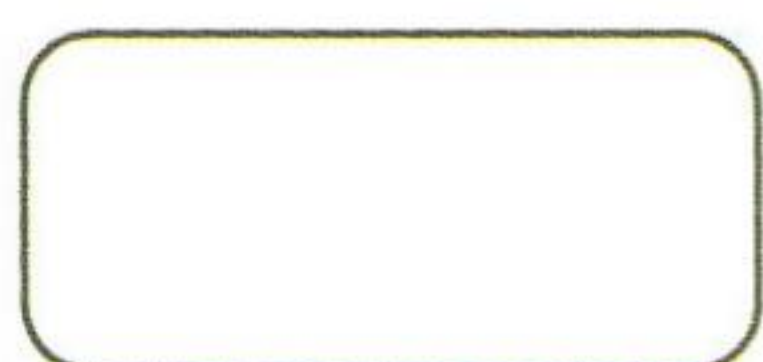
shǔ yì shǔ xiě yì xiě

2. 数一数，写一写。

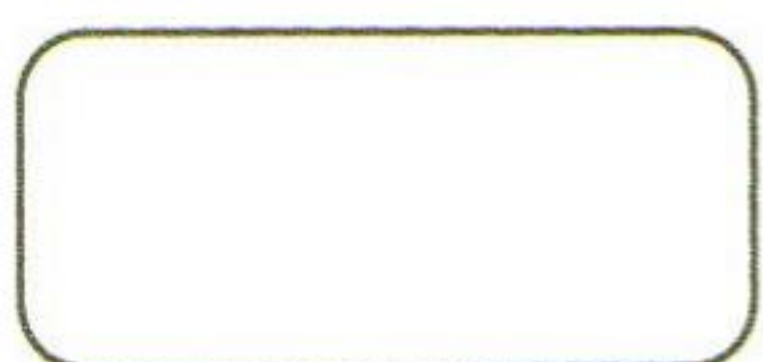


kàn shù huà

3. 看数画“○”。



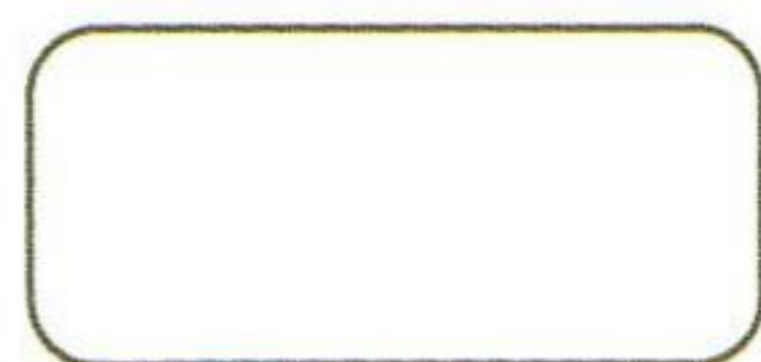
4



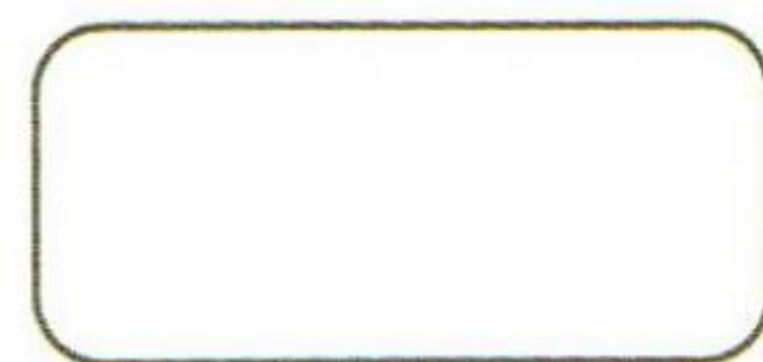
3



2



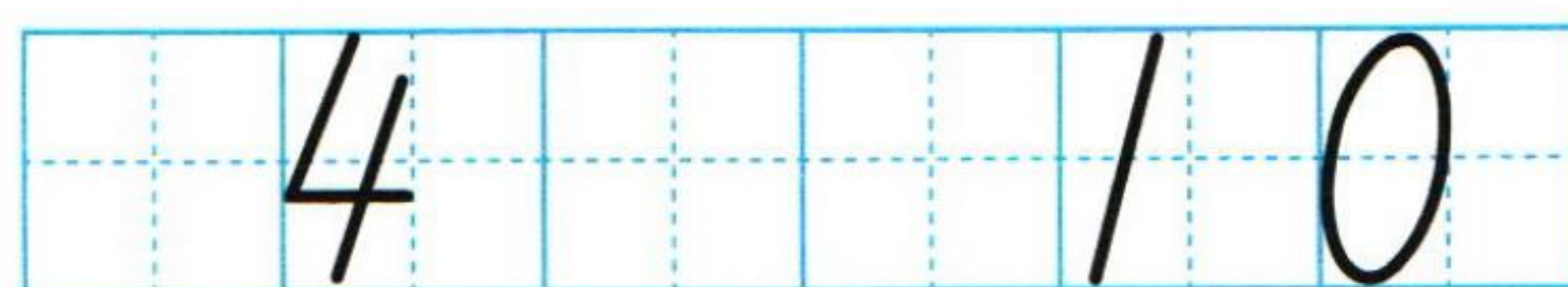
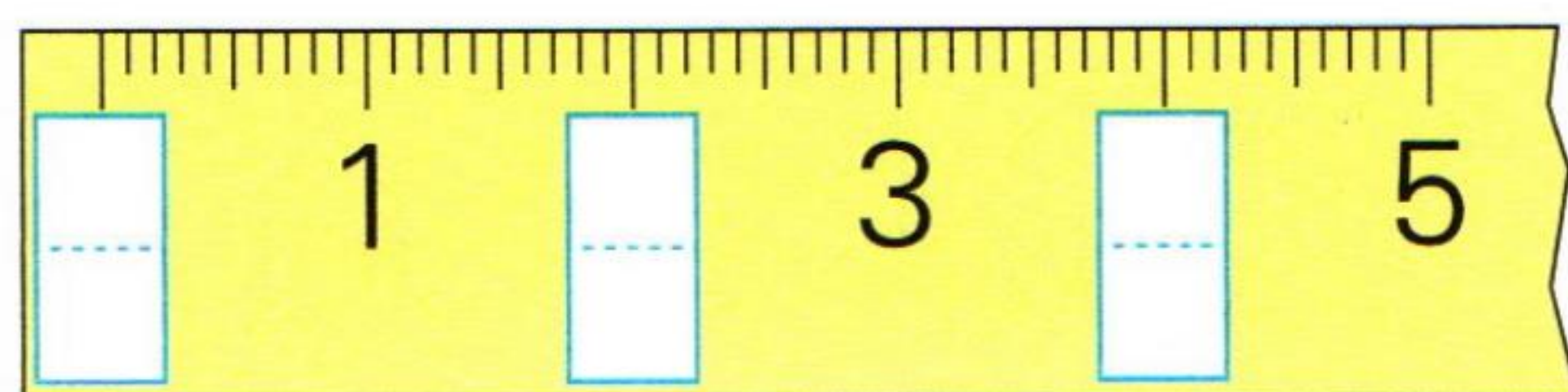
0



1

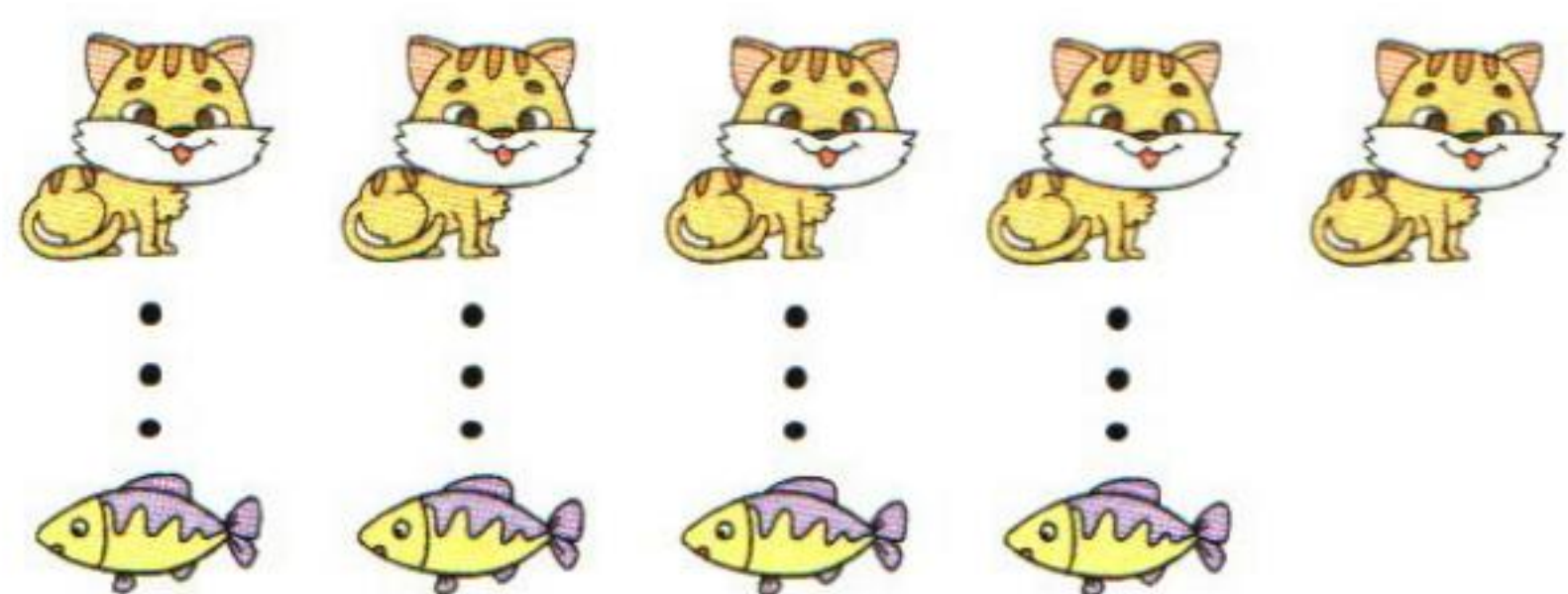
àn shùn xù tián yì tián

4. 按顺序填一填。





### 算法整理



比 多

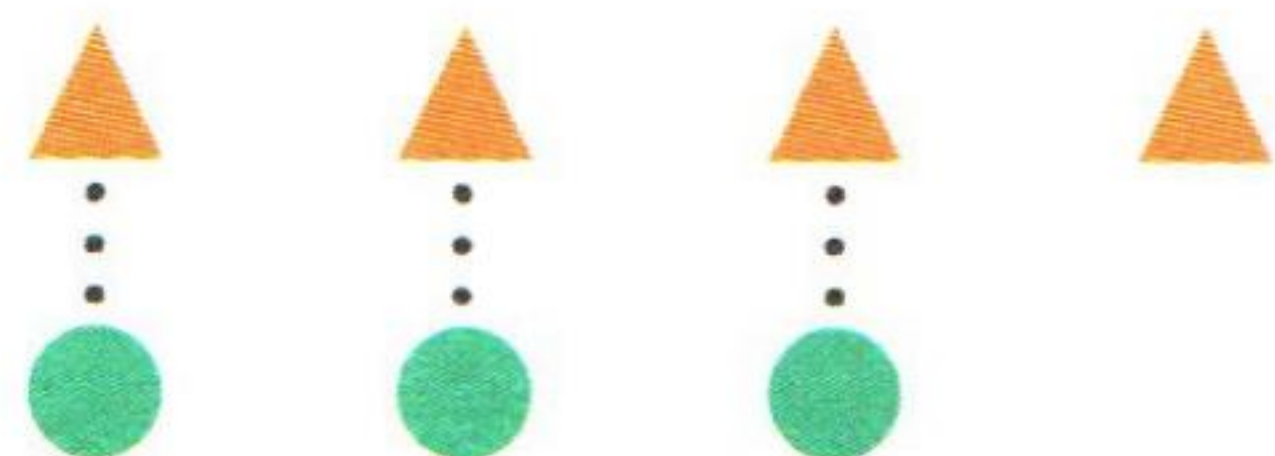
↓  
 $5 > 4$

口“开口朝大数，  
诀 尖角朝小数。”

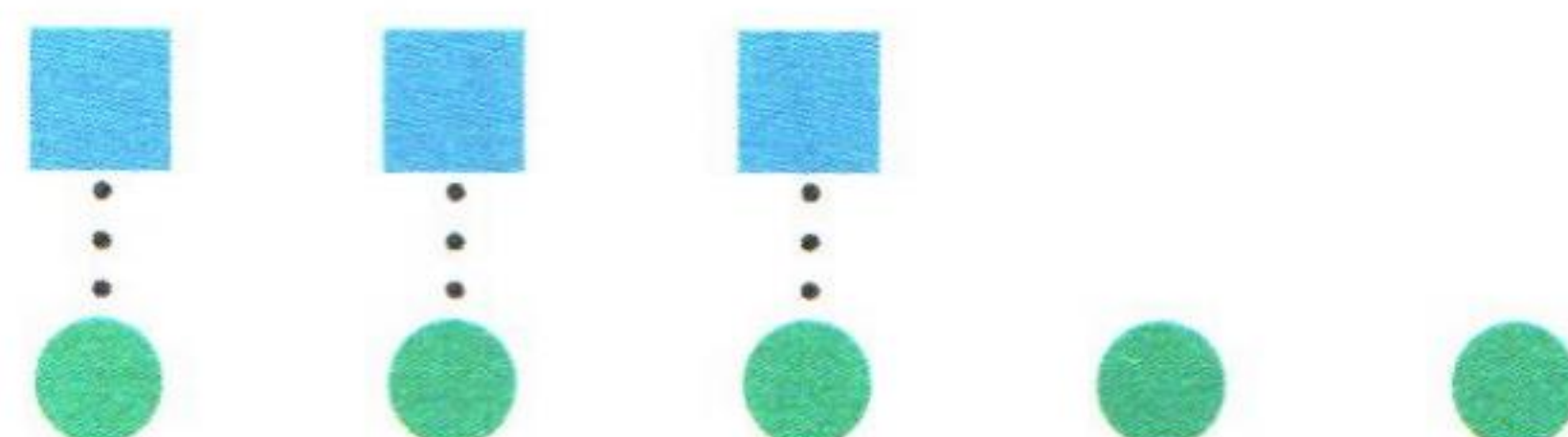
### 自主测试

bǐ yì bǐ quān yì quān tián yì tián

1. 比一比，圈一圈，填一填。



▲比●(多 少)。



( )比( )少。



zài lǐ tián

huò

2. 在○里填“>”“<”或“=”。

0 ○ 4

2 ○ 2

4 ○ 3

1 ○ 2

1 ○ 1

3 ○ 5

5 ○ 2

0 ○ 3

2 ○ 3

3 ○ 1

5 ○ 5

5 ○ 1

4 ○ 2

0 ○ 0

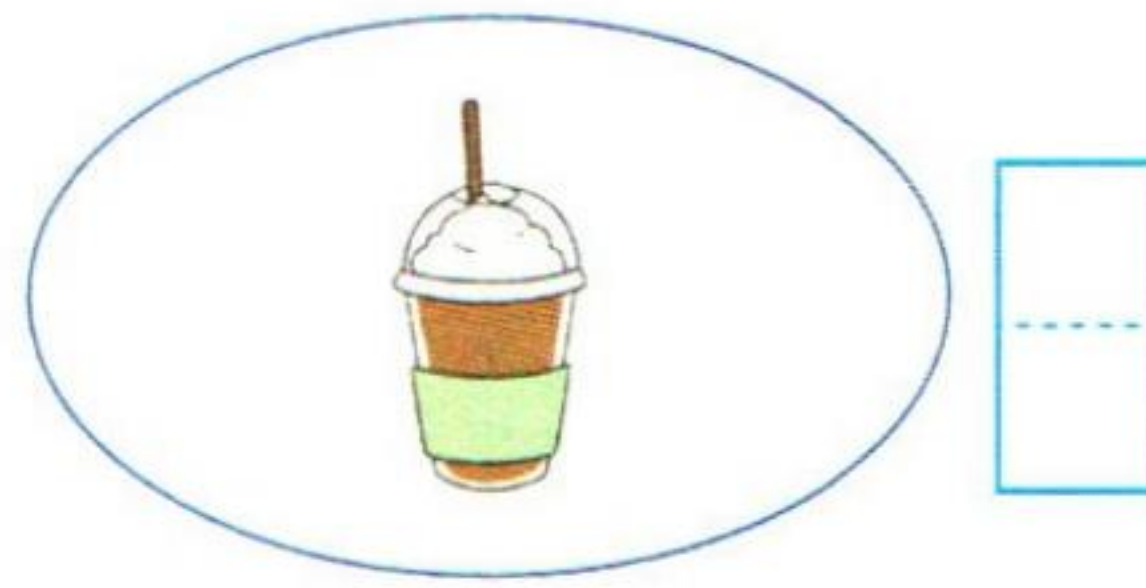
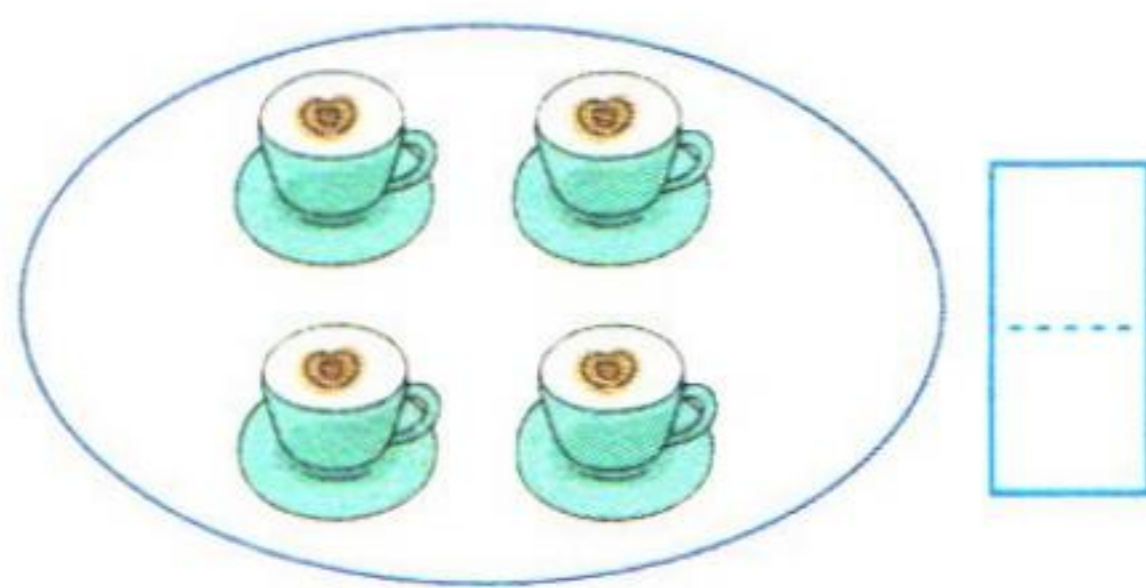
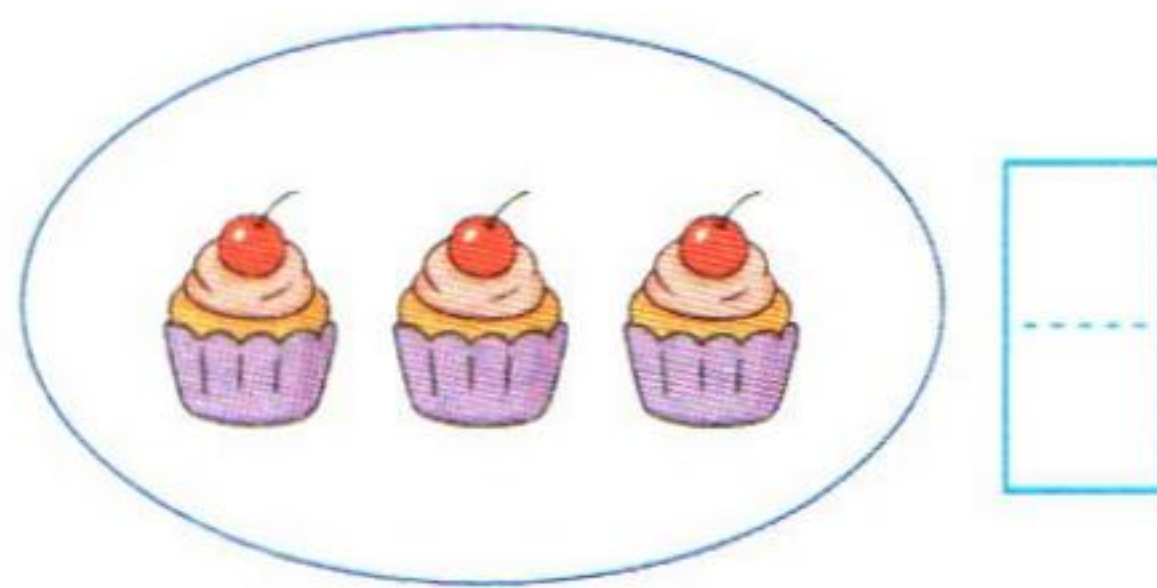
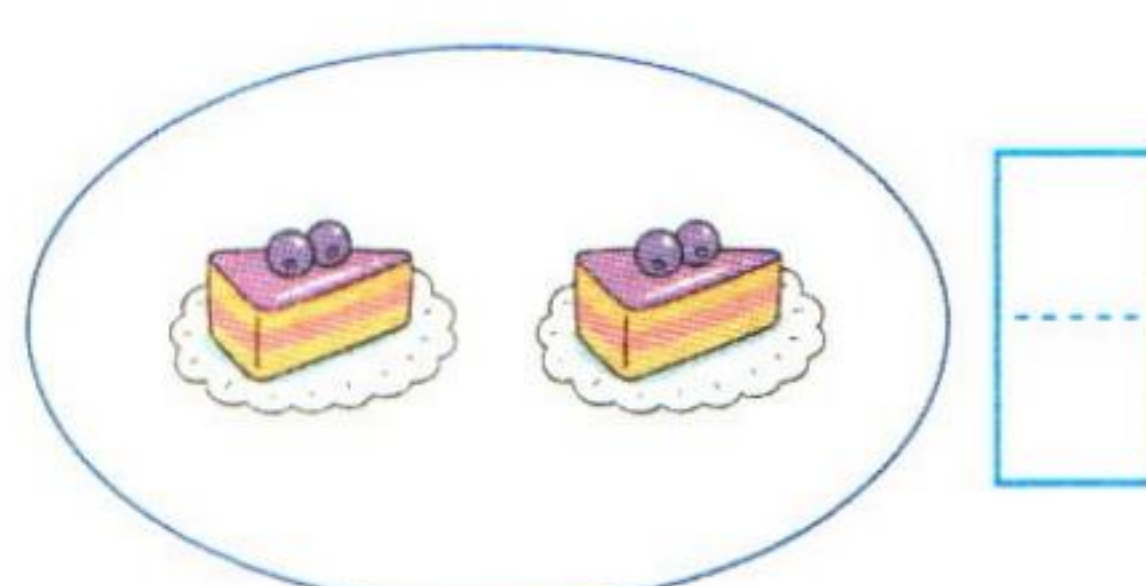
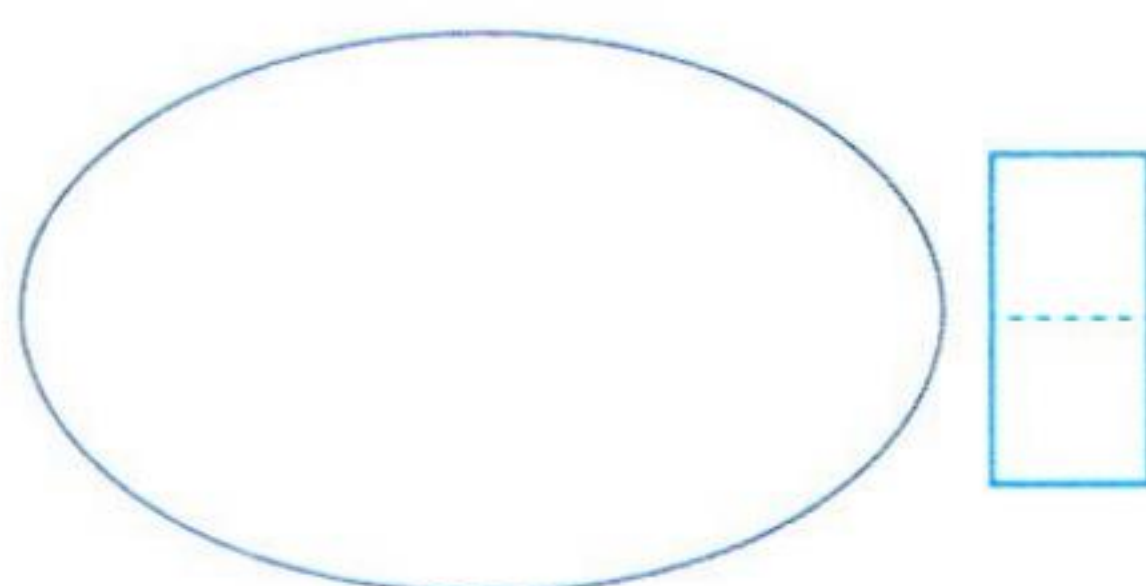
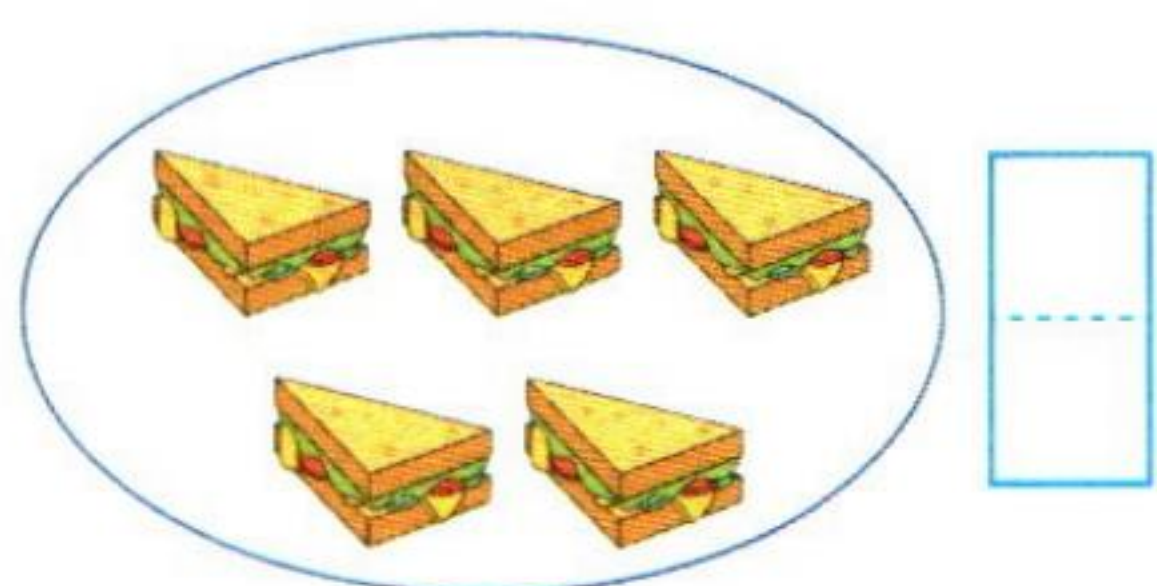
1 ○ 4

4 ○ 5



shǔ yì shǔ xiě yì xiě

1. 数一数，写一写。



kàn shù quān yì quān

2. 看数圈一圈。



3



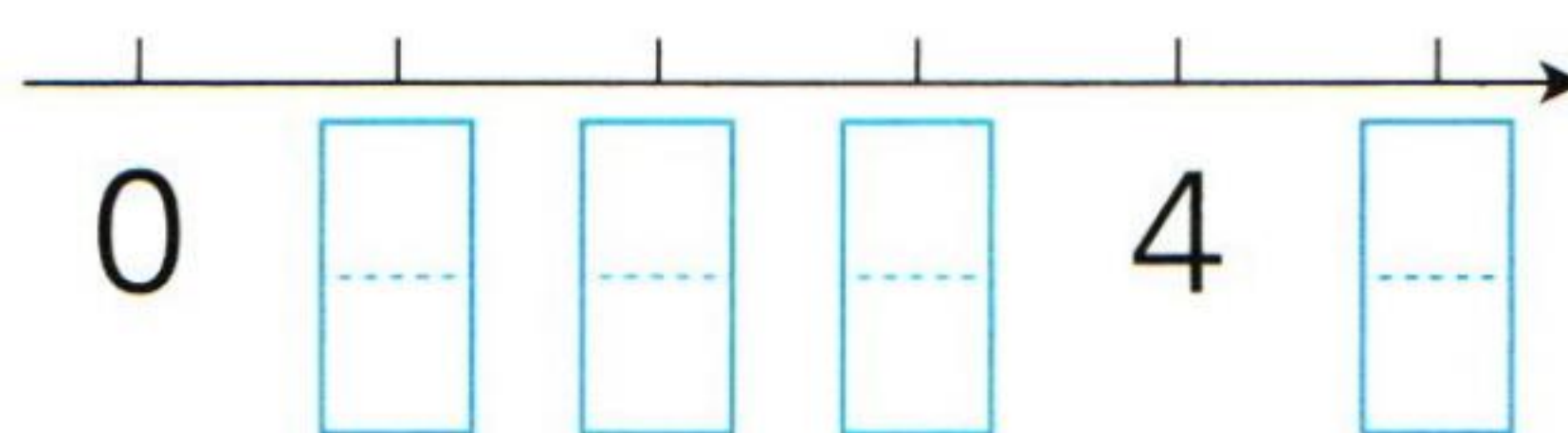
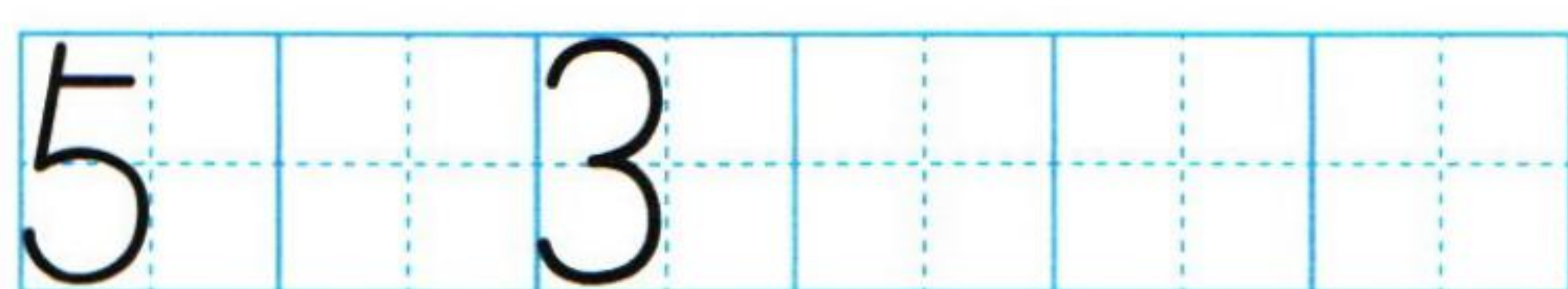
2



1

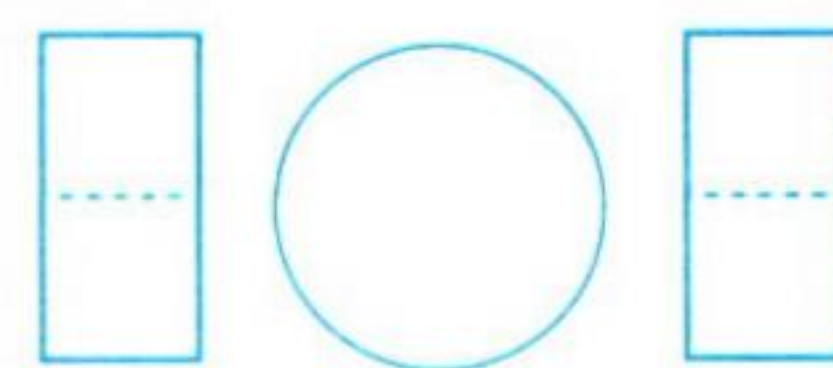
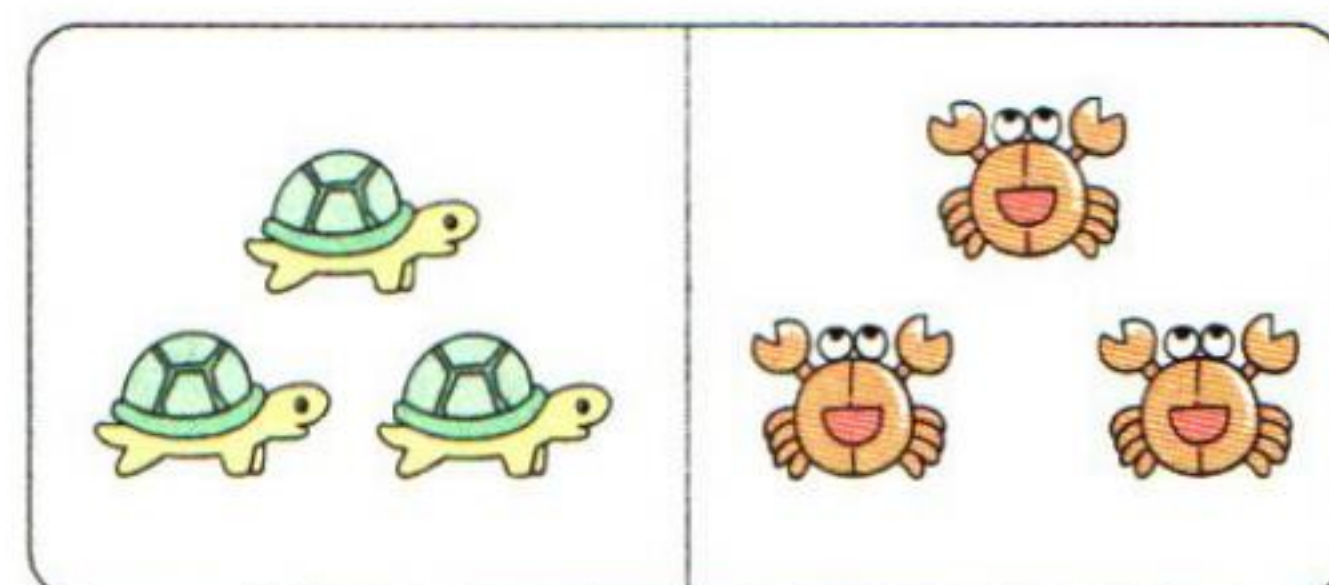
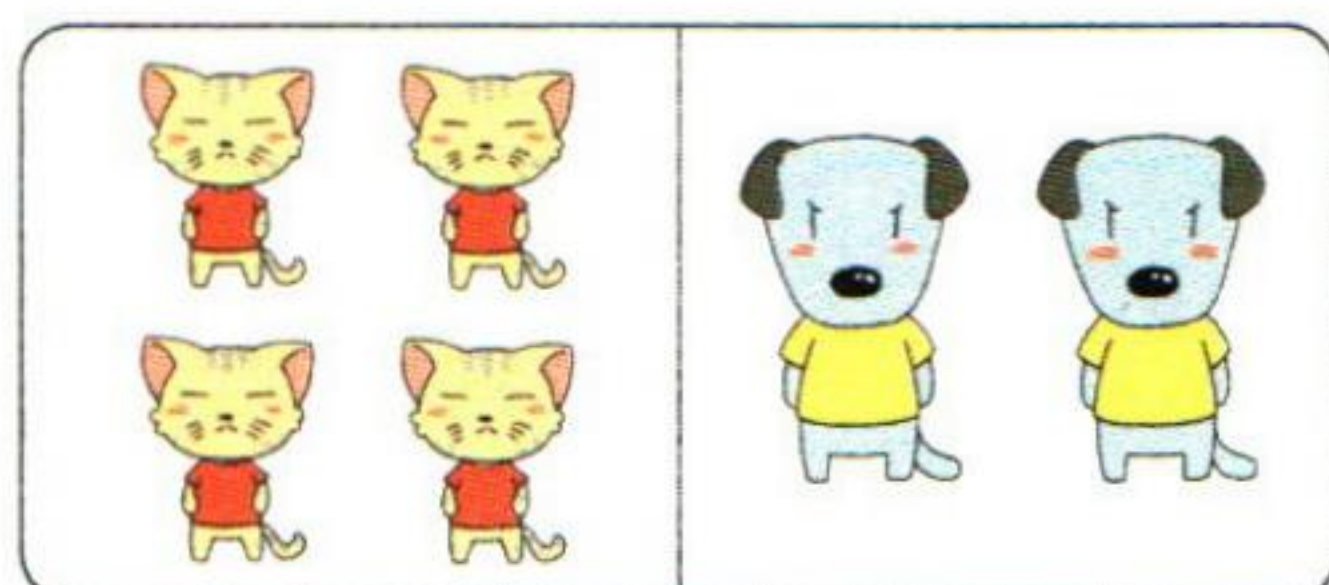
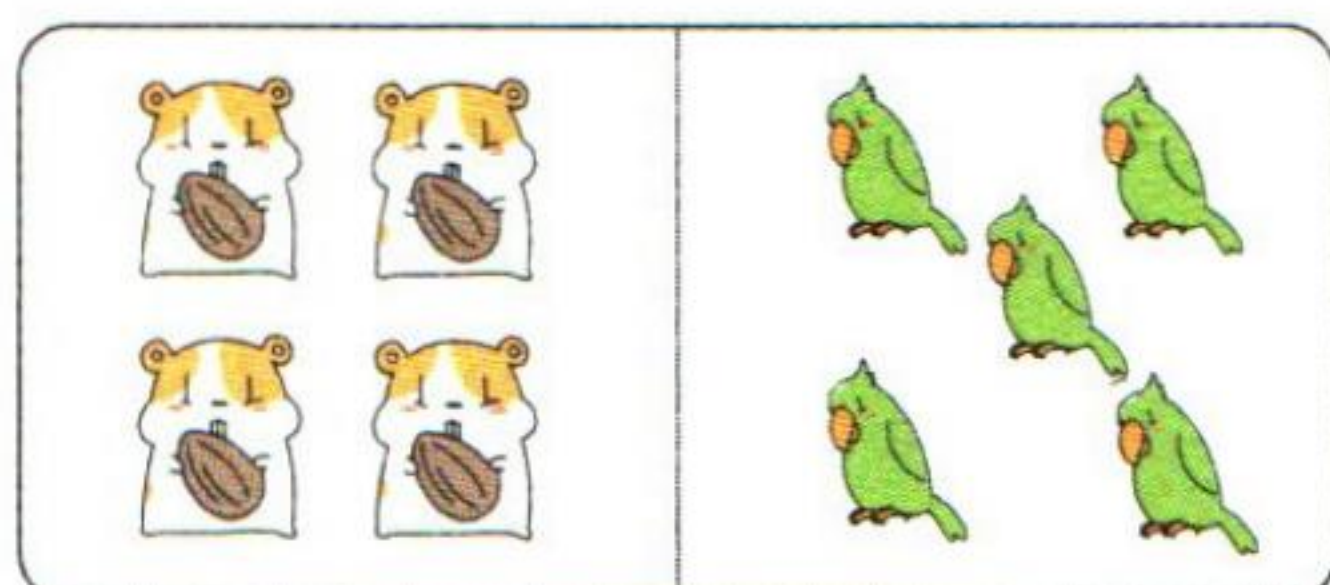
àn shùn xù tián yì tián

3. 按顺序填一填。



shǔ yì shǔ bǐ yì bǐ

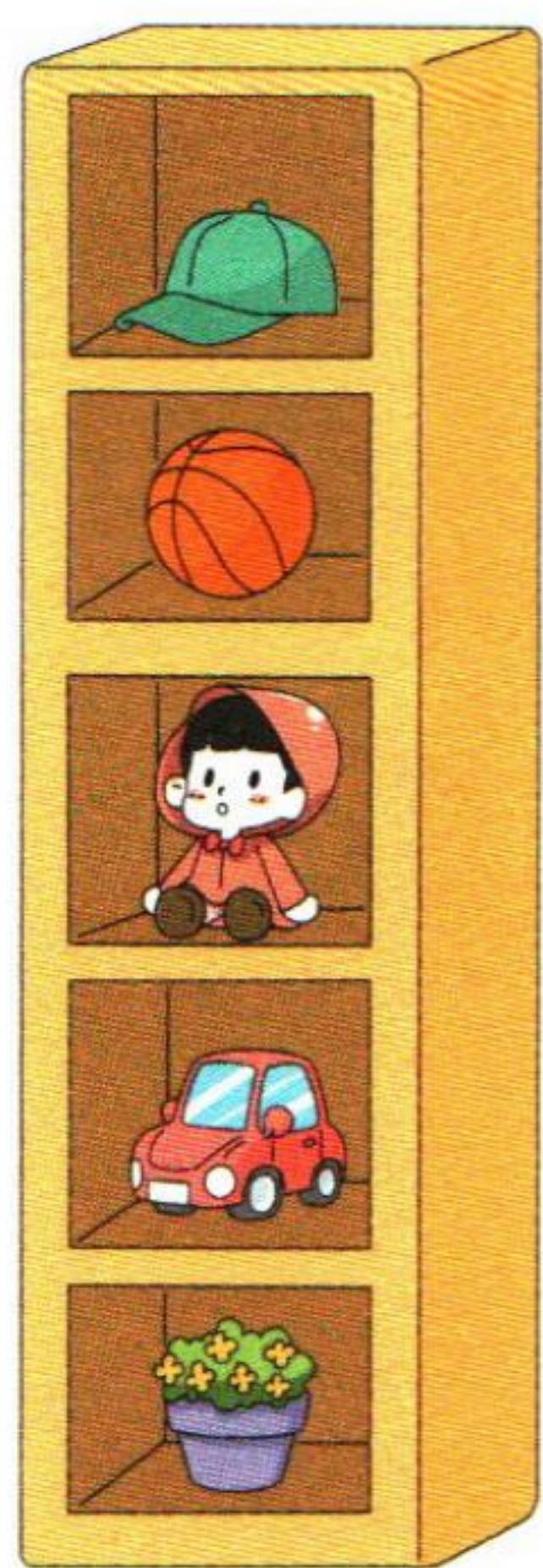
4. 数一数，比一比。





tián yì tián

1. 填一填。



(1) 从上数起, 在第( )层, 它的上边有

( )层, 它的下边是第( )层。

(2) 从上数起, 在第( )层; 从下数起,

在第( )层。

(3) 在第1层, 则 在第( )层。

zài lǐ tián

huò

2. 在○里填“>”“<”或“=”。

1 ○ 0

3 ○ 3

2 ○ 5

3 ○ 5

4 ○ 2

3 ○ 0

3 ○ 4

2 ○ 2

2 ○ 3

4 ○ 1

4 ○ 5

5 ○ 1

3. 小于4的数有:

--	--	--	--	--	--	--	--

大于1的数有:

--	--	--	--	--	--	--	--



àn yāo qiú huà yì huà

1. 按要求画一画。

(1) 画  $\triangle$ , 比  多。



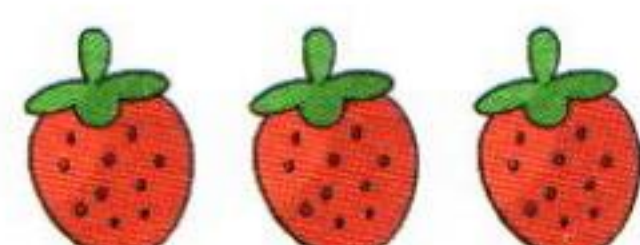
\_\_\_\_\_

(2) 画  $\bigcirc$ , 比  少。



\_\_\_\_\_

(3) 画  $\square$ , 和  同样多。



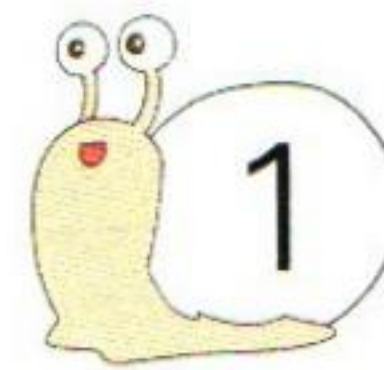
\_\_\_\_\_

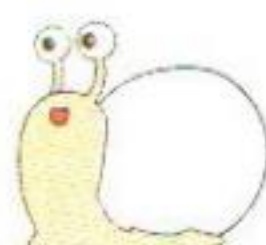

(4) 接着画, 画满 5 个。



\_\_\_\_\_

2.



(1) 一共有 ( ) 只 。左起第 5 只  上的数字

是 ( ), 右起第 5 只  上的数字是 ( )。

(2) 把这些数字按从小到大的顺序排一排。

$\square < \square < \square < \square < \square < \square$

zài lǐ tián hé shì de shù

3. 在  $\square$  里填合适的数。

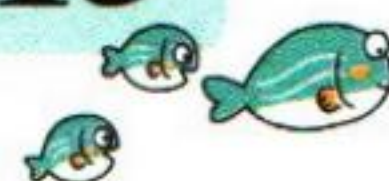
$5 > \square$

$\square < 4$

$3 = \square$

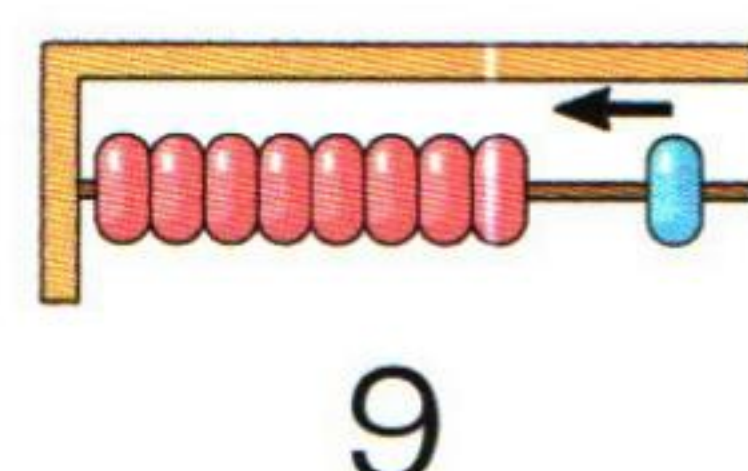
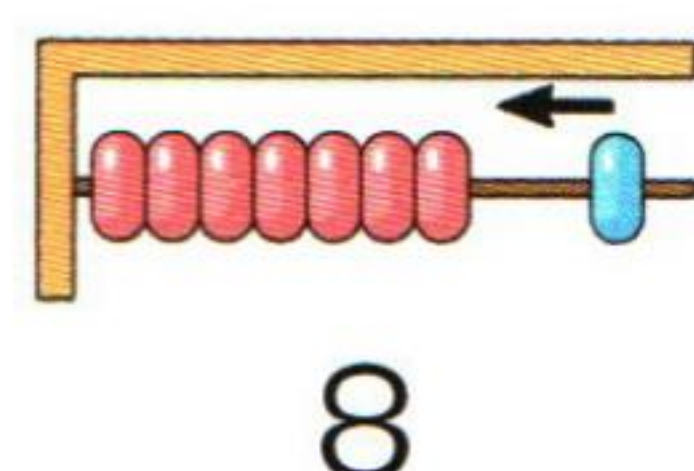
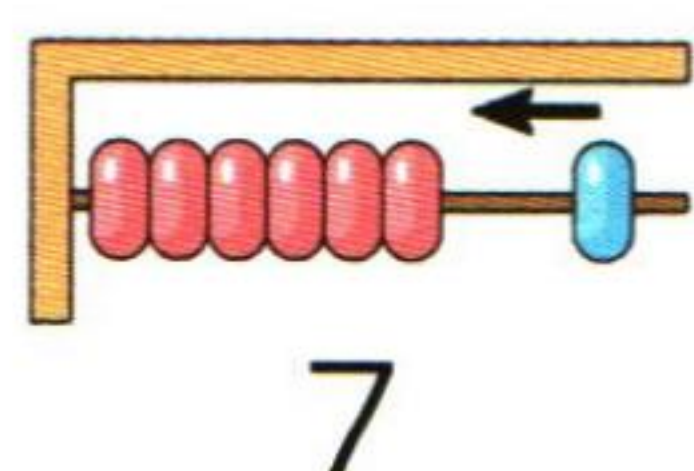
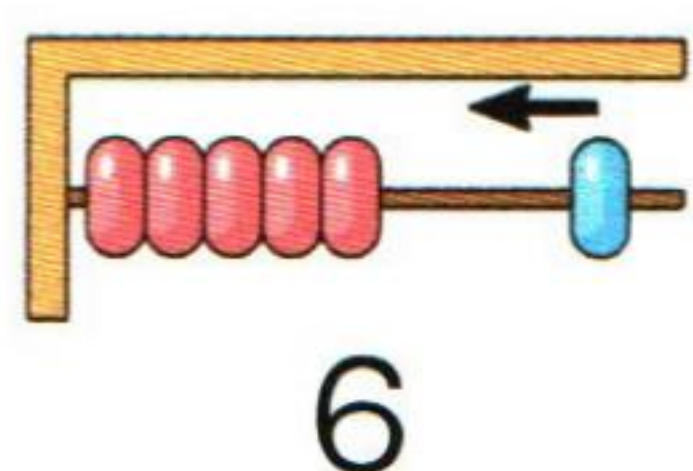
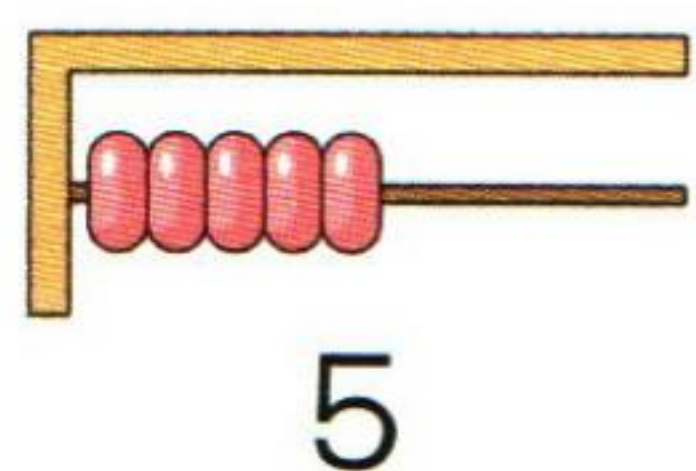
$\square < 3 < \square$

$\square < 3 < \square$





### 算法整理

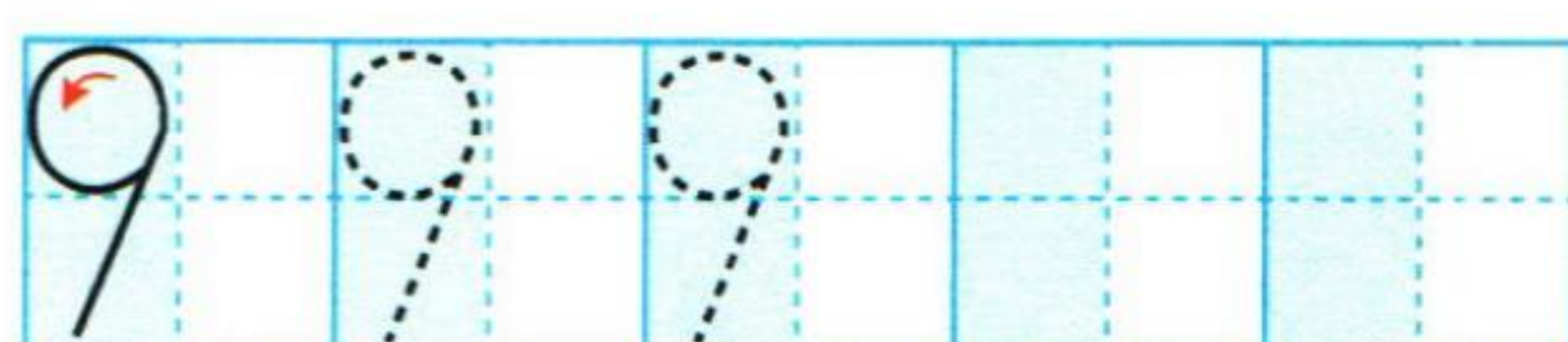
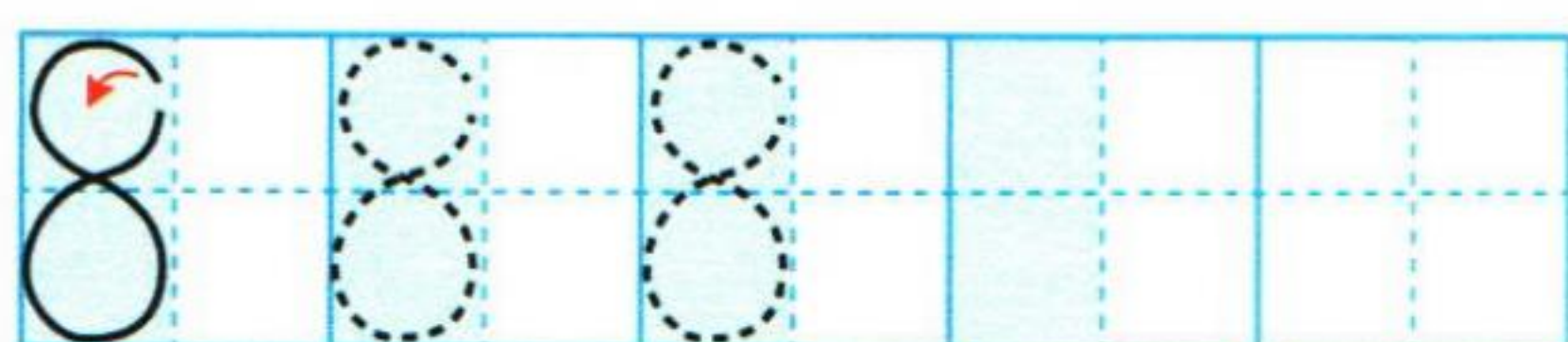
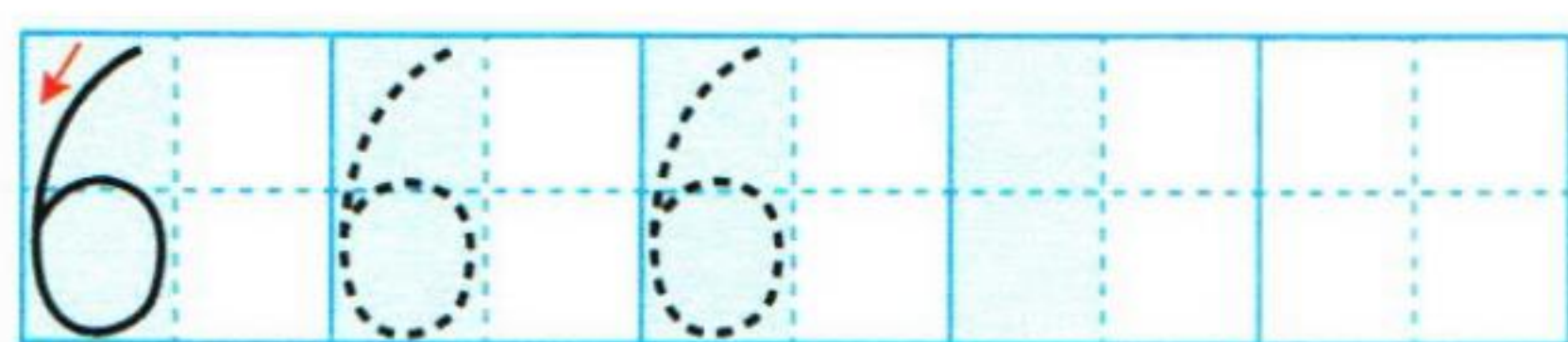


认识 5 个珠子再添 1 个是 6, 6 个珠子再添 1 个是 7……

### 自主测试

zhào yàng zi miáo yì miáo xiě yì xiě

1. 照样子, 描一描, 写一写。



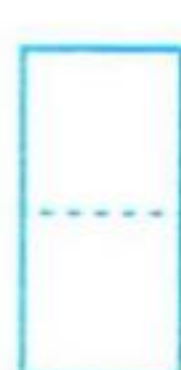
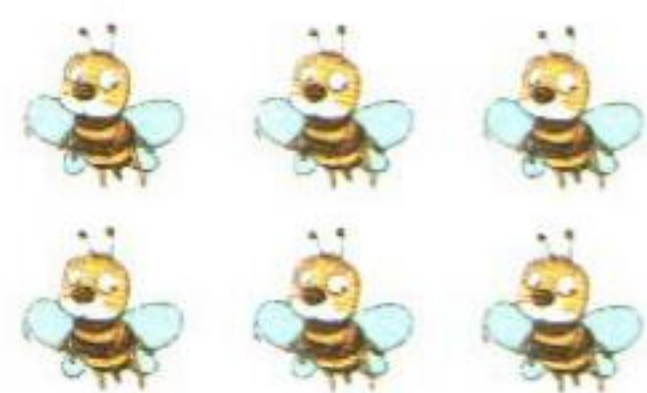
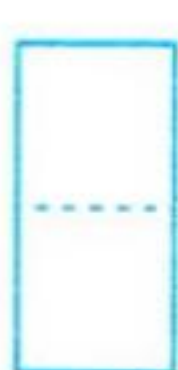
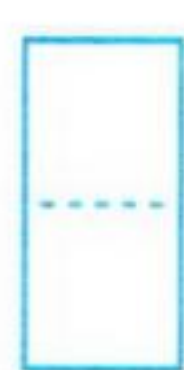
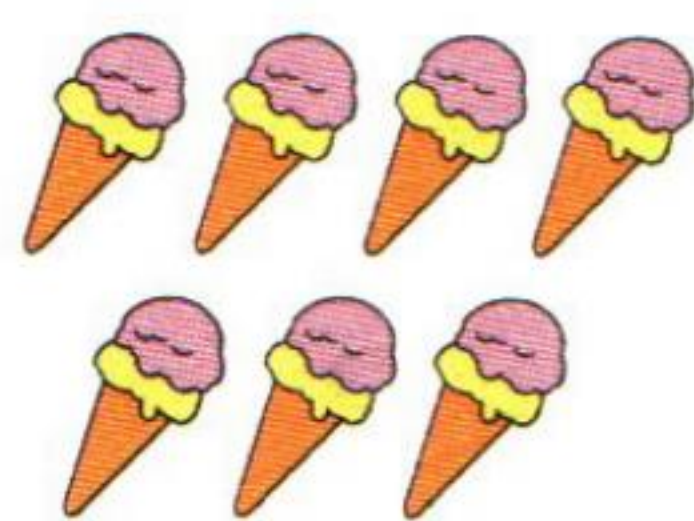
kàn shù huà zhū zi

2. 看数画珠子。



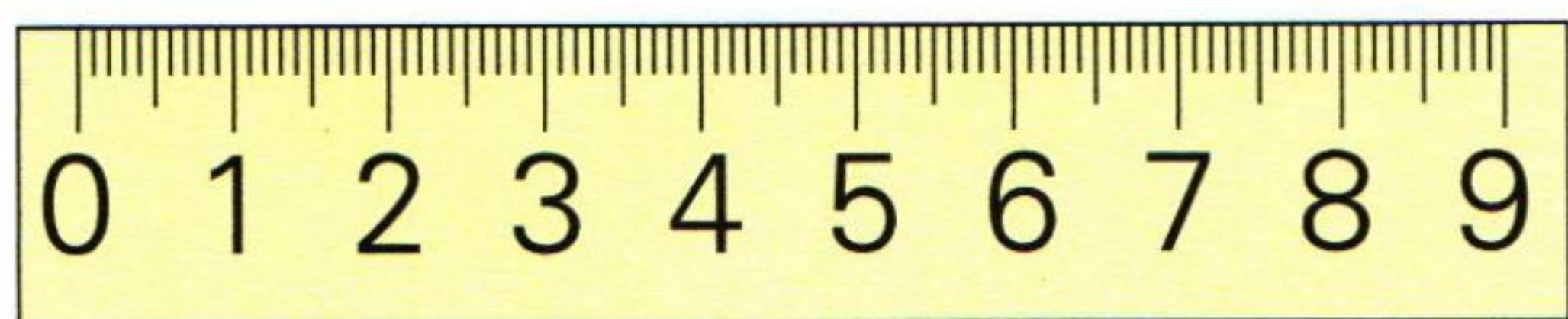
shǔ yì shǔ xiě yì xiě

3. 数一数, 写一写。





### 算法整理



方法 根据直尺0~9各数的顺序,可比较数的大小。

### 自主测试

1. 在○里填“>”或“<”。

$7 \bigcirc 8$

$6 \bigcirc 9$

$8 \bigcirc 9$

$6 \bigcirc 4$

2. 在□里填合适的数。

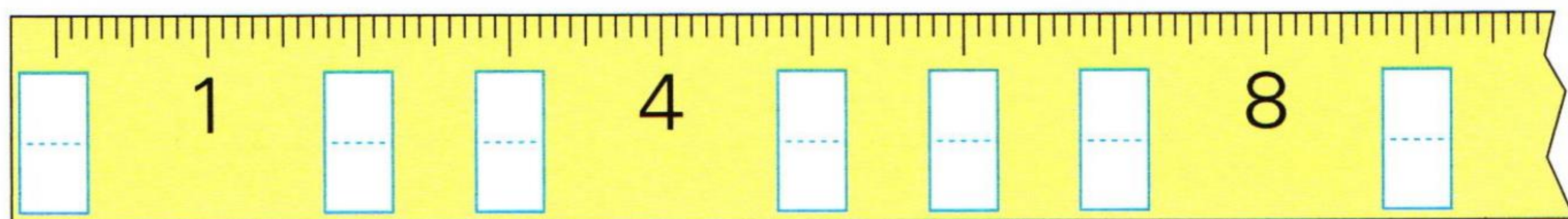
$6 > \square$

$9 = \square$

$7 < \square$

$4 > \square > \square$

3. 填一填,圈一圈。



(1) 上面的数中,比6大的数有( ),比9小的数有( )个。

(2) 6离(1 8)近一些,3离(9 2)远一些。

(3) 8前面一个数是(6 7),后面一个数是(9 7)。

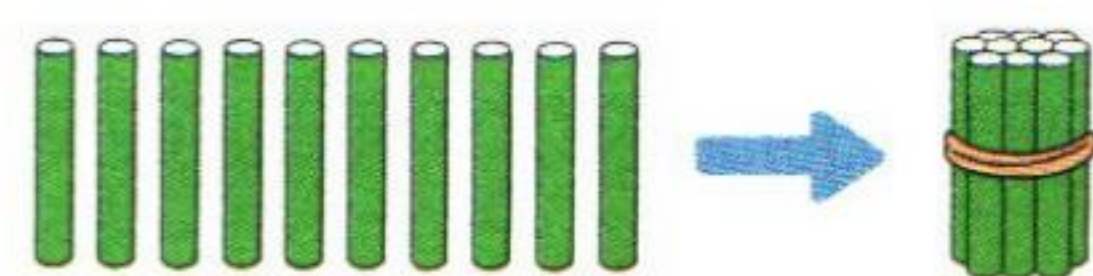
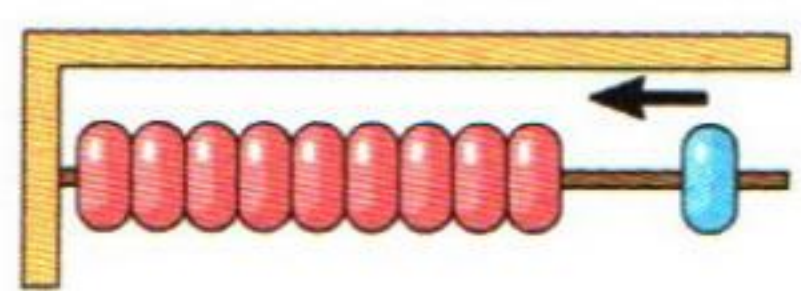




# 认识10

答对题数：\_\_\_\_/14

## 算法整理

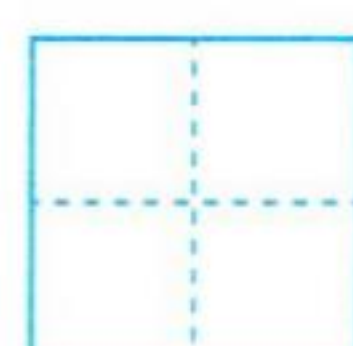
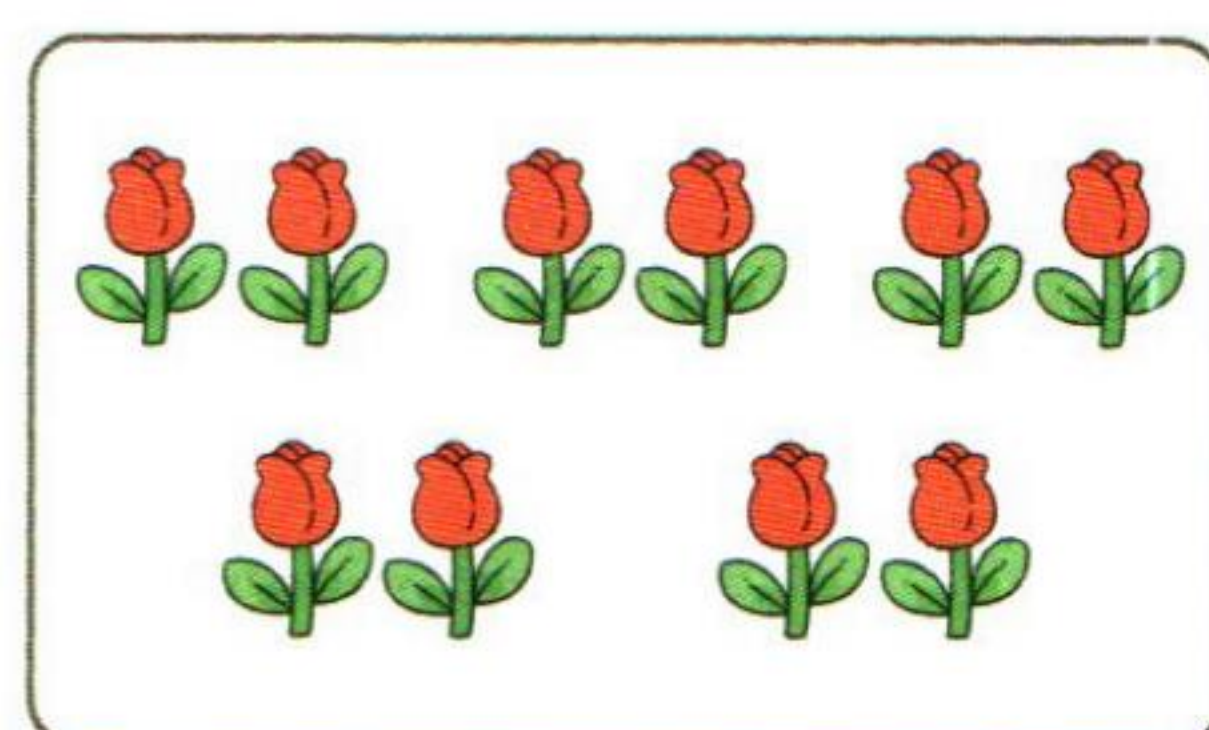
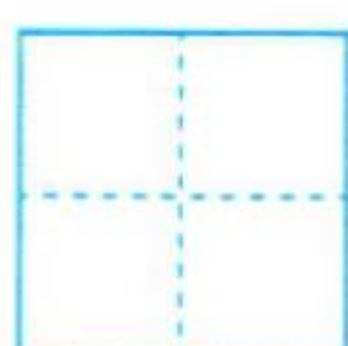
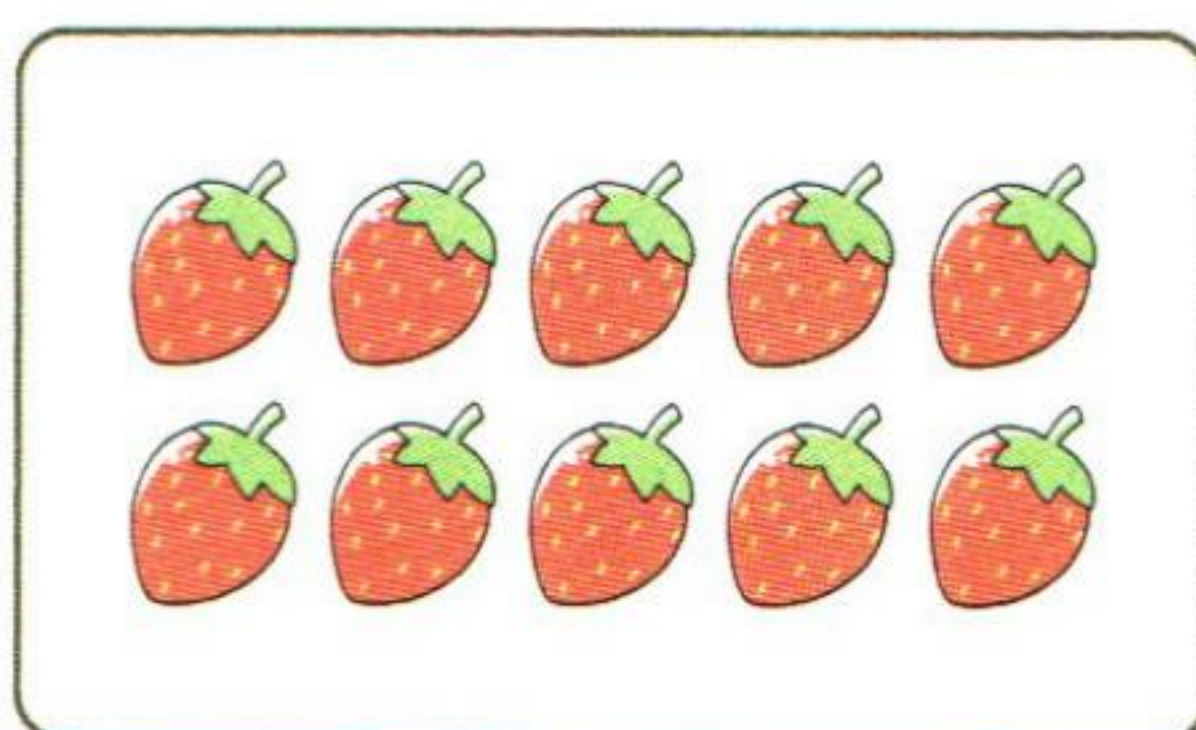
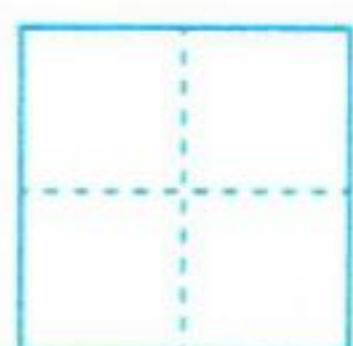
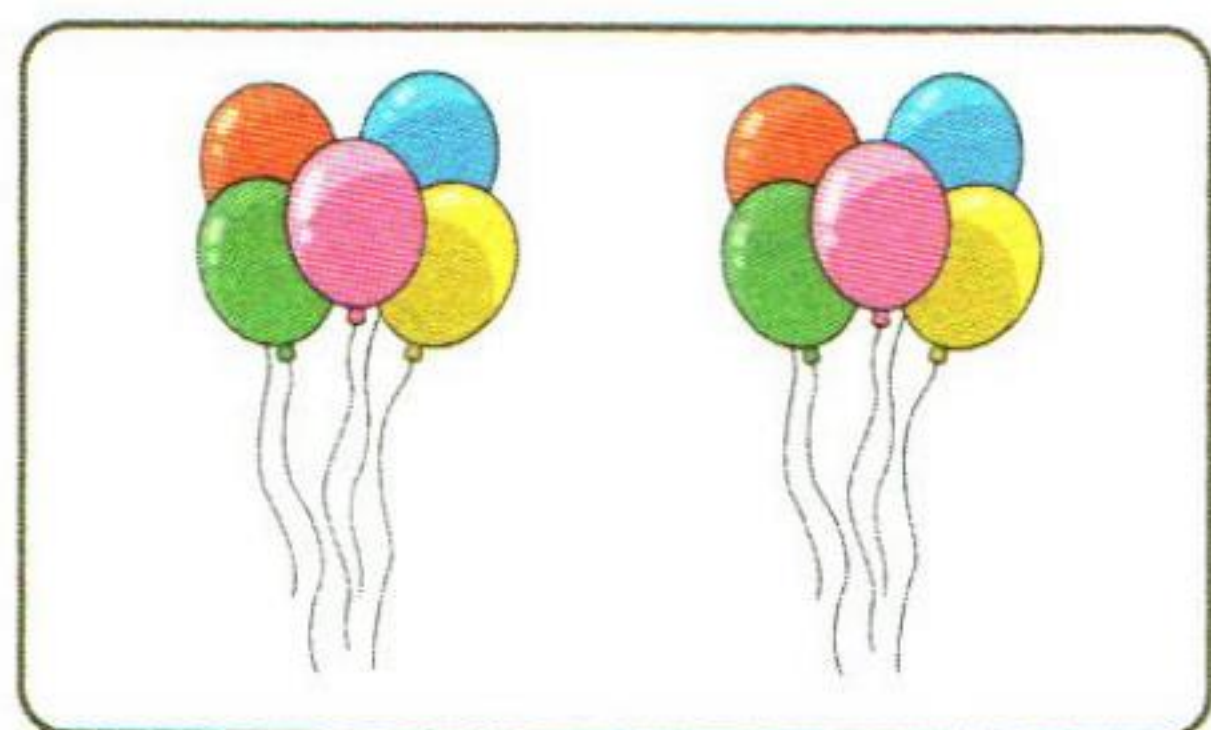


认识 9 个珠子再添 1 个是 10。 组成 10 个一是 1 个十。

## 自主测试

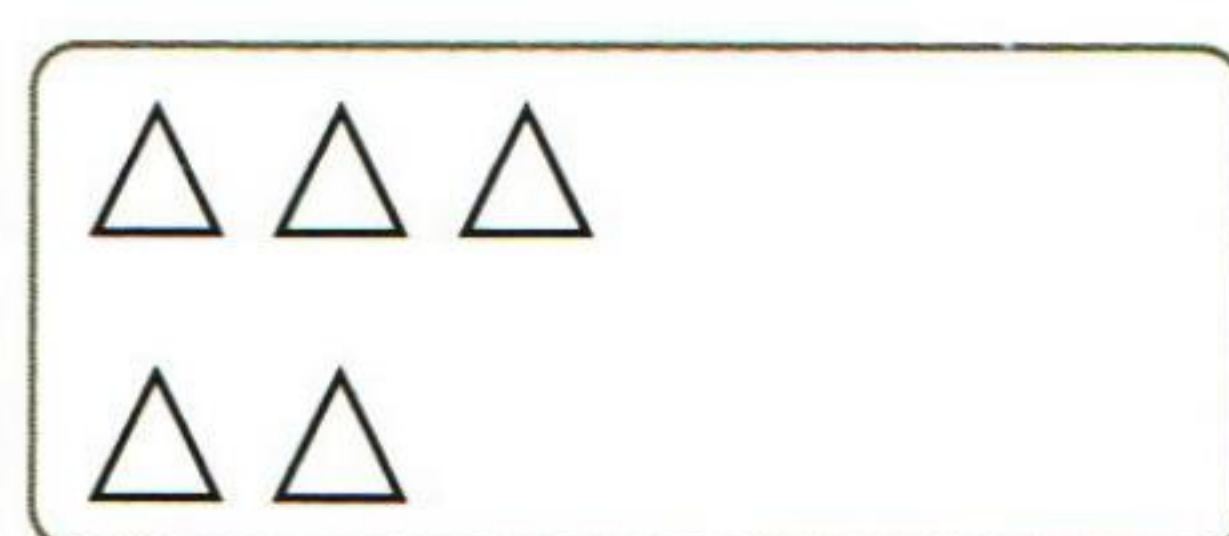
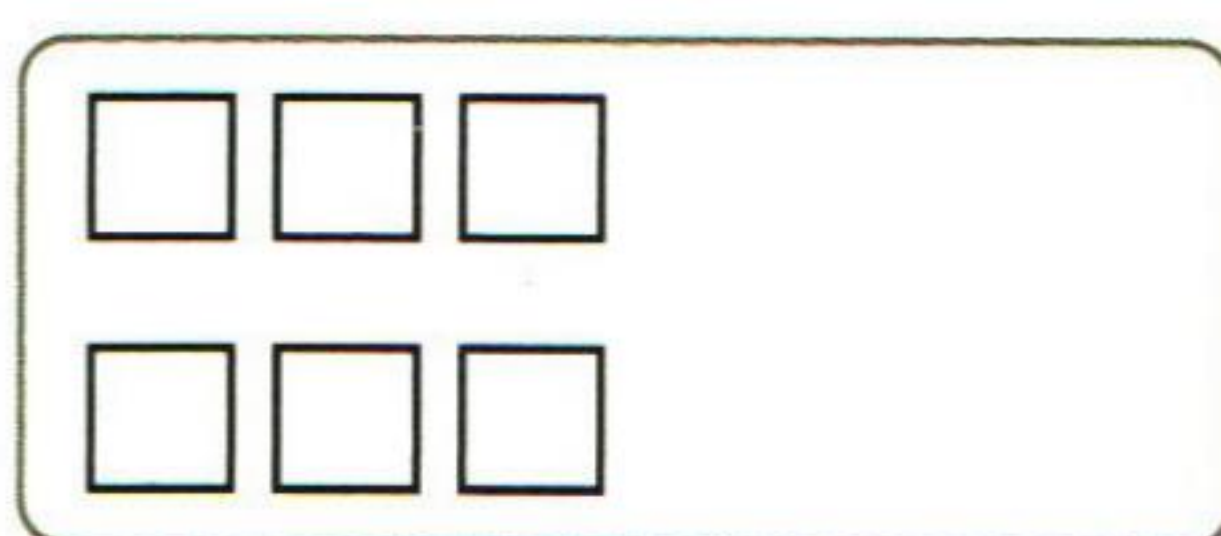
shǔ yì shǔ xiě yì xiě

1. 数一数，写一写。



jiē zhe huà huà mǎn gè

2. 接着画，画满 10 个。



zài lǐ tián

huò

3. 在 ○ 里填 “>” “<” 或 “=”。

10 ○ 8

3 ○ 10

9 ○ 8

4 ○ 7

6 ○ 6

5 ○ 7

10 ○ 6

9 ○ 5



练习二

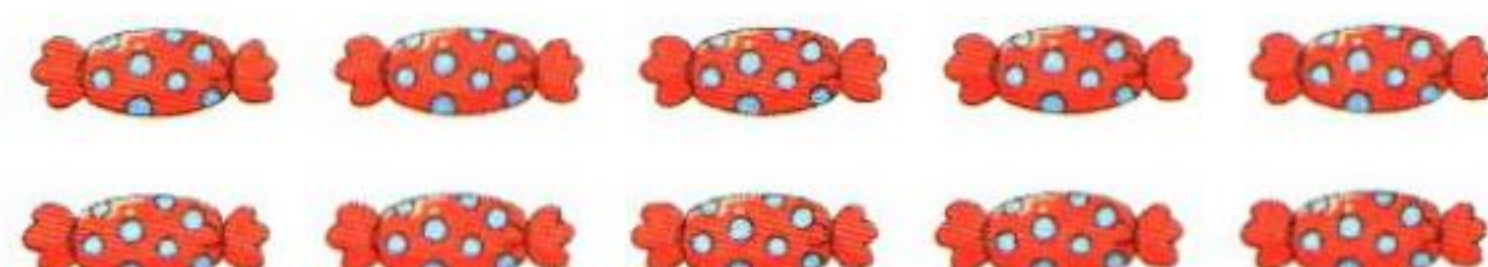
答对题数：\_\_\_\_/30

xiǎng yi xiǎng tián yi tián

1. 想一想，填一填。



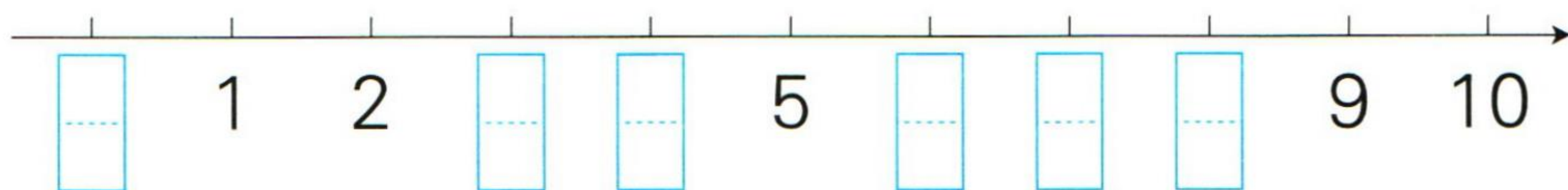
一共( )双,有( )只。



一共( )排,有( )颗。

tián yi tián

2. 填一填。



(1) 上面最大的数是( ),最小的数是( )。

(2) 比5大又比10小的数有( )。

zài lǐ tián

huò

3. 在○里填“>”“<”或“=”。

$6 \bigcirc 7$

$9 \bigcirc 8$

$10 \bigcirc 7$

$10 \bigcirc 5$

$7 \bigcirc 7$

$8 \bigcirc 10$

$2 \bigcirc 6$

$6 \bigcirc 5$

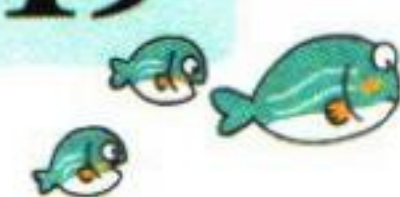
zhǎo guī lǜ tián shù

4. 找规律填数。

(1) 2、3、、、6、、8、。

(2) 、、8、7、、5。

(3) 1、3、、7、。





综合练习(1)

答对题数：\_\_\_\_/8

àn yāo qiú tián yì tián

1. 按要求填一填。



(1) 有( )个, 有( )个。

(2) 比 多( )个, 比 少( )个。

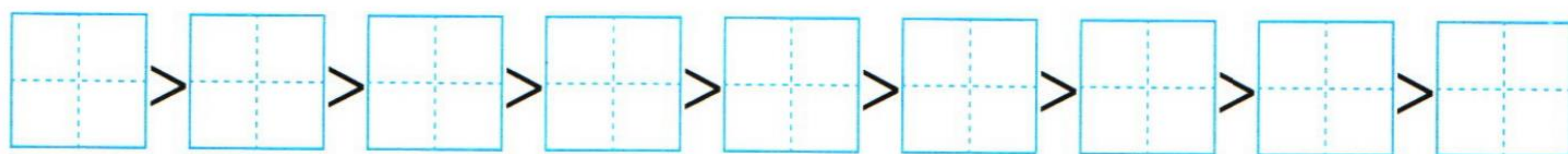
tián yì tián

2. 填一填。

3 0 6 2 8 5 9 7 10

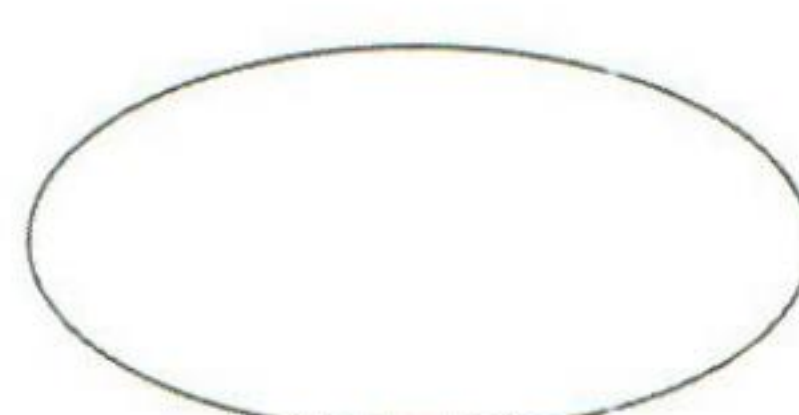
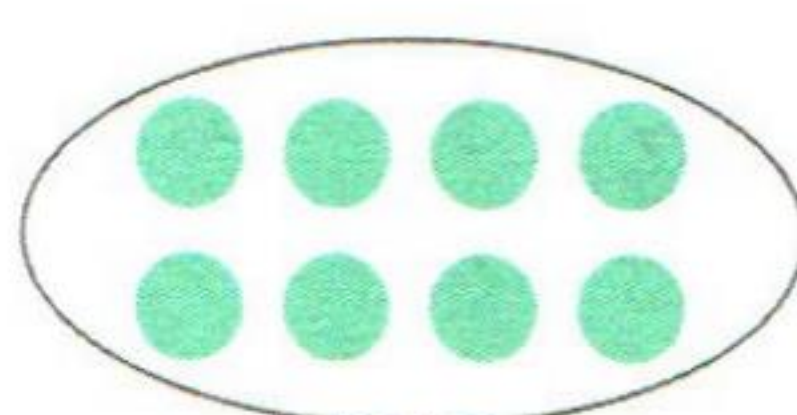
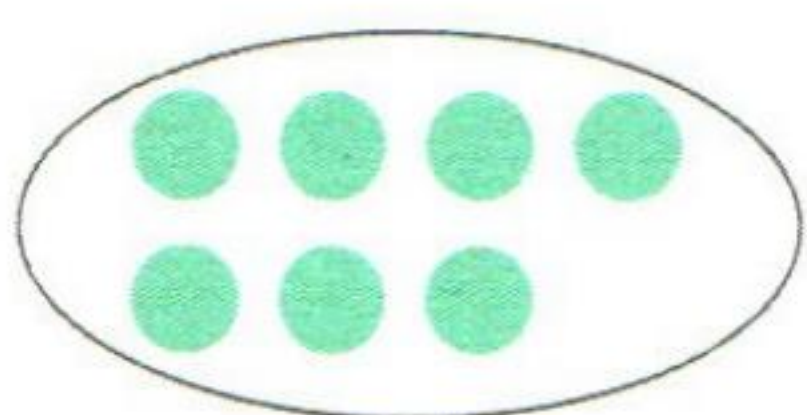
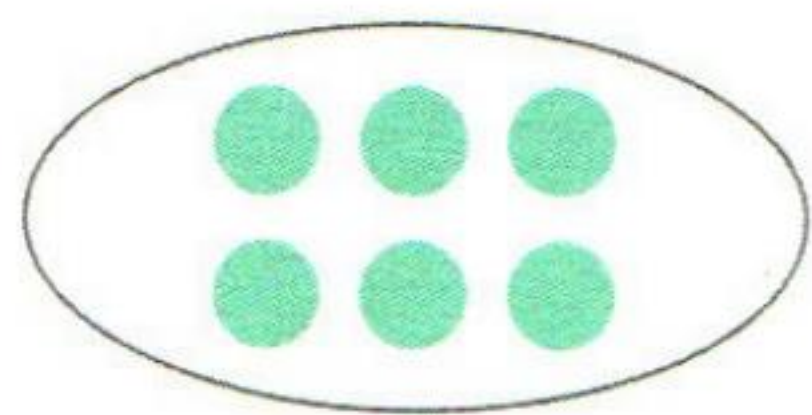
(1) 右起第4张卡片上的数是( )。

(2) 把这些数按从大到小的顺序排一排。



zài zhèng què dá àn yòu miàn de lǐ huà

3. 在 正 确 答 案 右 面 的 ☐ 里 画 “√”。



照样子, 第4个 里应该画几个 ●?

9 个 ☐

10 个 ☐

6 个 ☐

5 个 ☐



综合练习(2)

答对题数：\_\_\_\_/40

1. 在○里填“>”“<”或“=”。

7○9      10○8      6○10      4○7

10○9      5○8      10○7      9○2

1○10      10○3      0○10      10○10

3○4      6○9      8○8      3○5

2. 在□里填合适的数。

3 > □      10 > □      0 < □      6 > □

6 = □      □ < 8      9 > □      □ > 7

□ > 6      5 > □      □ = 9      4 < □

3. 按顺序填数。

(1) □、6、7、□、9、□。 (2) 9、□、5、□、□。

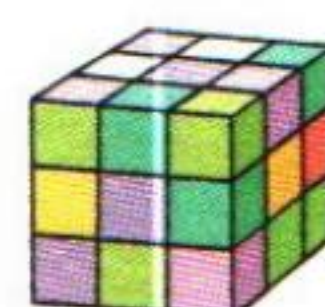
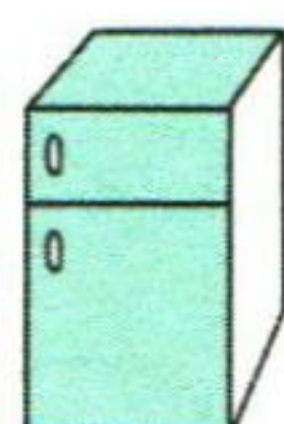
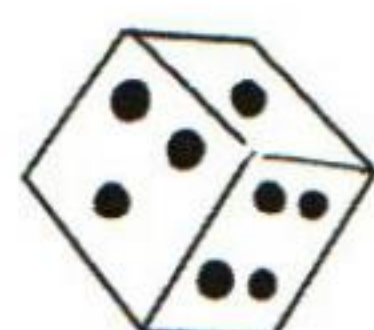
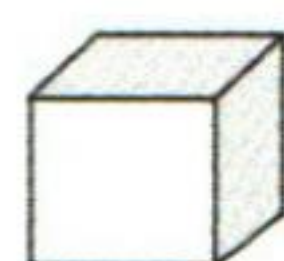
(3) 10、9、□、□、□。 (4) □、□、4、6、□。





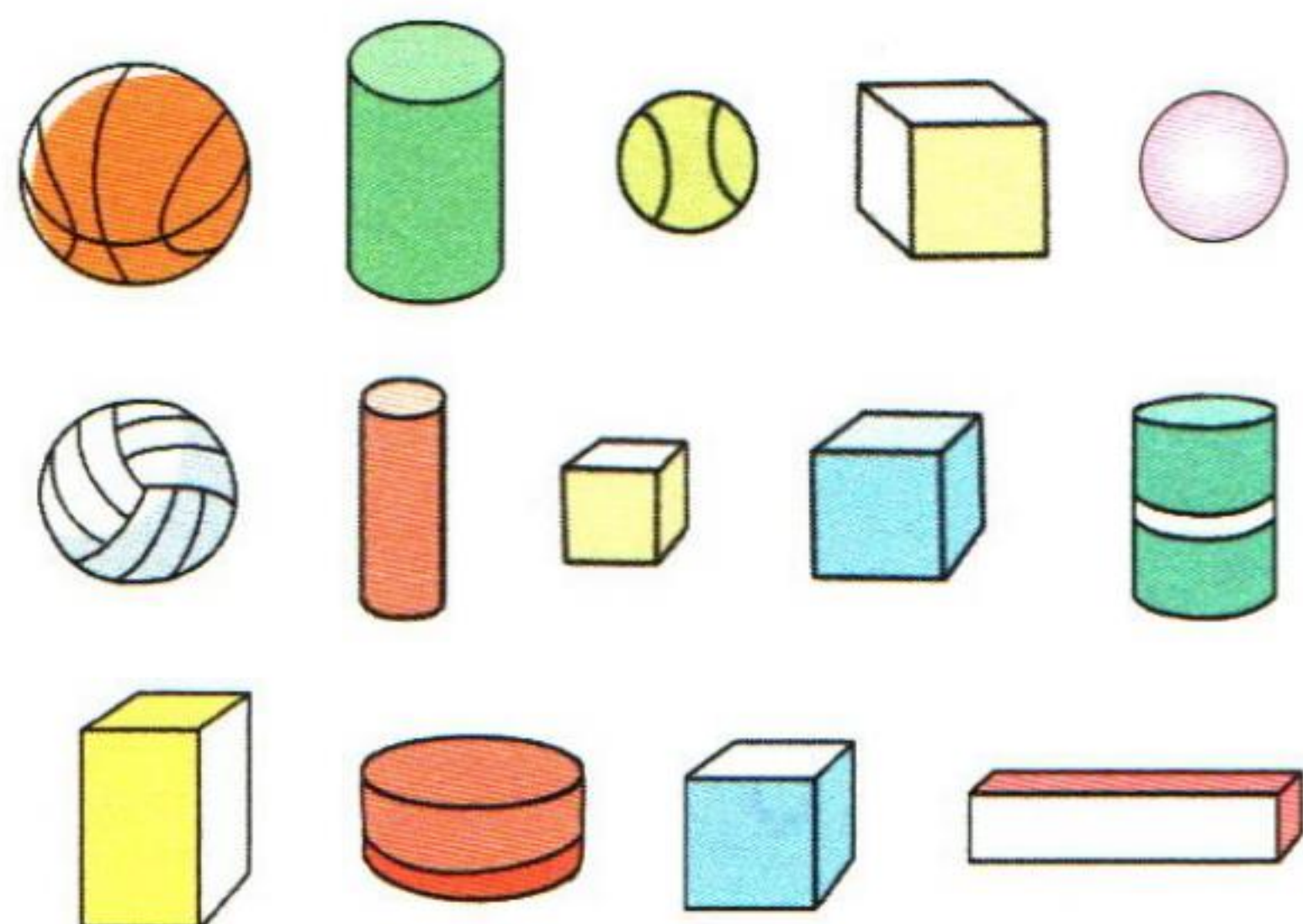
lián yi lián



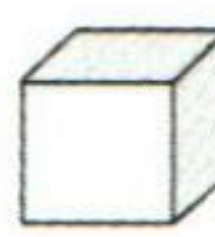

1. 连一连。



shǔ yi shǔ tián yi tián

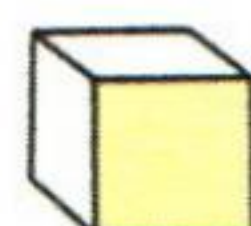
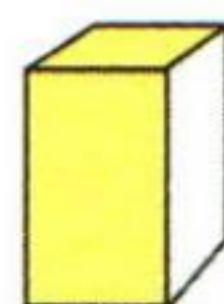
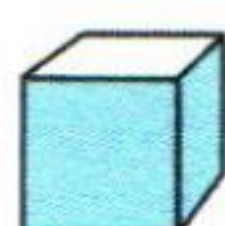
2. 数一数，填一填。



	( ) 个		( ) 个
	( ) 个		( ) 个

àn yāo qiú tián yi tián quān yi quān

3. 按要求填一填，圈一圈。



(1) 一共有( )个图形，把右边第2个图形圈起来。

(2) 从右数起，第( )个是；从左数起，第( )

个和第( )个是.



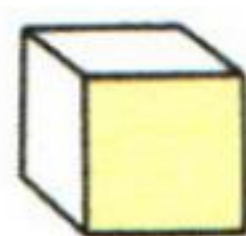
有趣的拼搭

答对题数：\_\_\_\_/11

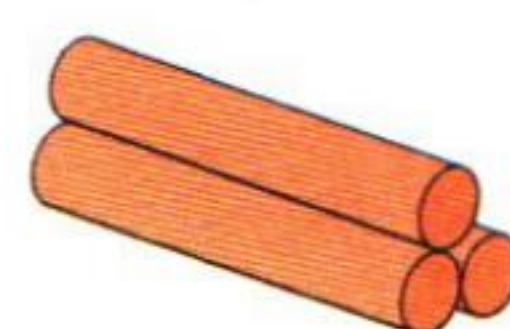
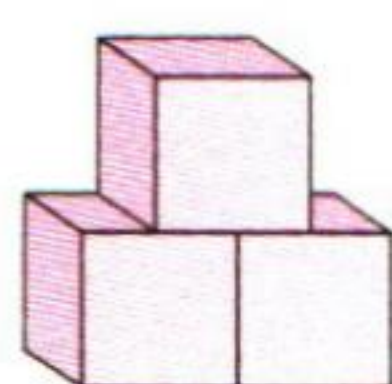
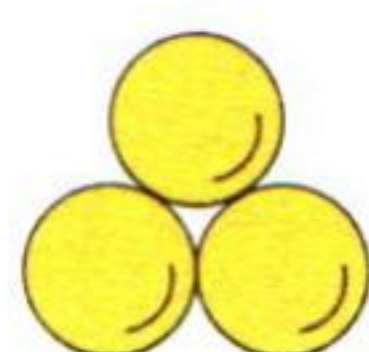
zài zhèng què dá àn yòu biān de lǐ huà

1. 在 正 确 答 案 右 边 的 ☐ 里 画 “√”。

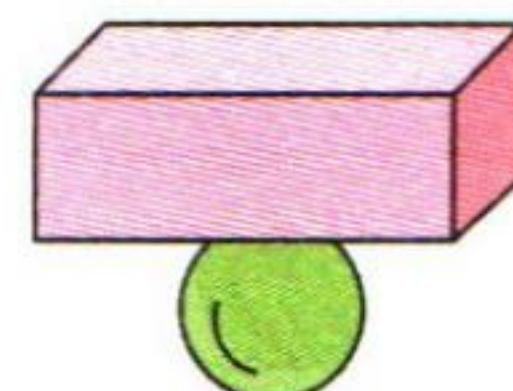
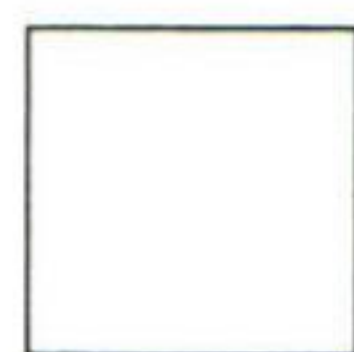
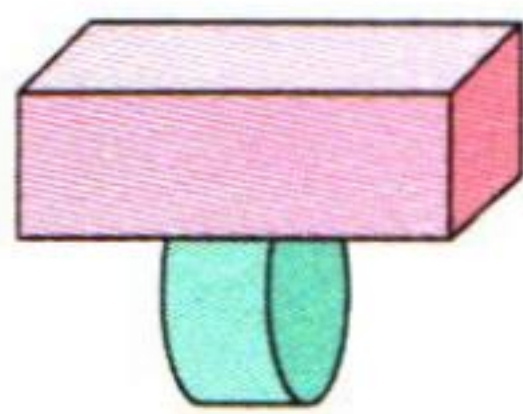
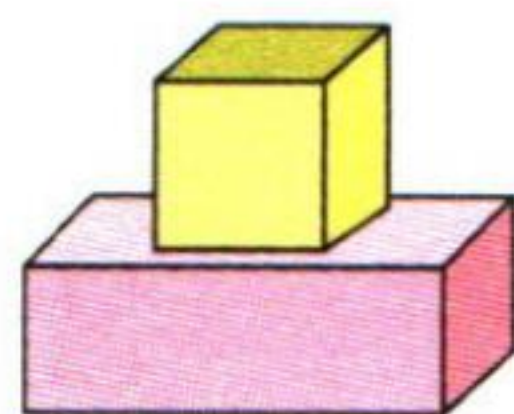
(1) 下面哪个滚得最快？



(2) 下面哪组最难堆？

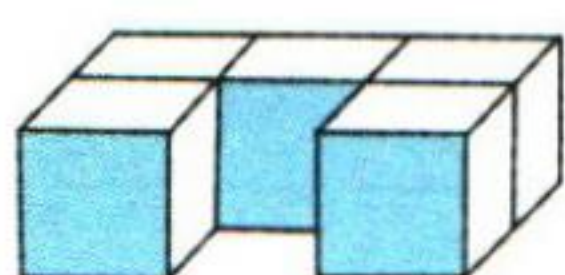


(3) 下面哪组能站稳？

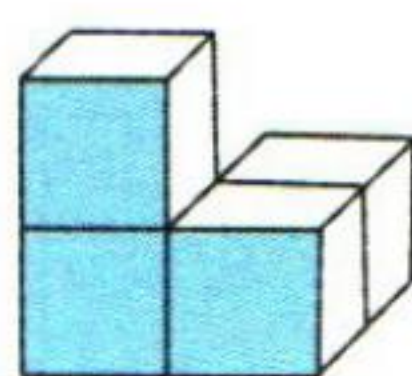


xià liè tú xíng gè yǒu jǐ gè

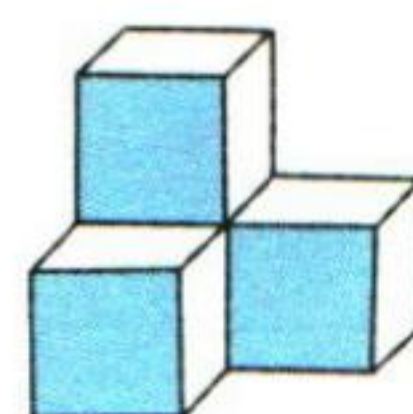
2. 下 列 图 形 各 有 几 个 ？



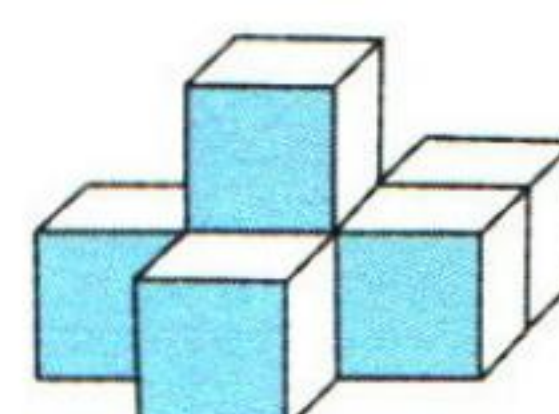
( ) 个



( ) 个



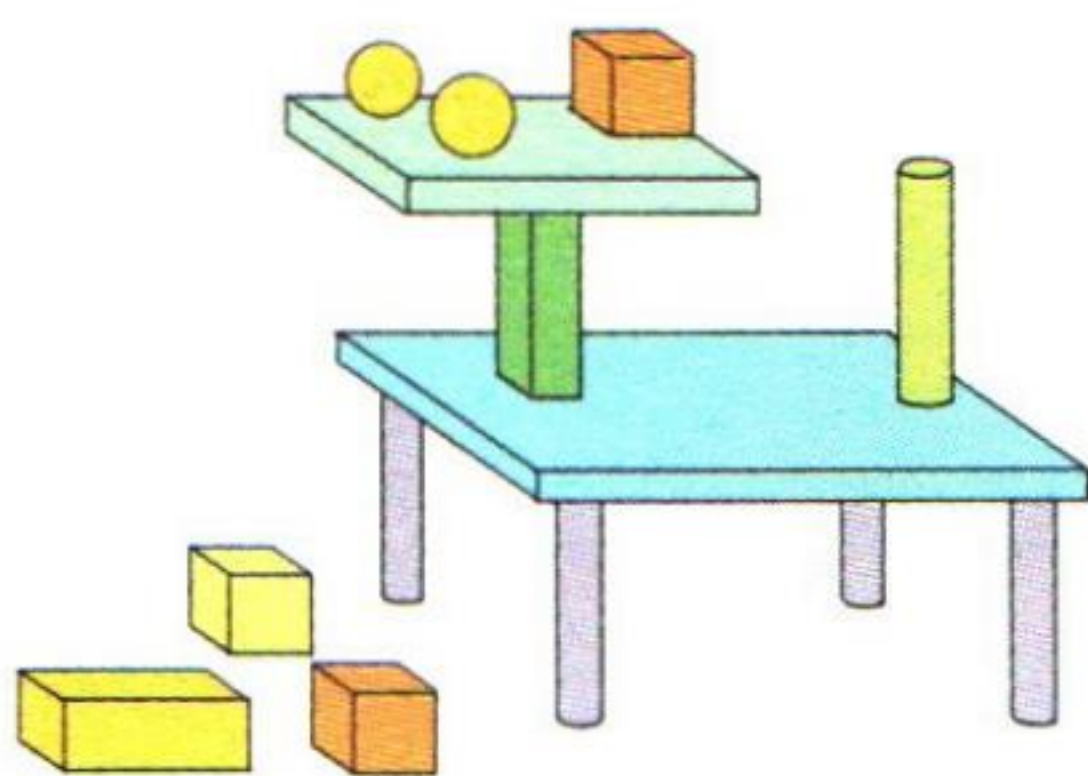
( ) 个



( ) 个

shǔ yì shǔ tián yì tián

3. 数 一 数 ， 填 一 填 。



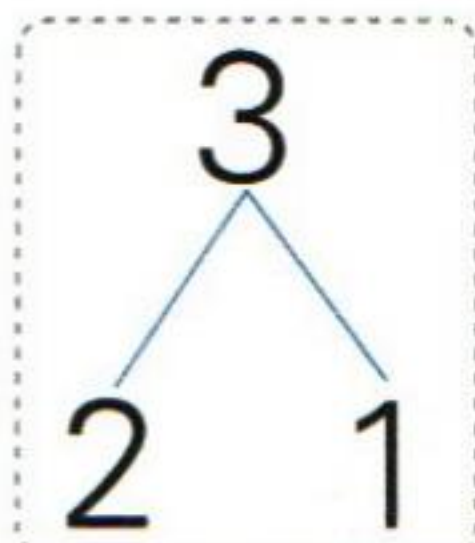
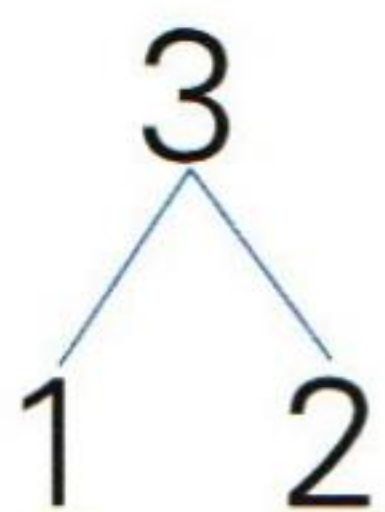
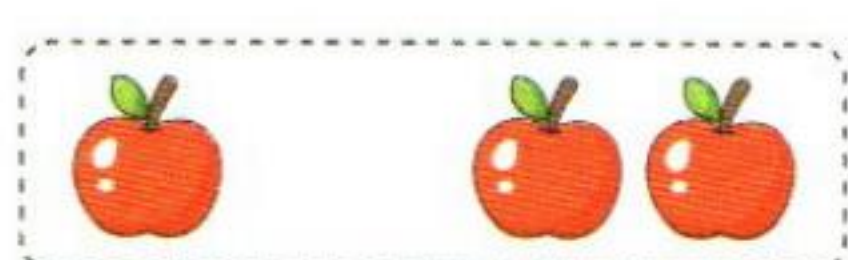
( ) 个	( ) 个	( ) 个	( ) 个



算法整理

bǎ gè fēn chéng liǎng duī

把 3 个  分 成 两 堆。



1 个和 2 个

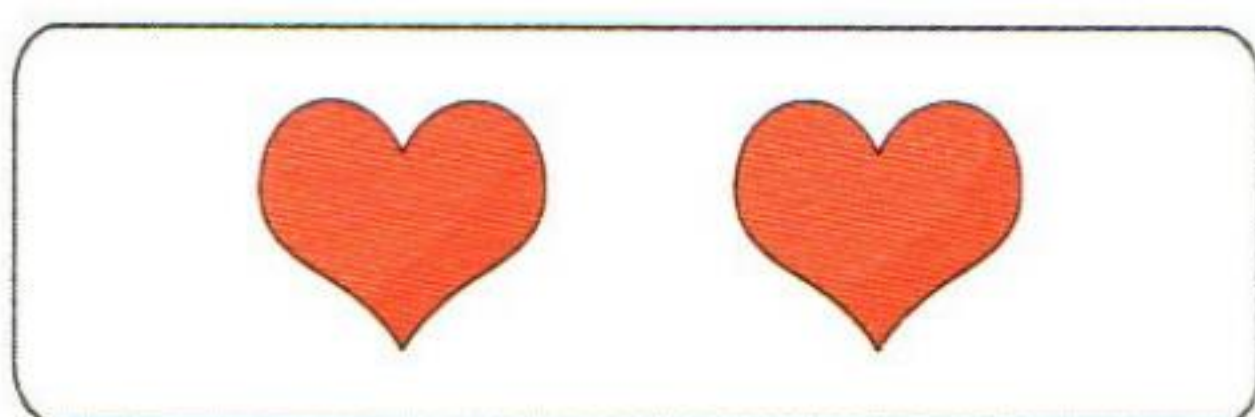
分合 3 可以分成 1 和 2，

所以 1 和 2 合成 3。

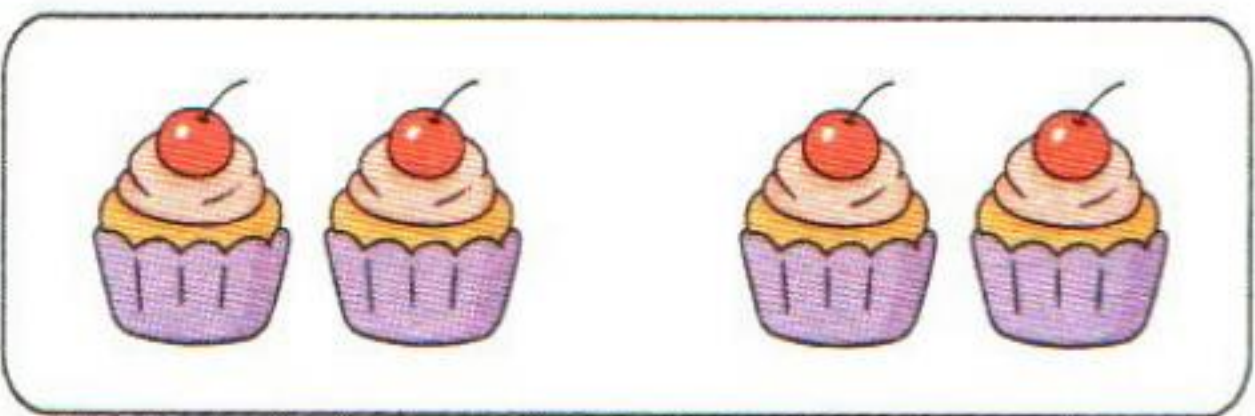
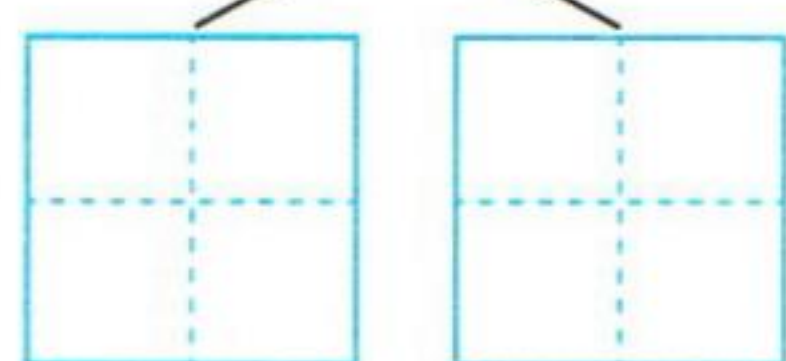
自主测试

kàn tú tián shù

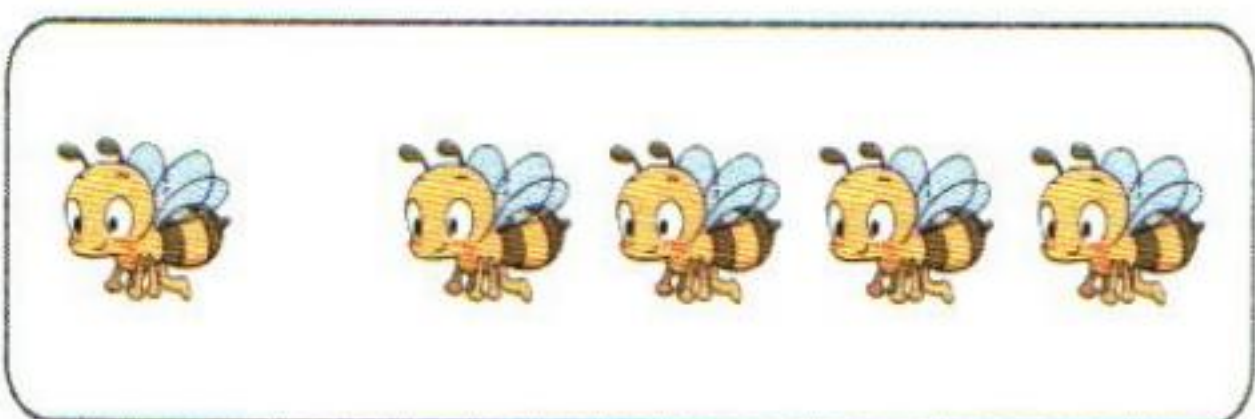
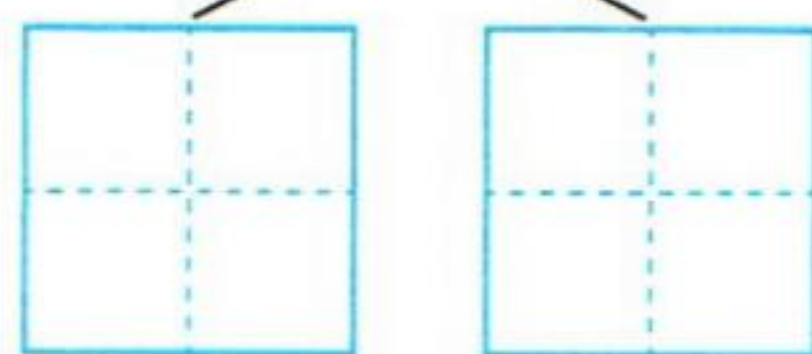
看 图 填 数。



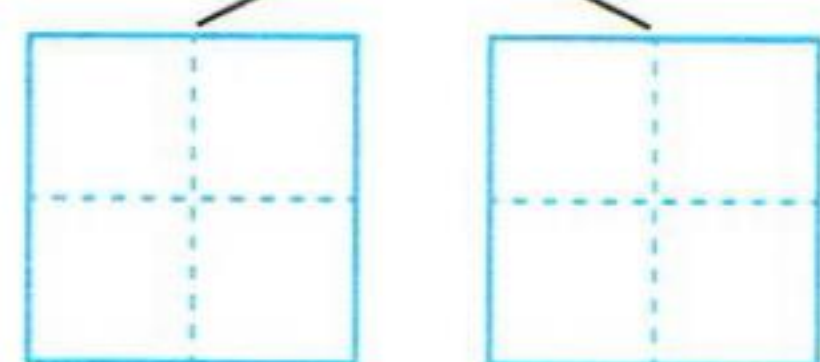
2



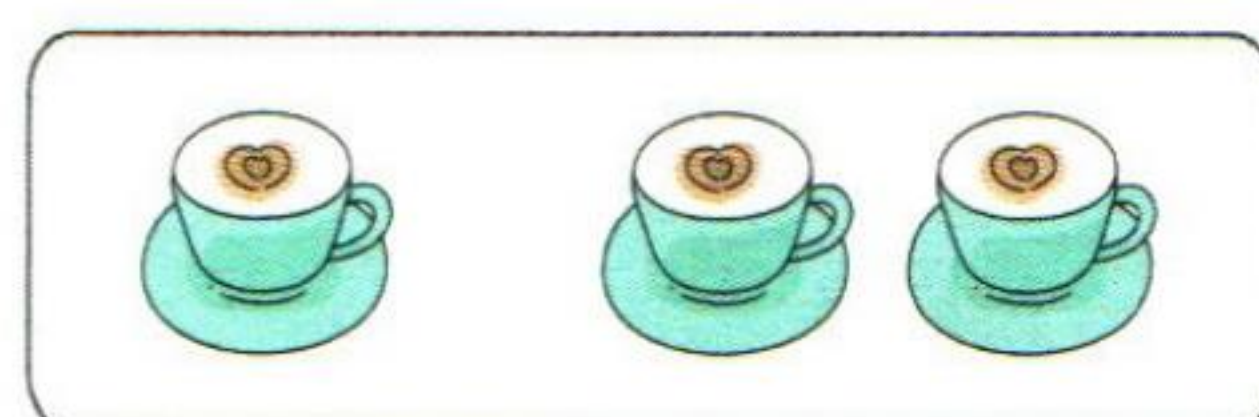
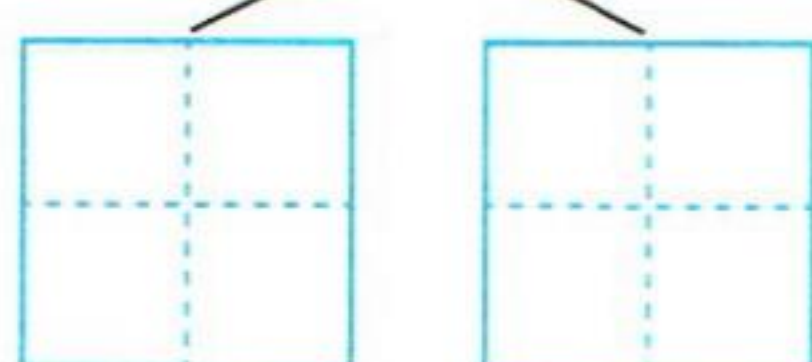
4



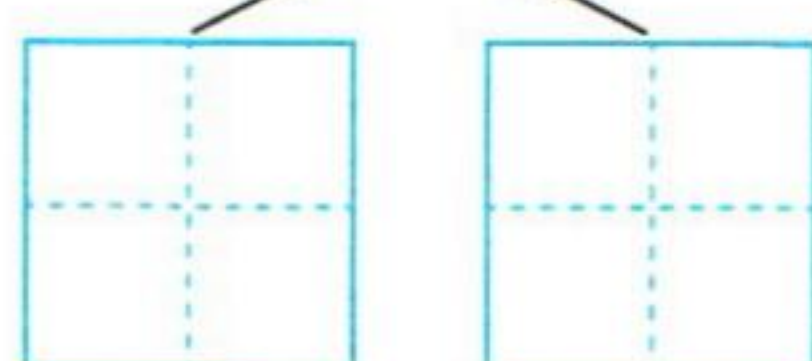
5



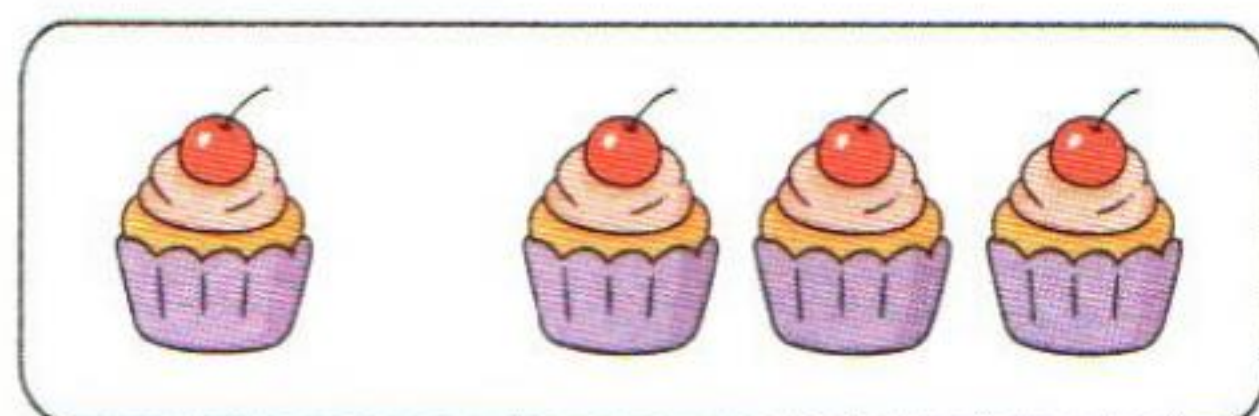
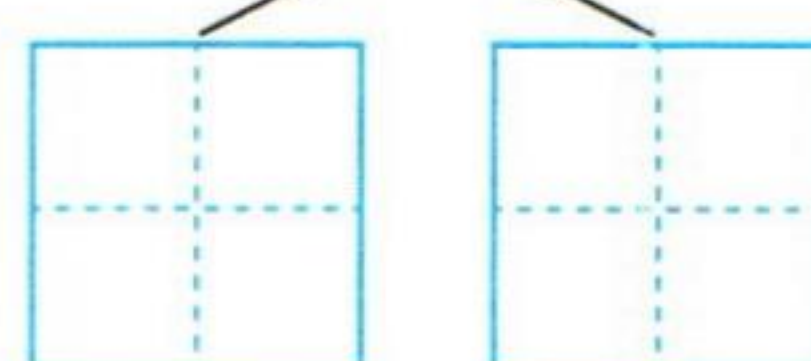
5



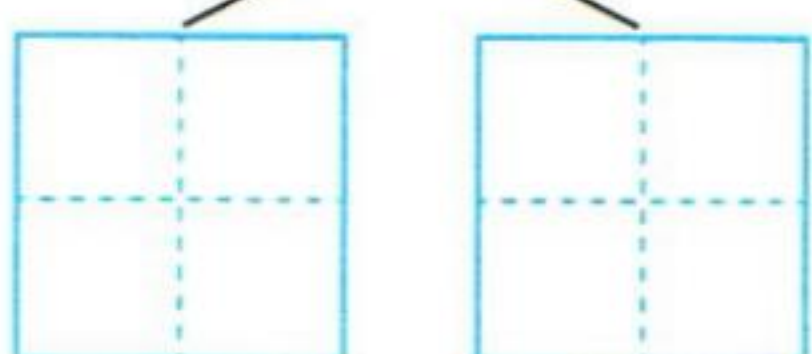
3



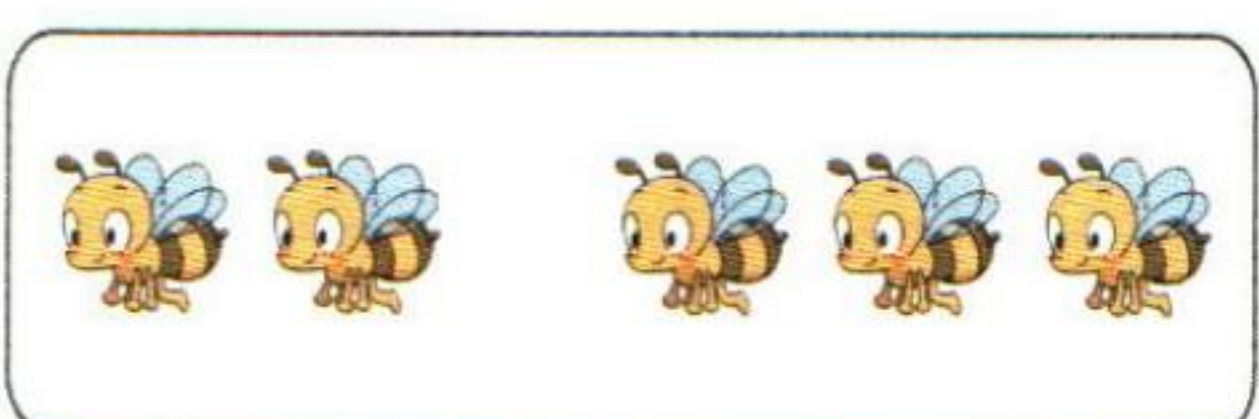
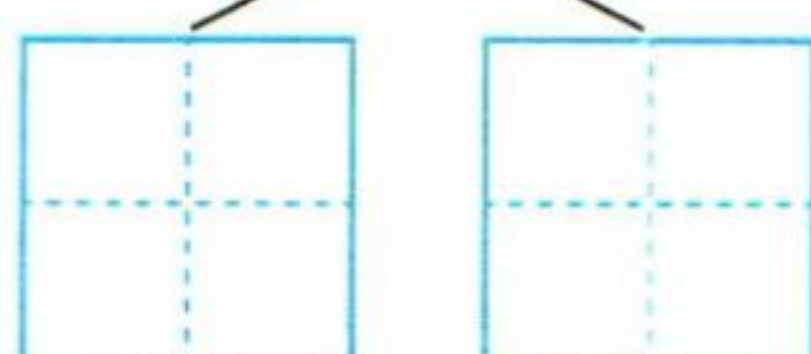
3



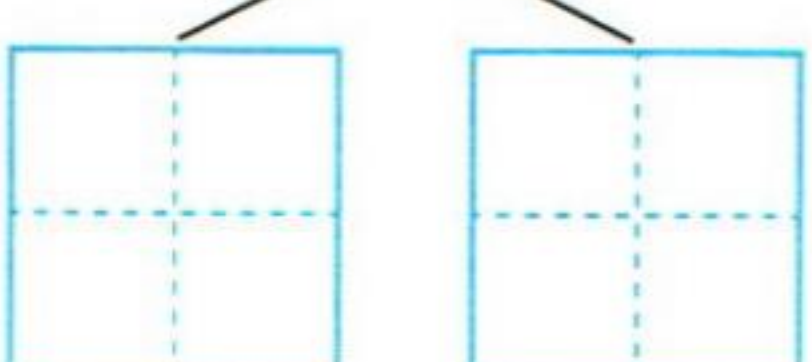
4



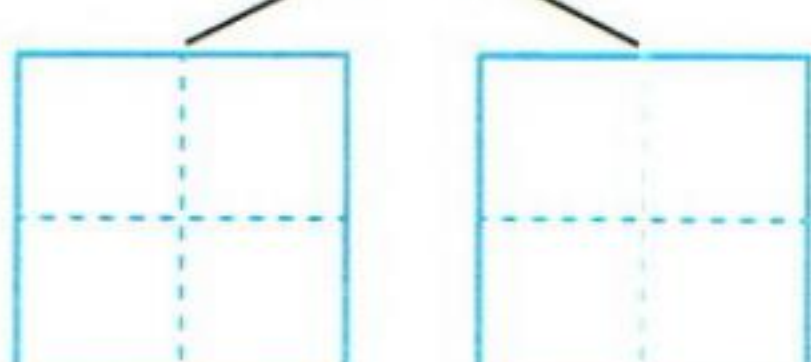
4



5



5

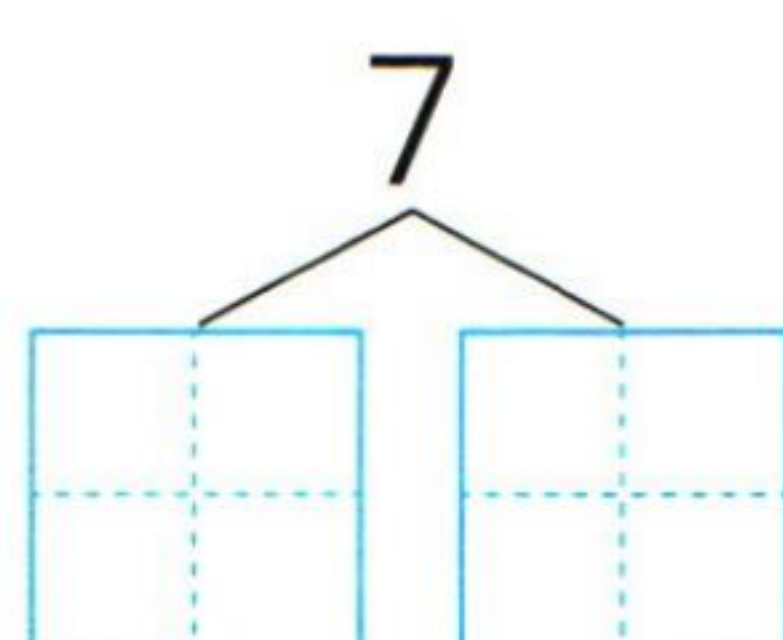
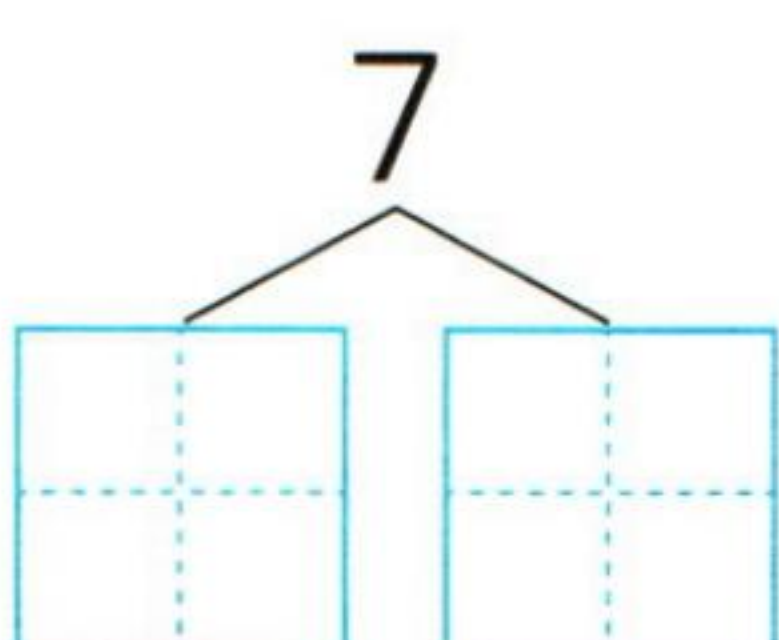
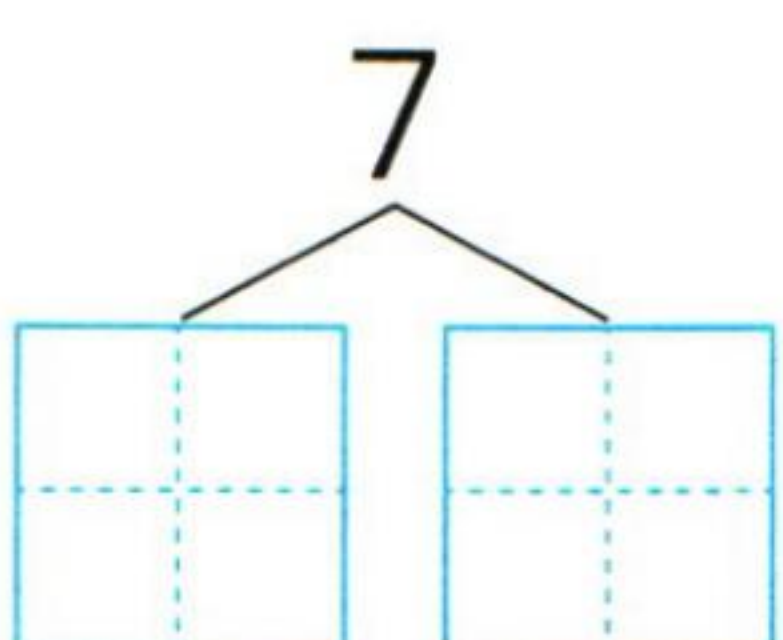
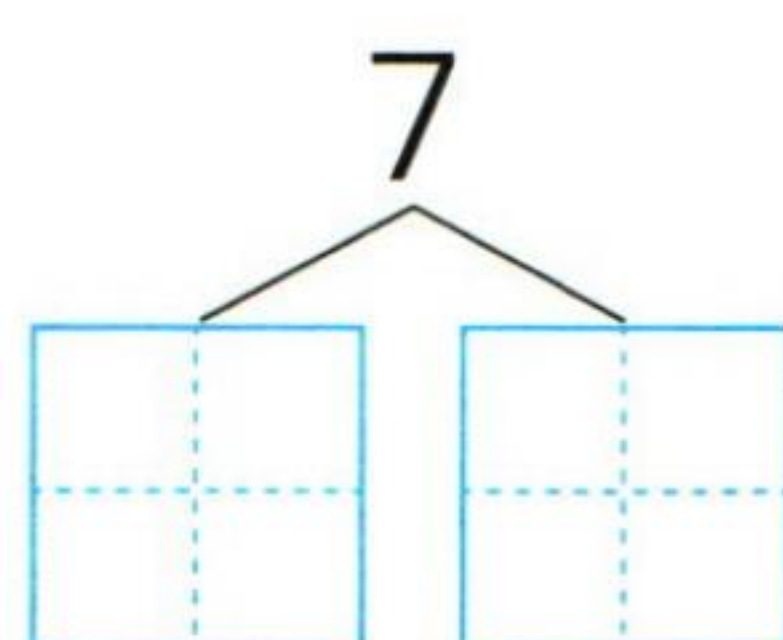
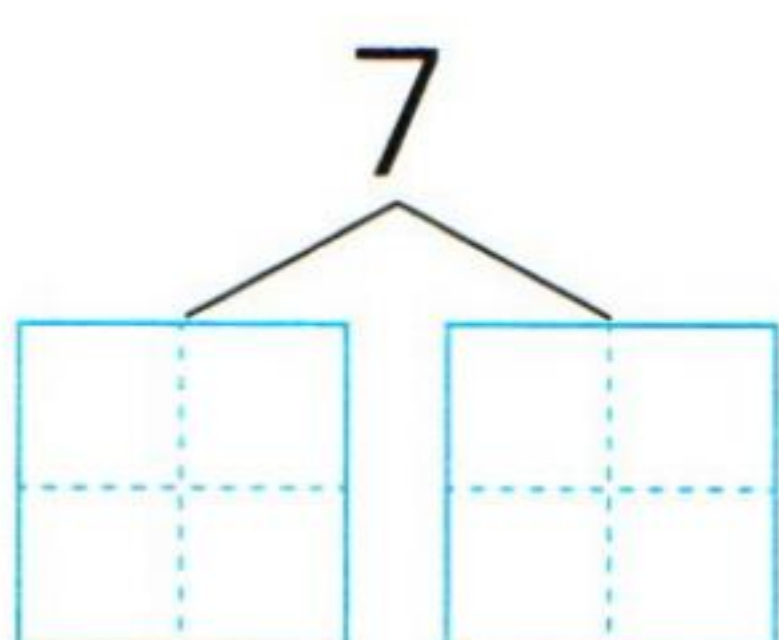
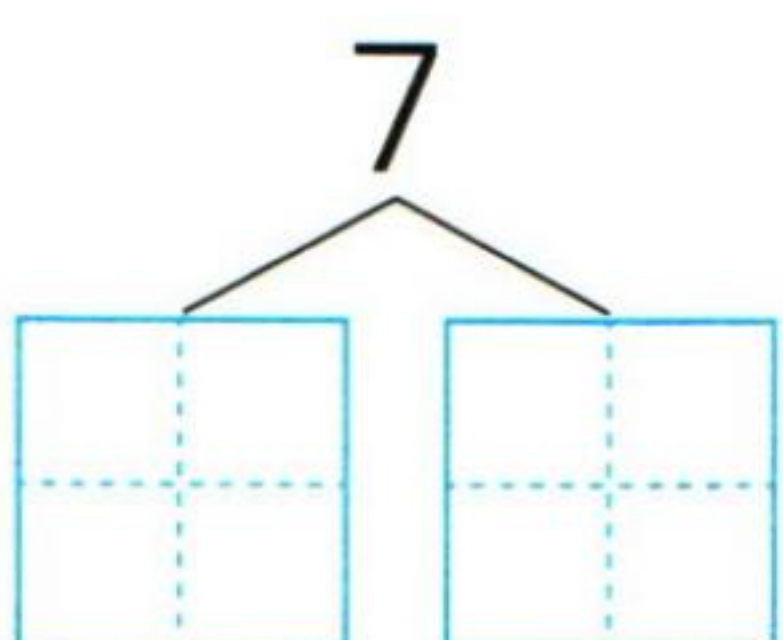
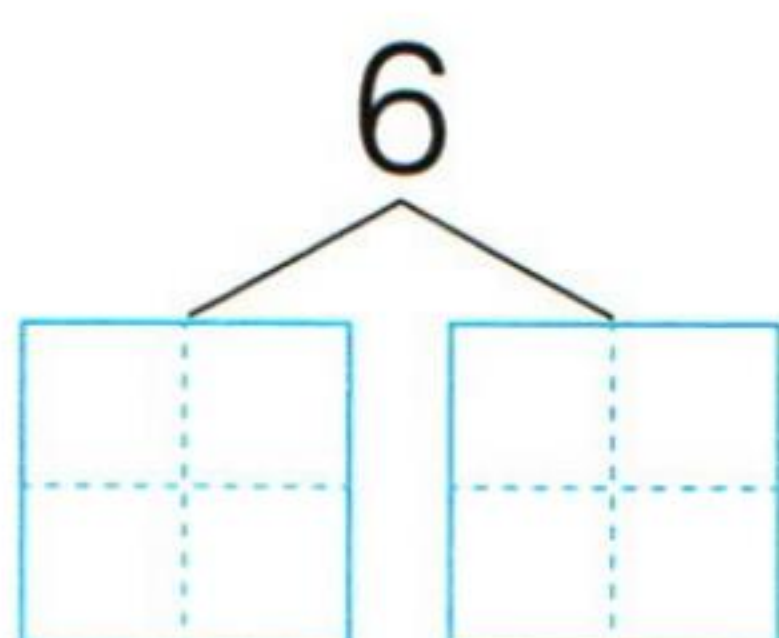
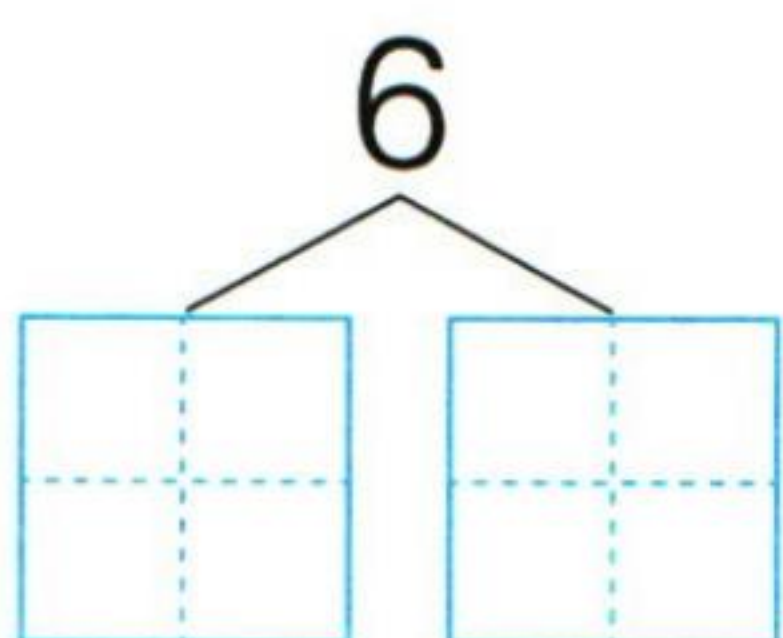
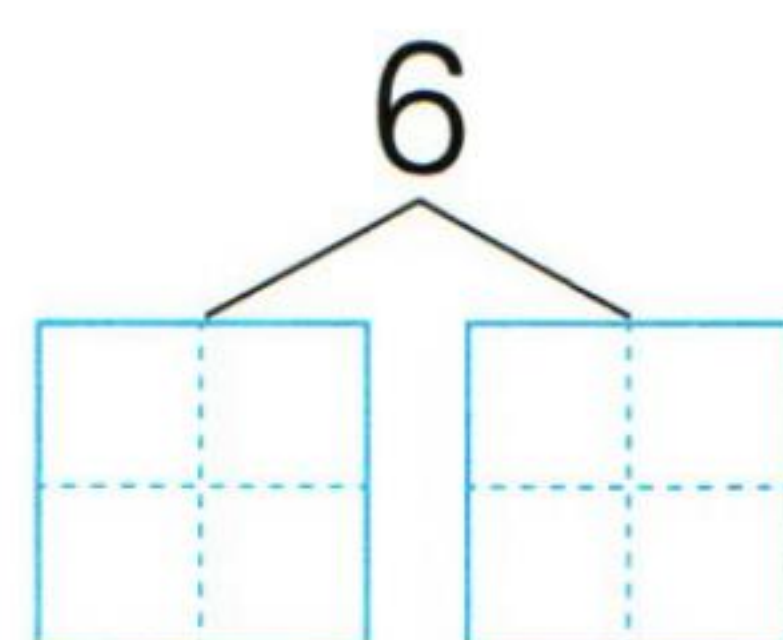
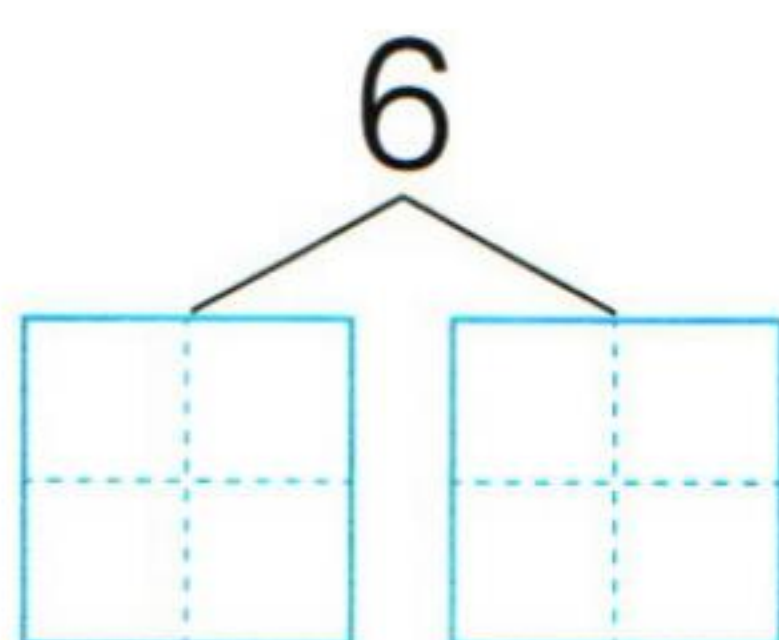
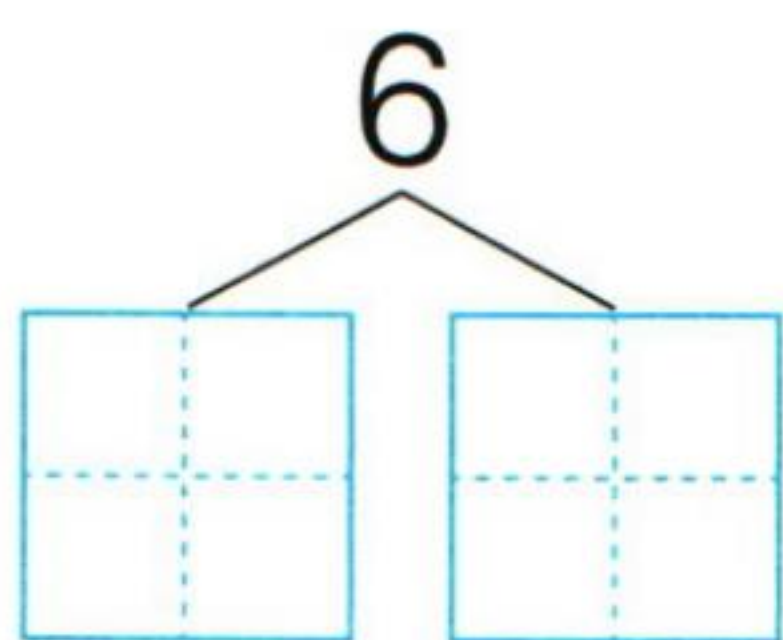
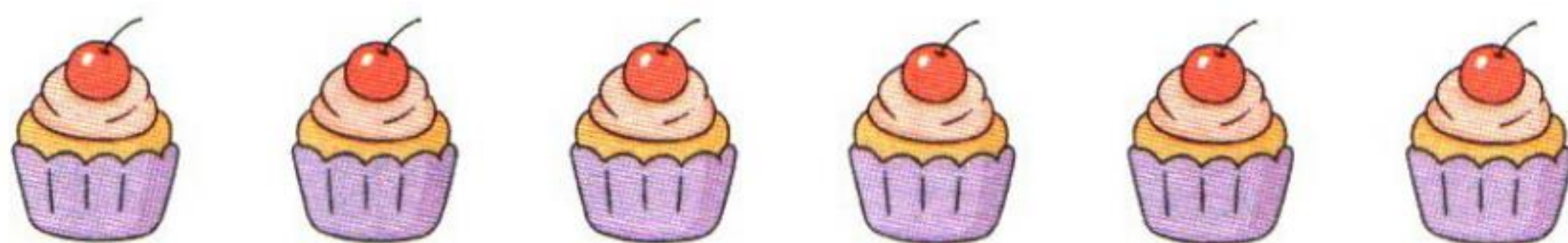




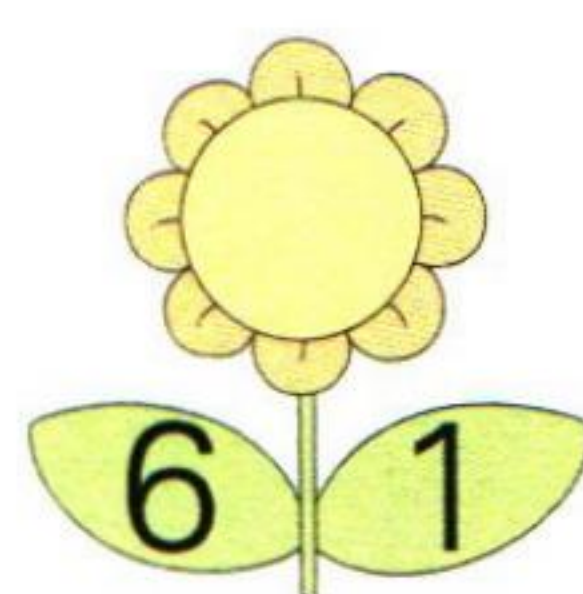
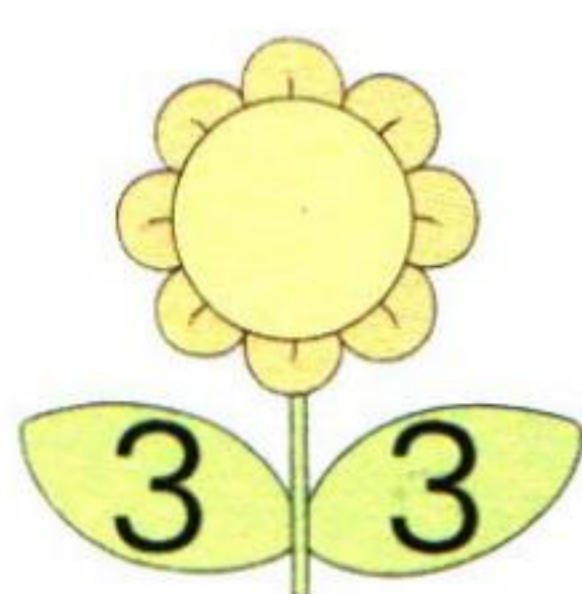
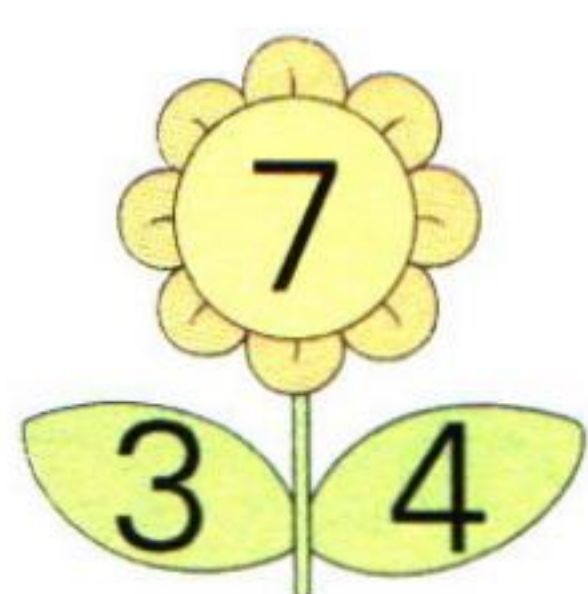
# 6、7的分与合

答对题数：\_\_\_\_/15

bǎ fēn chéng liǎng duī kě yǐ zěn me fēn  
1. 把  分成两堆，可以怎么分？



zhào yàng zi tián yì tián  
2. 照样子，填一填。





tián yì tián

1. 填一填。

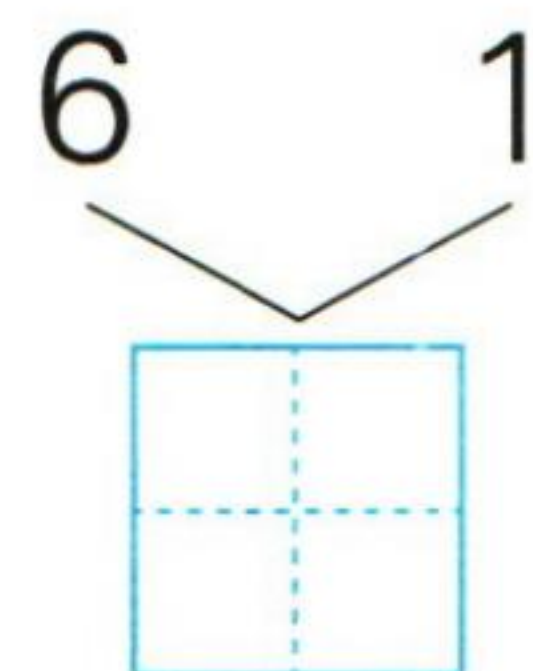
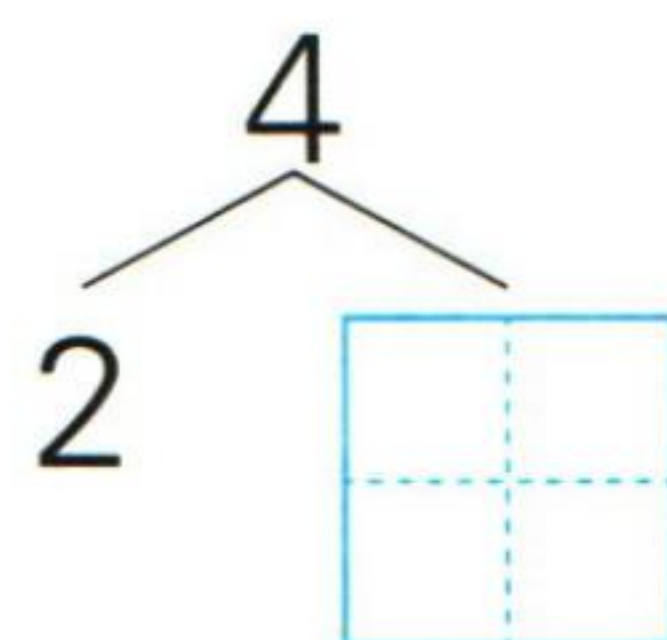
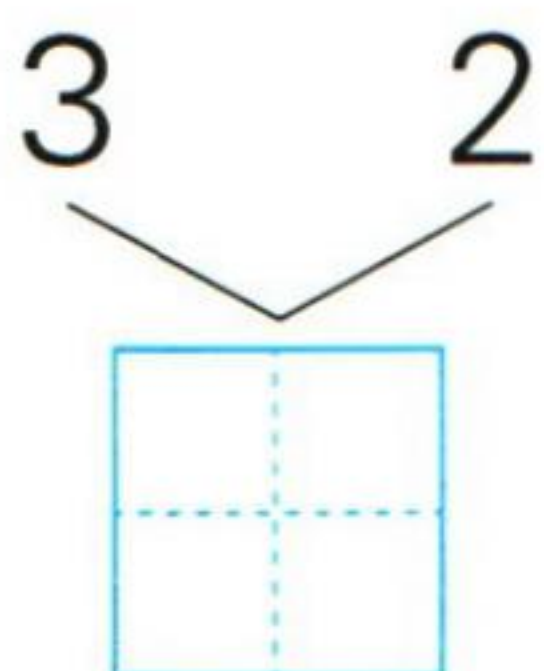
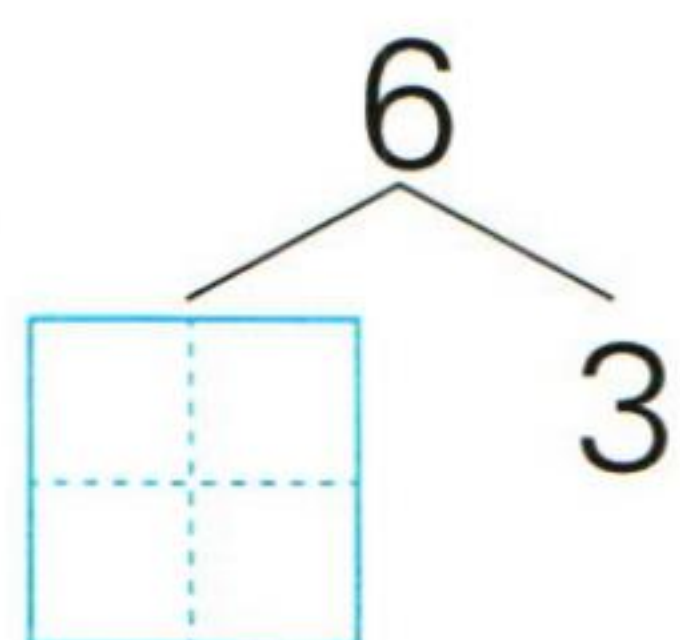
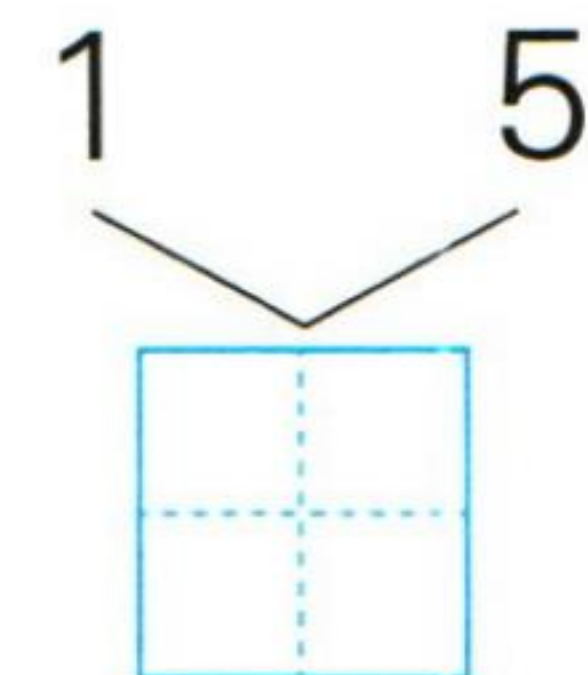
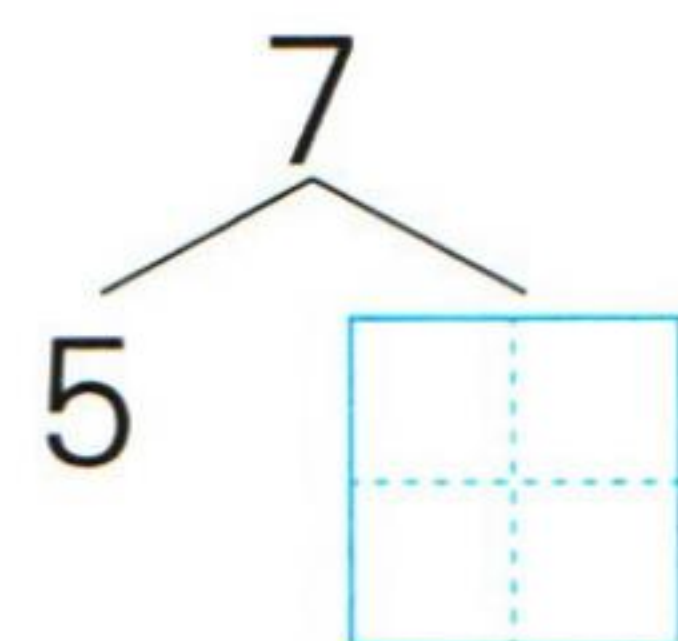
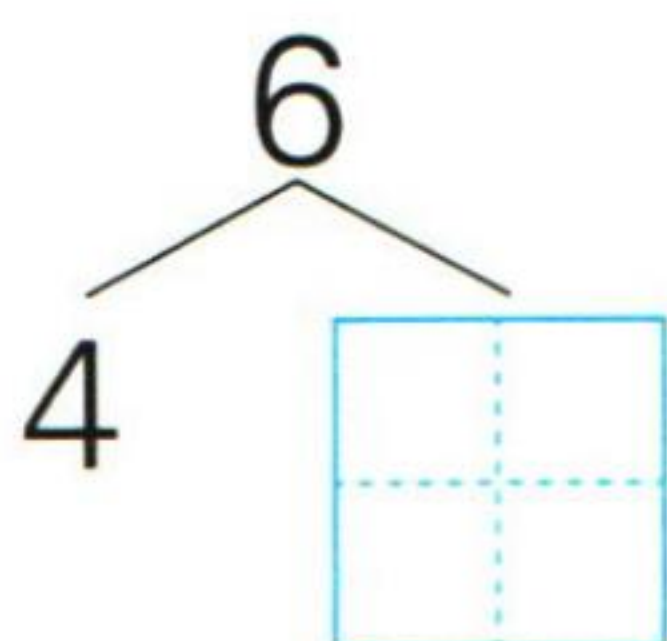
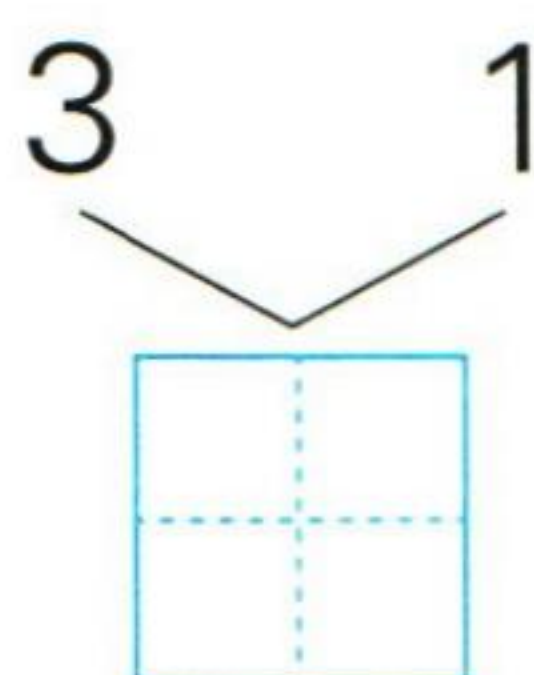
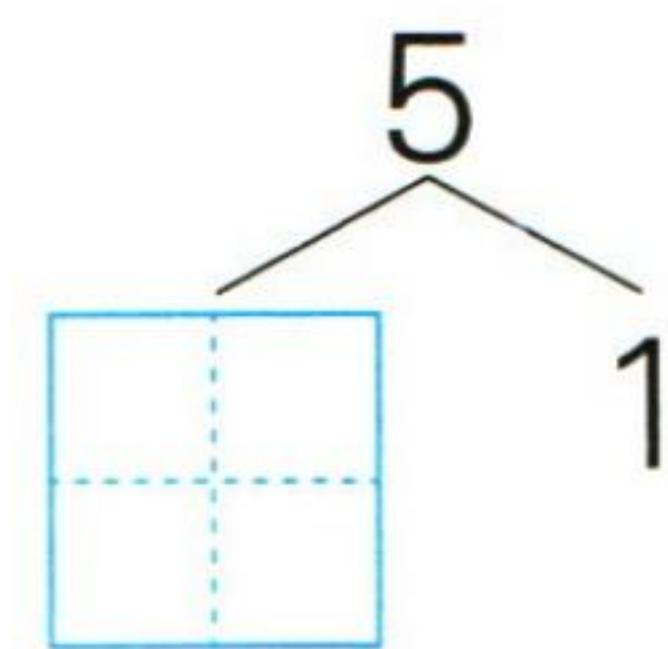
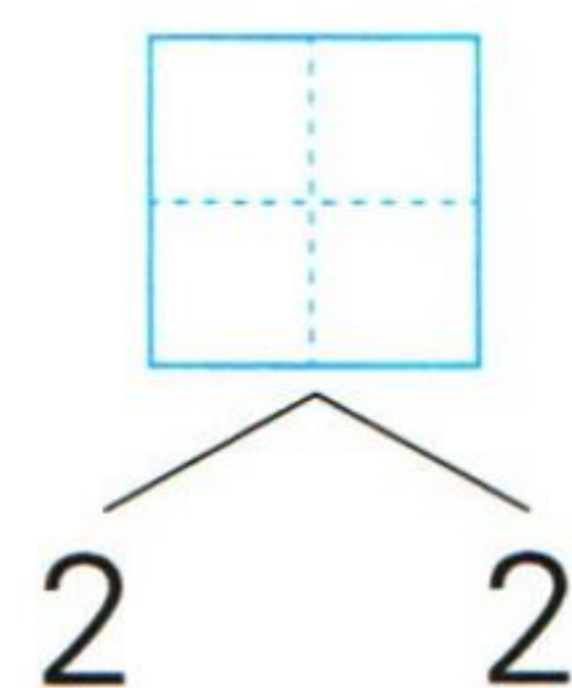
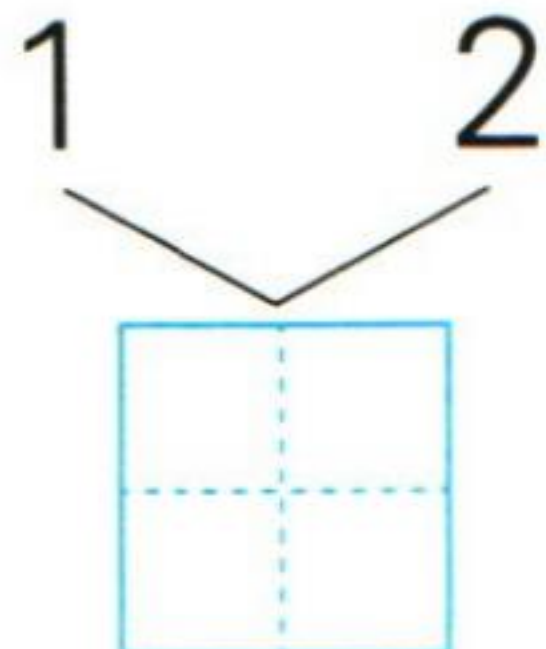
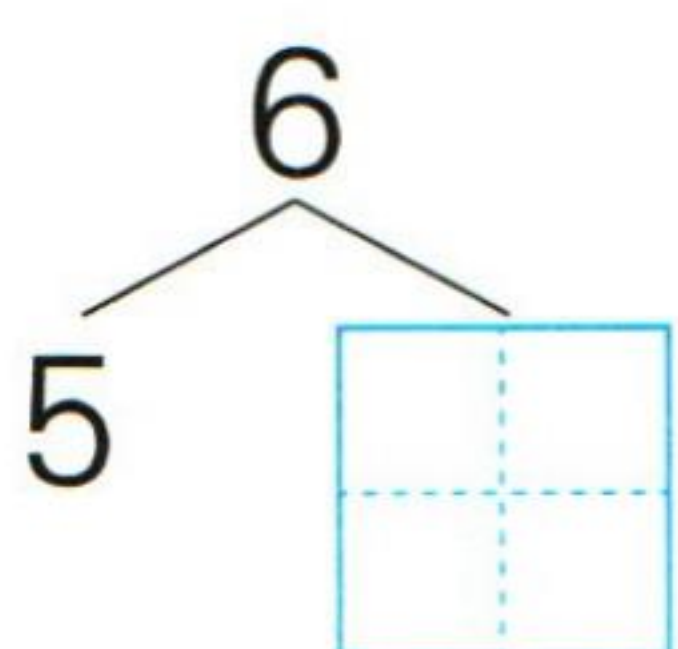
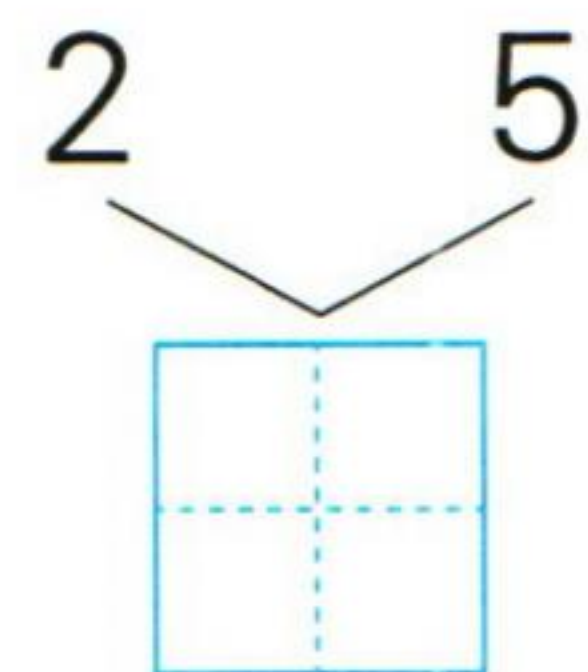
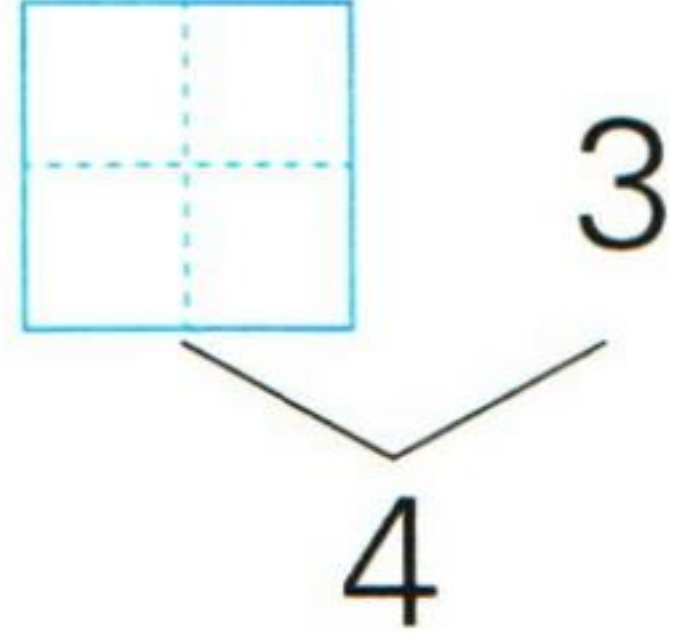
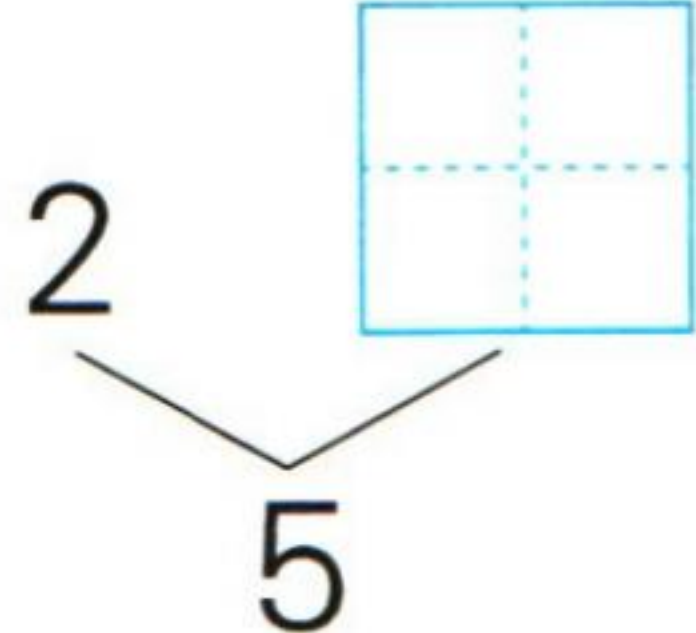
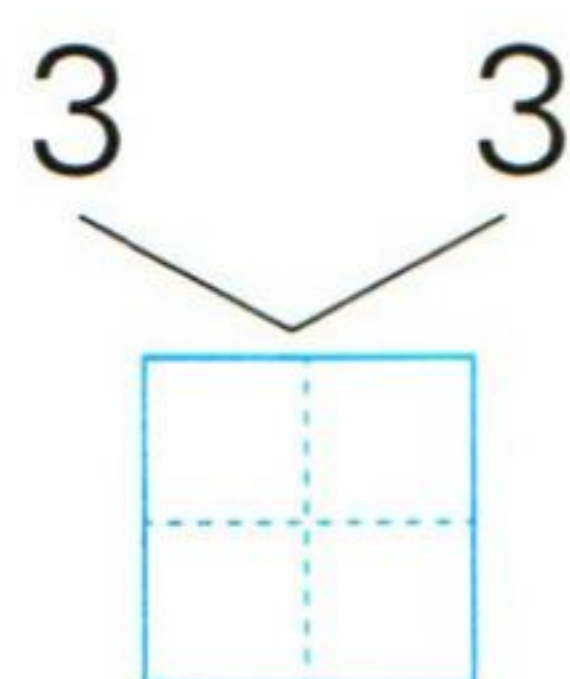
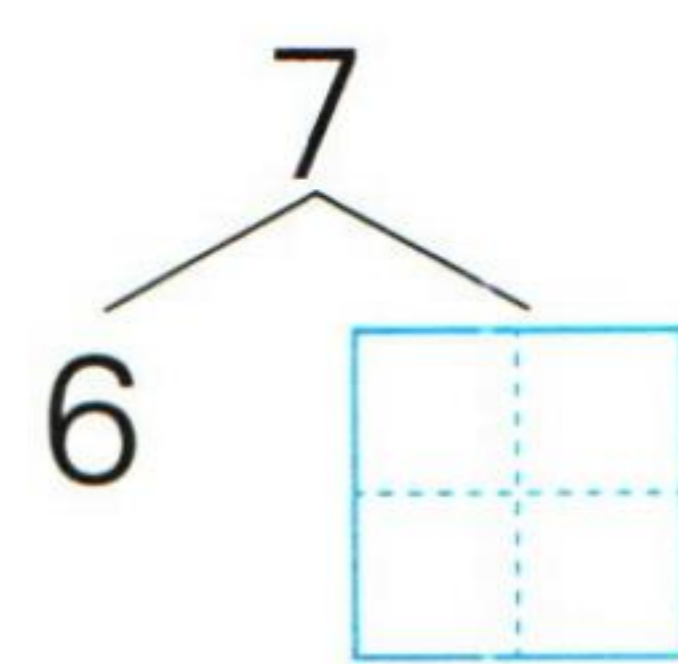
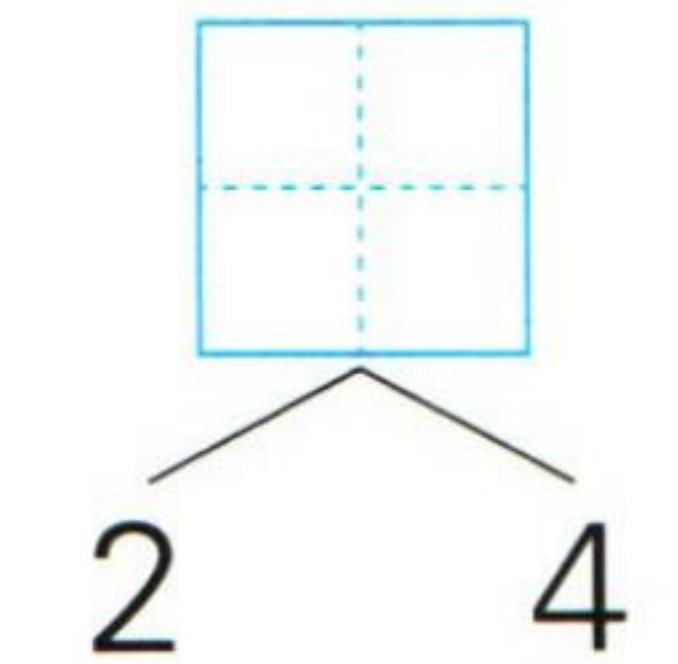
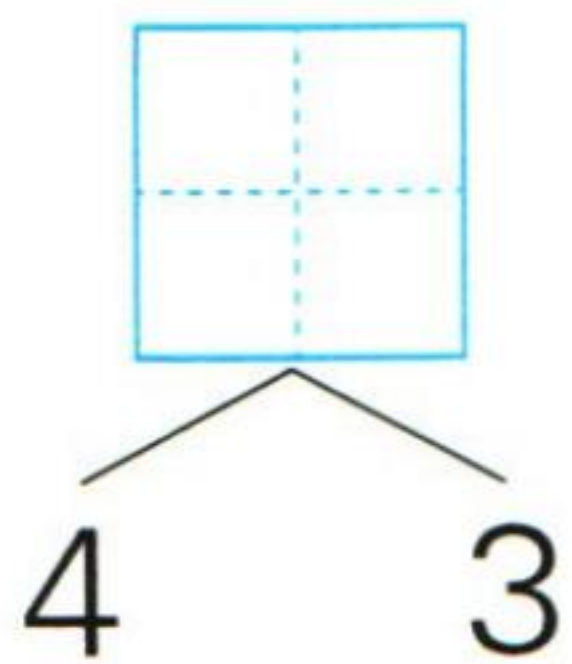
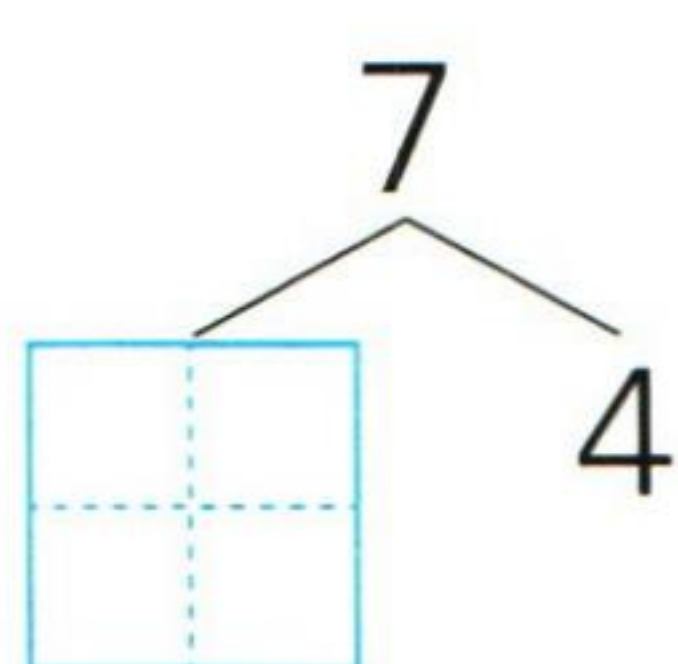
4	1	2	
	3		1

7	2		4	
		1		6

6	2		5	1
		3		

5		3		2
	1		4	

2.



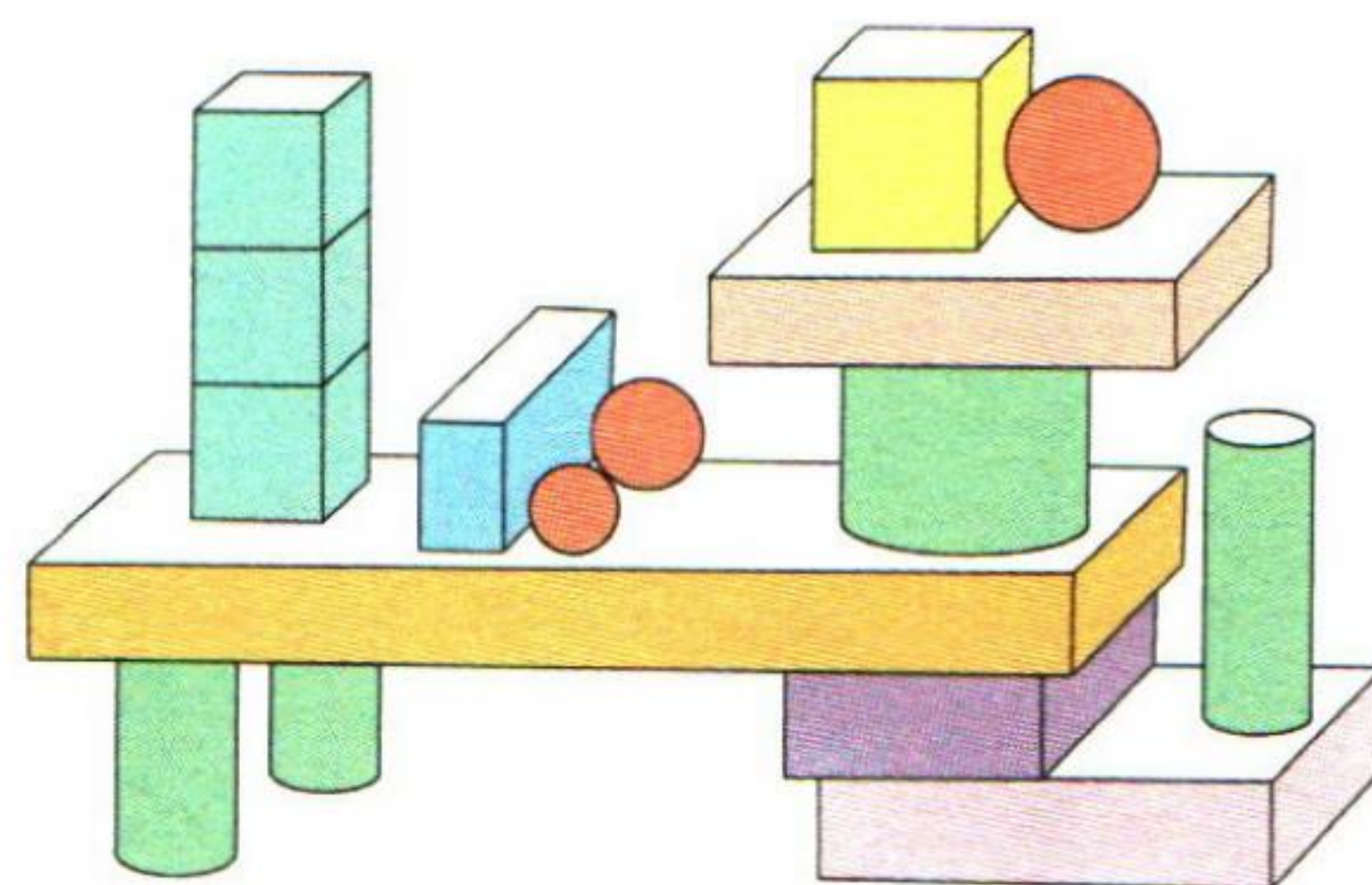


shǔ yì shǔ tián yì tián

1. 数一数，填一填。

□ ( ) 个      ○ ( ) 个

□ ( ) 个      □ ( ) 个



lián yì lián

2. 连一连。

合起来是6。

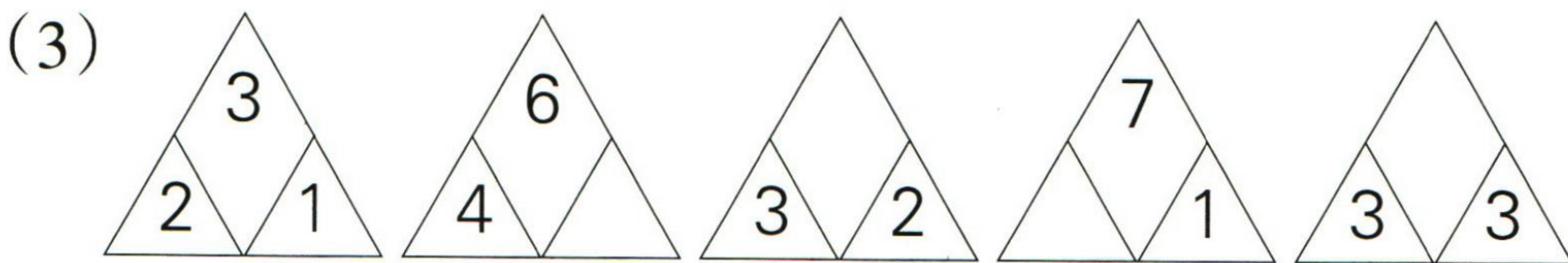
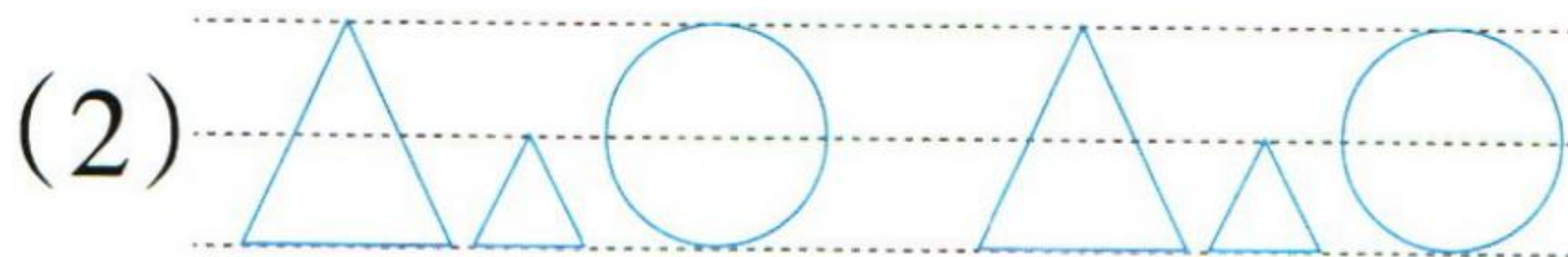
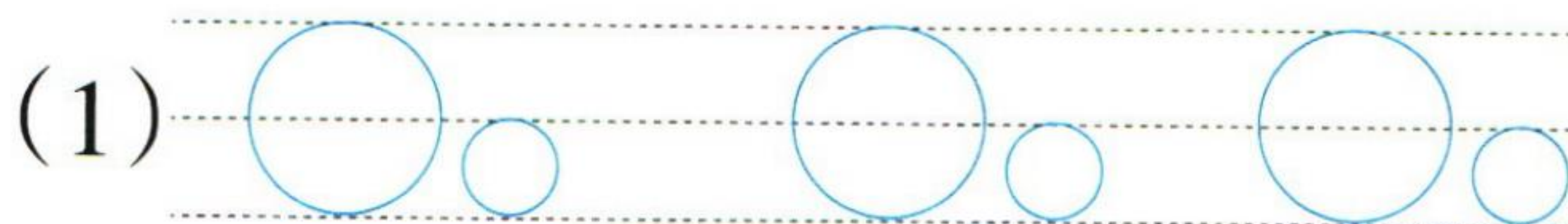
合起来是7。

4	3	2	1
5	3	4	2

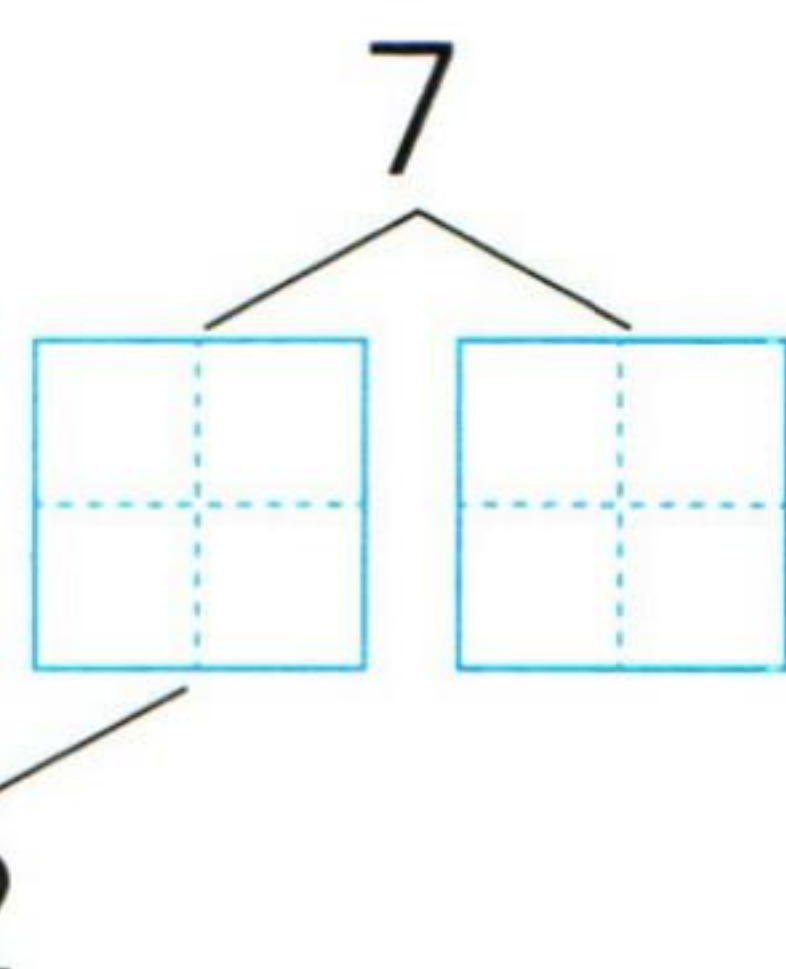
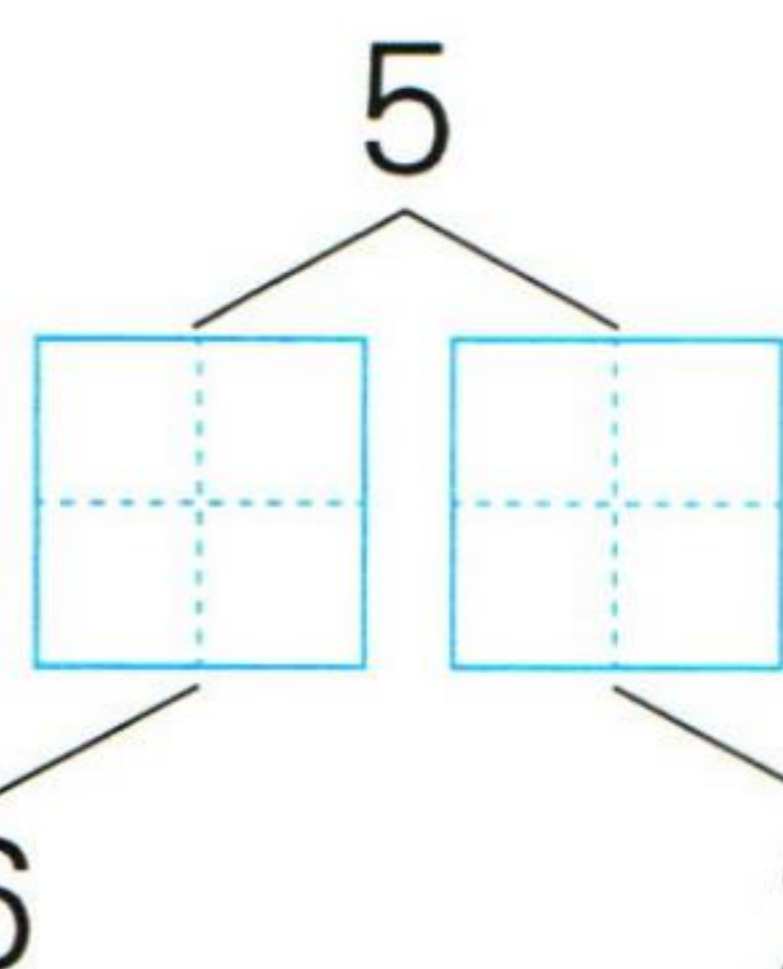
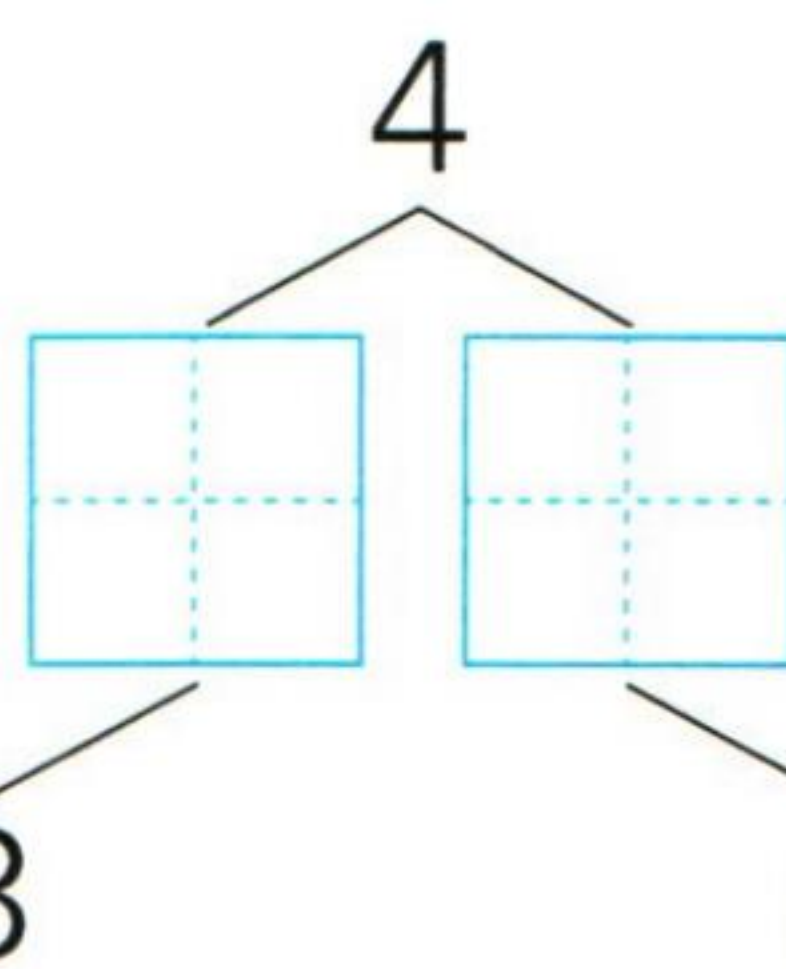
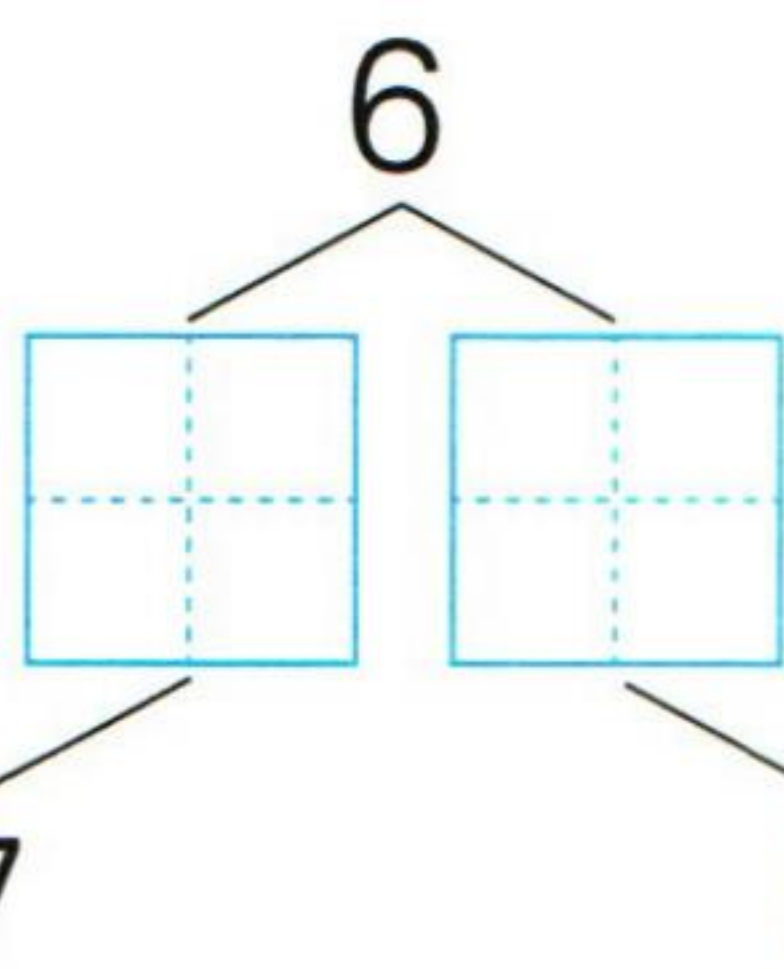
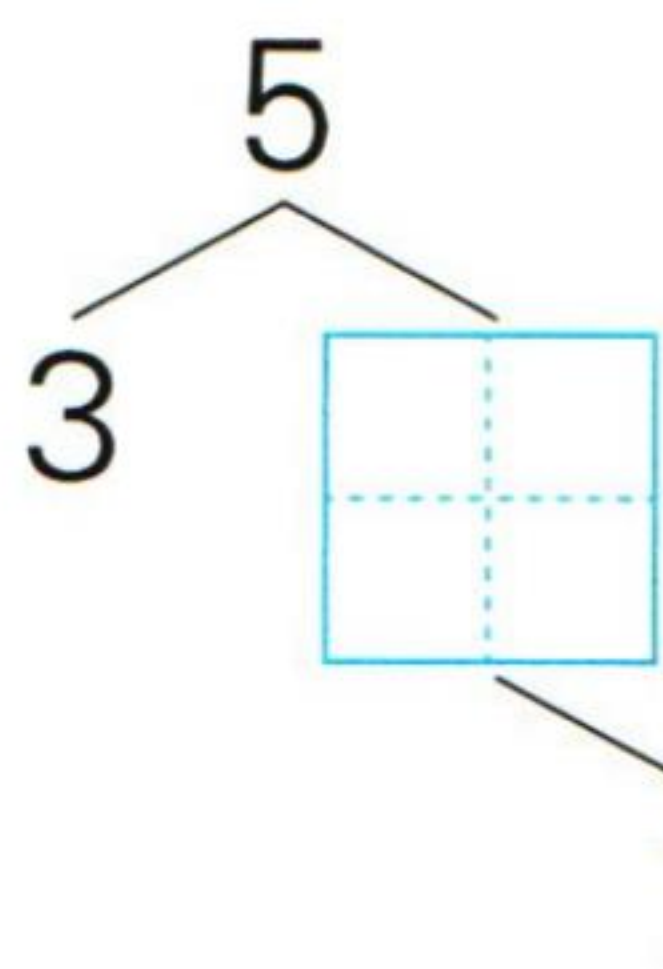
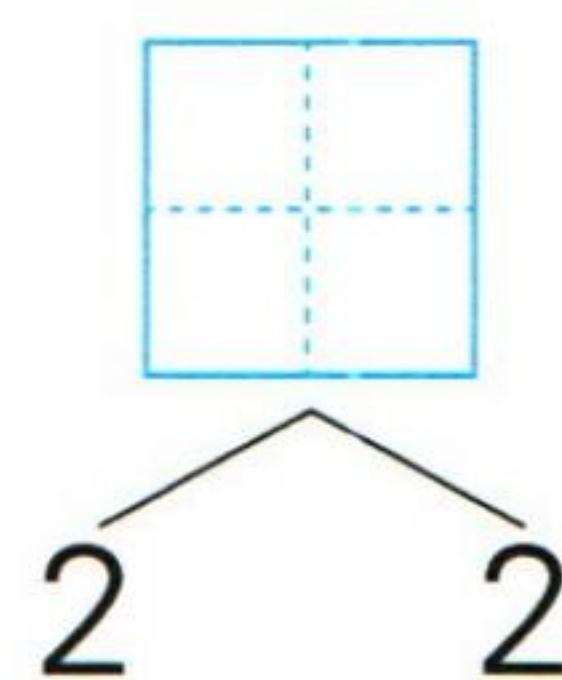
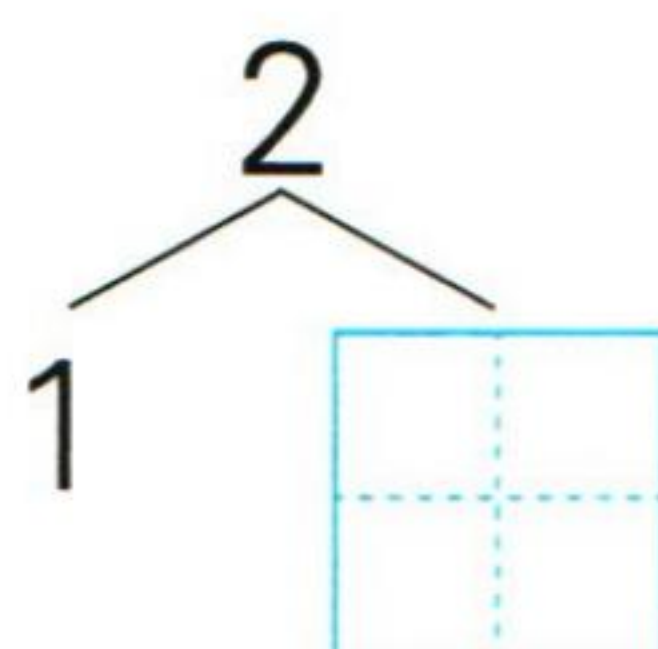
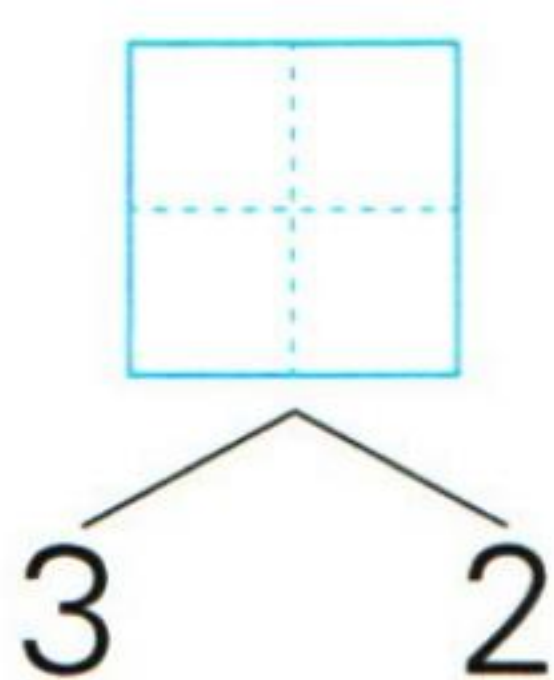
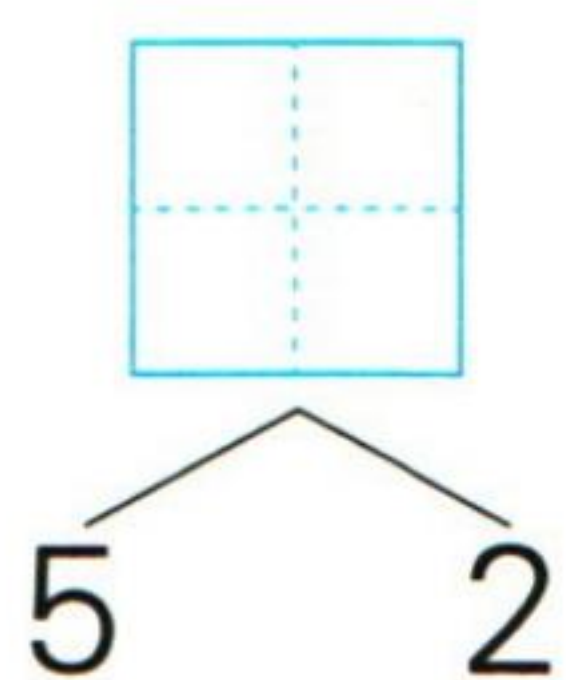
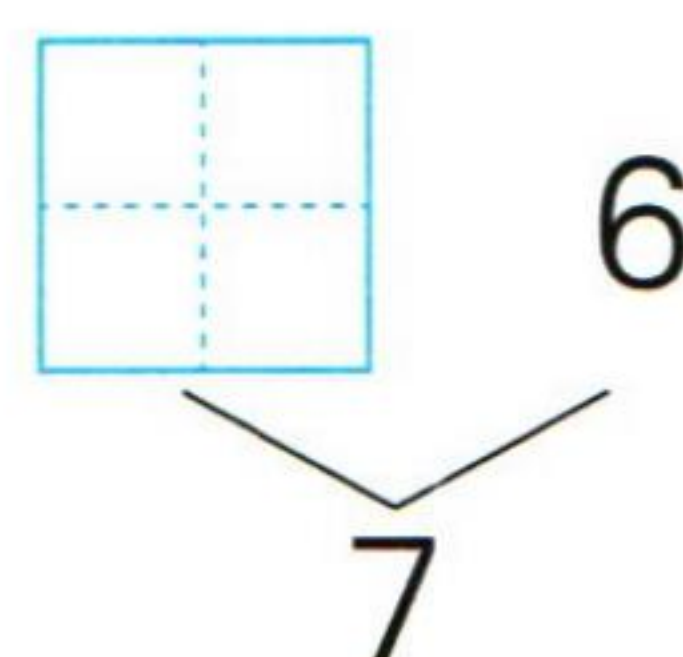
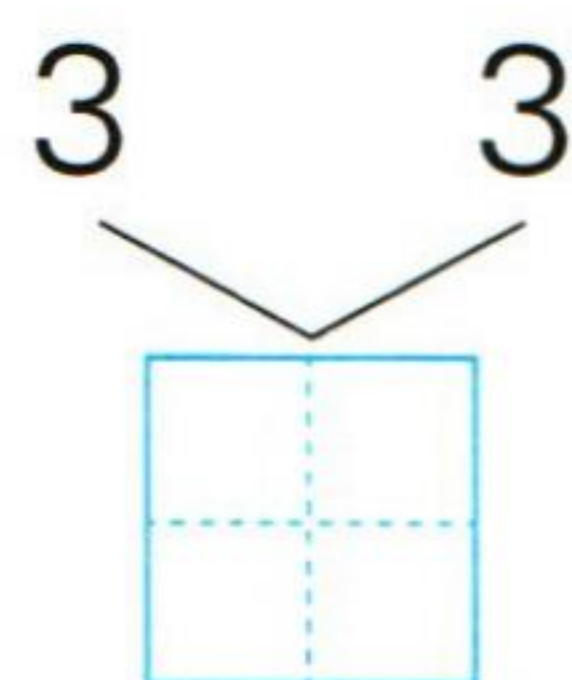
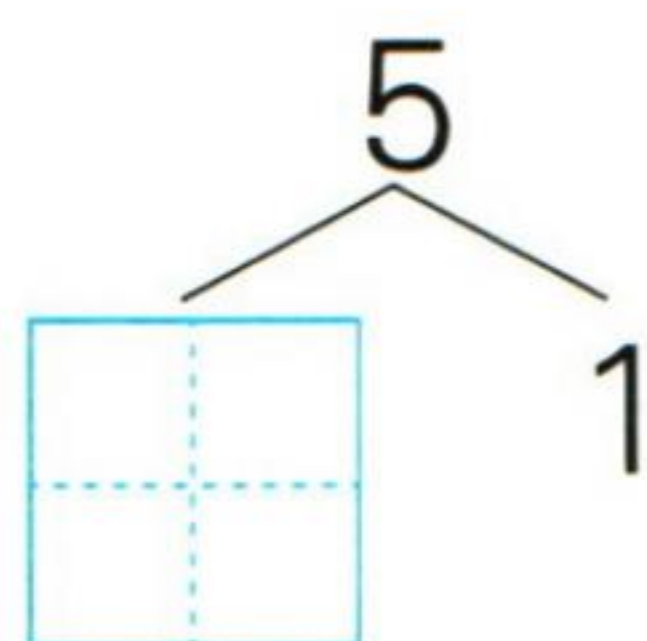
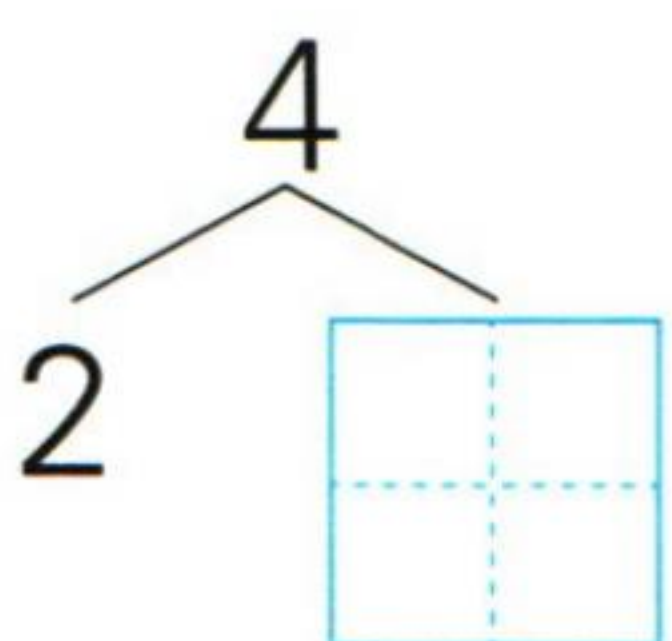
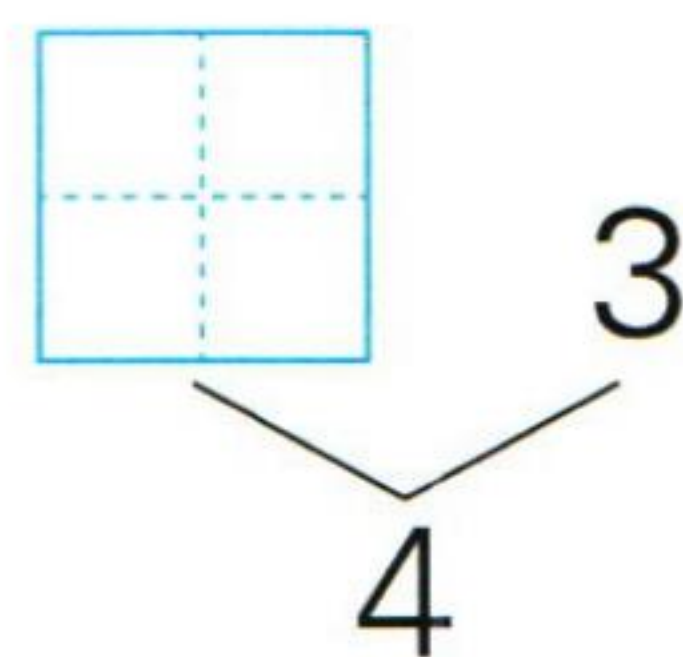
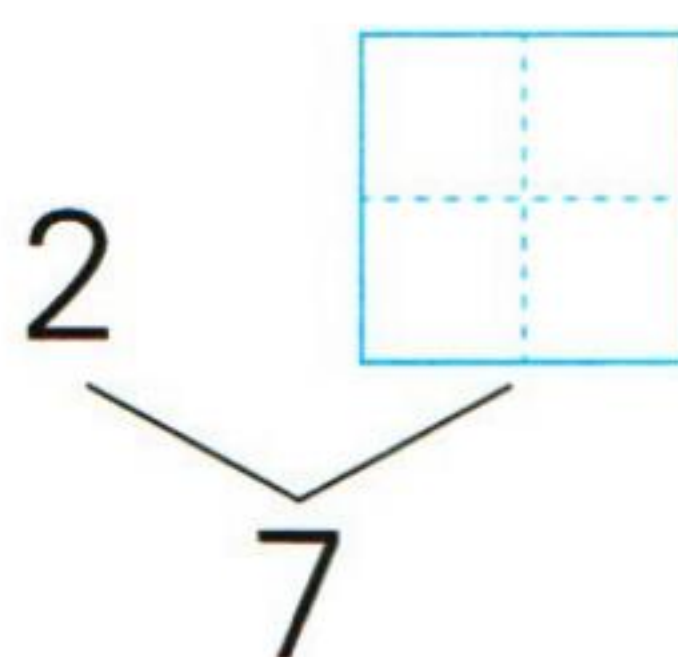
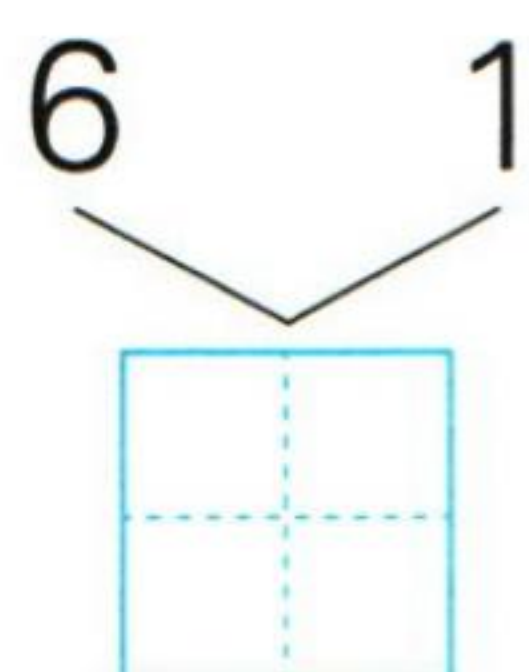
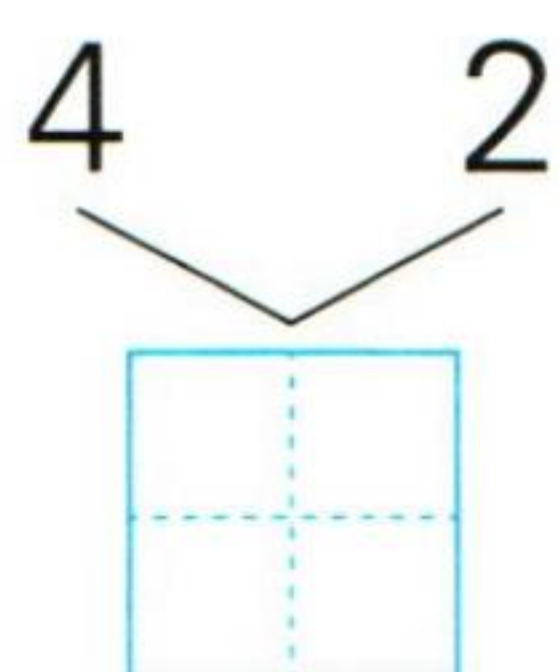
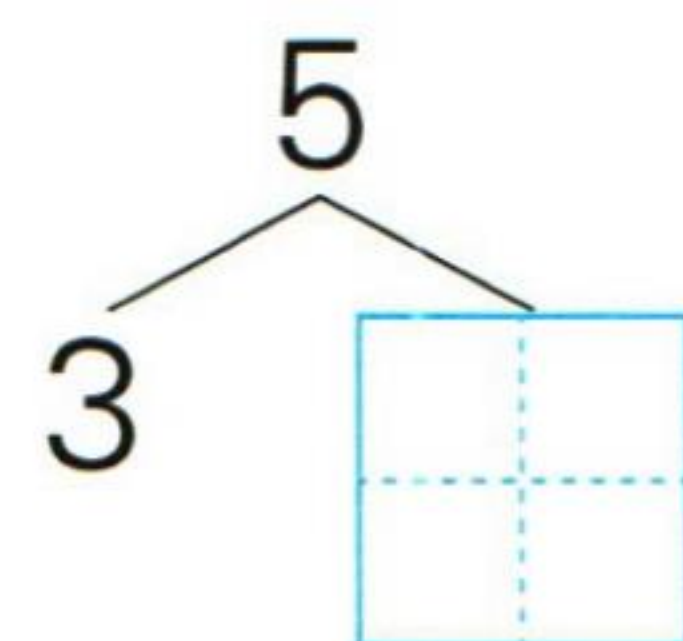
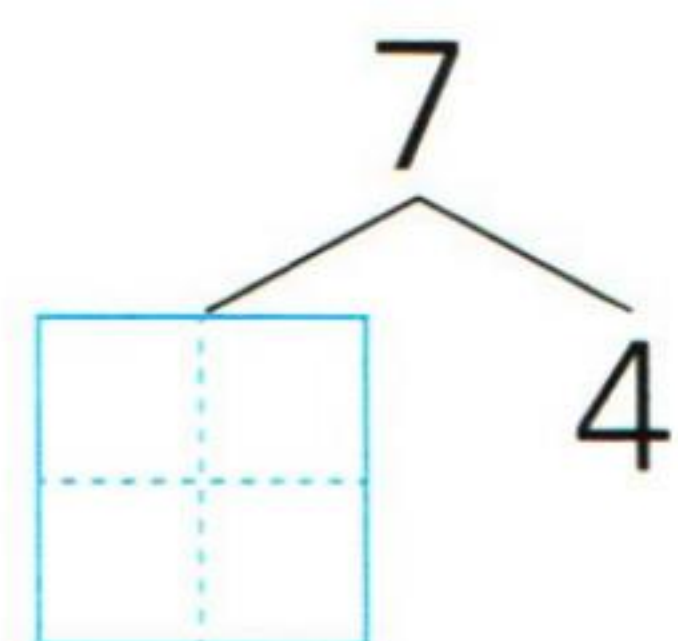
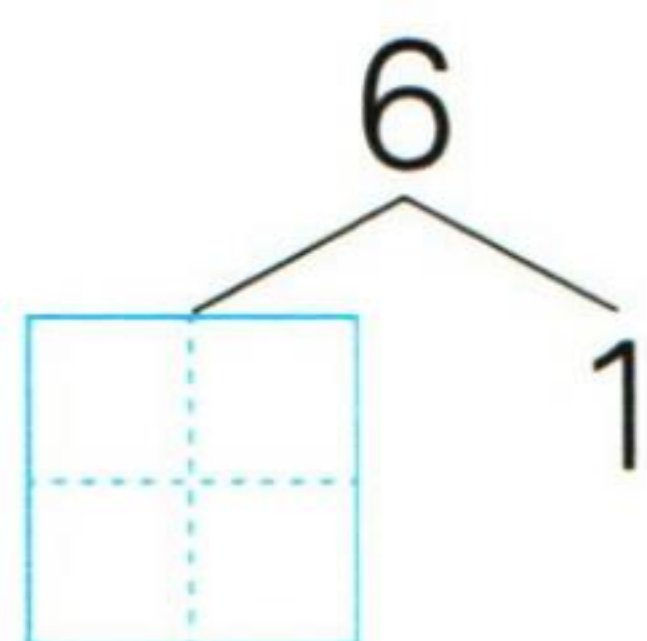
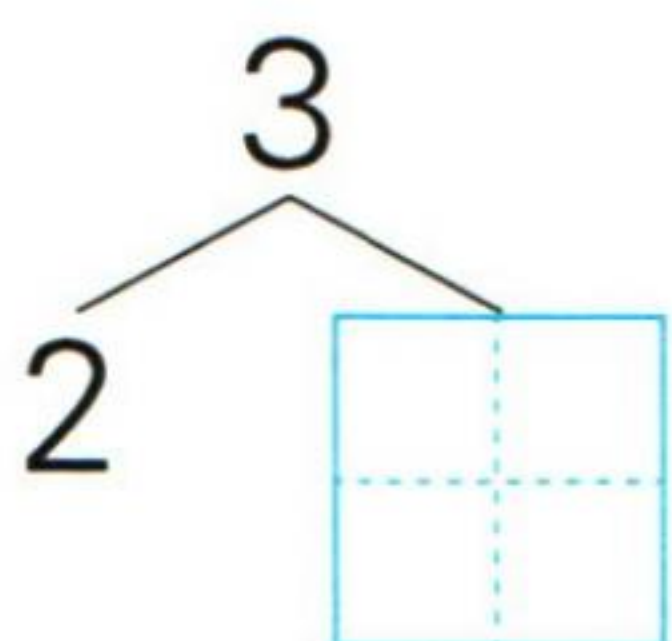
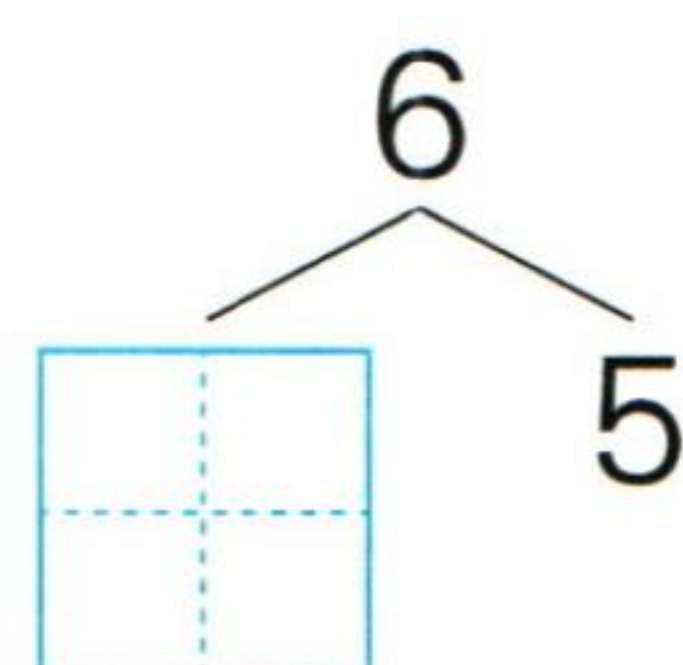
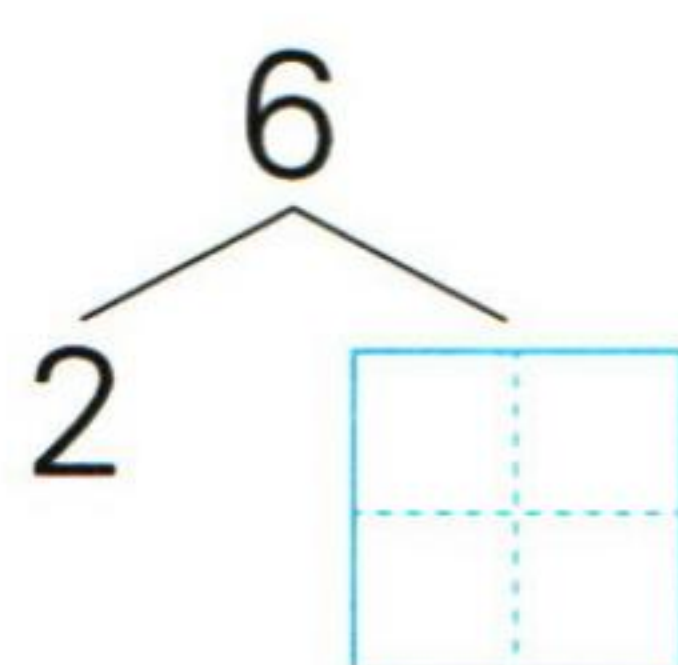
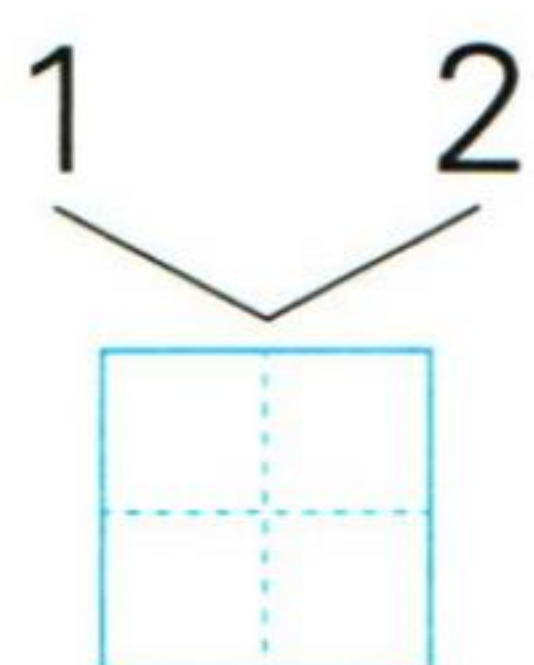
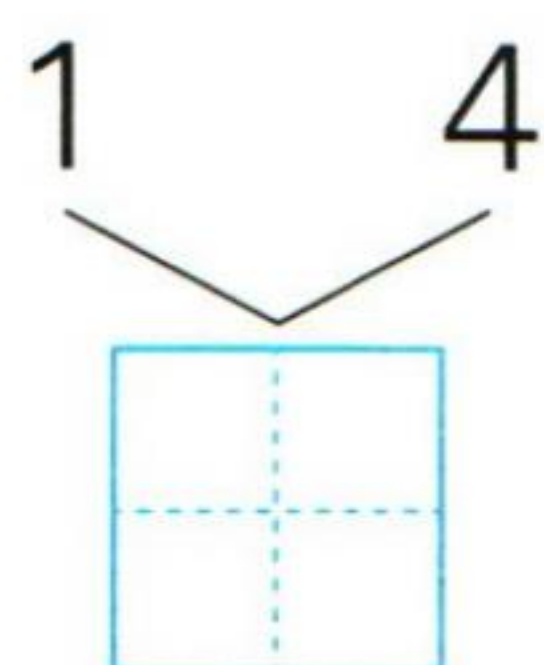
1	5	3	4
4	2	6	3

zhào yàng zi jiē zhē huà yì zǔ tián yì tián

3. 照样子接着画一组，填一填。









# 8、9的分与合(1)

答对题数：\_\_\_/31

1.

8  
1

8  
2

8  
3

8  
4

8  
5

8  
6

8  
7

1 7

2 6

3 5

4 4

5 3

6 2

7 1

3 3

7  
4

4  
7   
8

7  
  
8

8  
  
4

3  
  
7

yǒu cì xù de tián yì tián

2. 有次序地填一填。

8	1						

错题整理





# 8、9的分与合(2)

答对题数：\_\_\_\_/32

1.

$9$   
  
 $1$

$9$   
  
 $2$

$9$   
  
 $3$

$9$   
  
 $4$

$9$   
  
 $5$

$9$   
  
 $6$

$9$   
  
 $7$

$9$   
  
 $8$

$8$   
  
 $1$

$5$     $4$

$8$     $1$

$8$   
  
 $3$

$6$     $3$

$6$   
  
 $3$

$2$     $7$

$7$   
 $2$

$9$   
 $3$

$7$

$5$

$9$

$8$

$9$

$3$

$8$

yǒu cì xù de tián yì tián

2. 有次序地填一填。

9								
								1



# 10的分与合

答对题数：\_\_\_\_/32

1.

10

1

10

2

10

3

10

4

10

5

10

6

10

7

10

8

10

9

3

7

5

5

9

1

4

6

8

2

2

8

3

6

10

4

8

10

9

6

10

9

7

tián yì tián  
2. 填一填。

10	3	6			2		7	4	8
	7		5	9		1			

错题整理

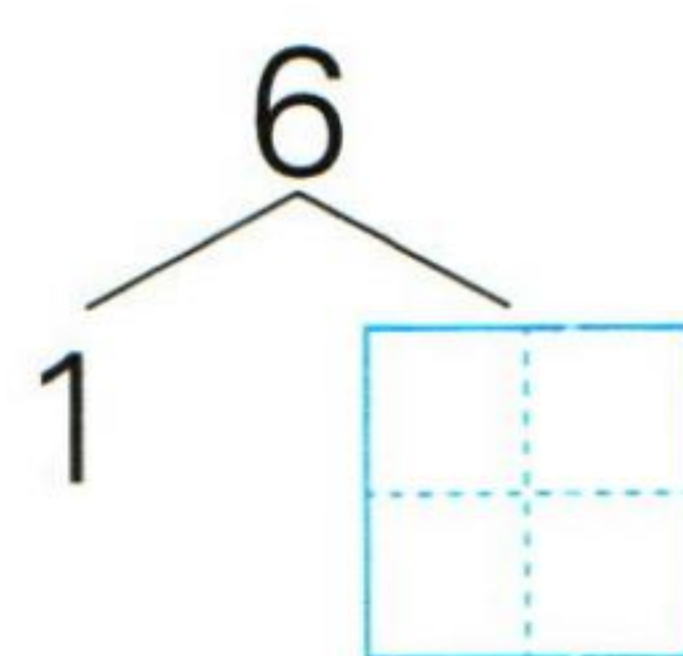
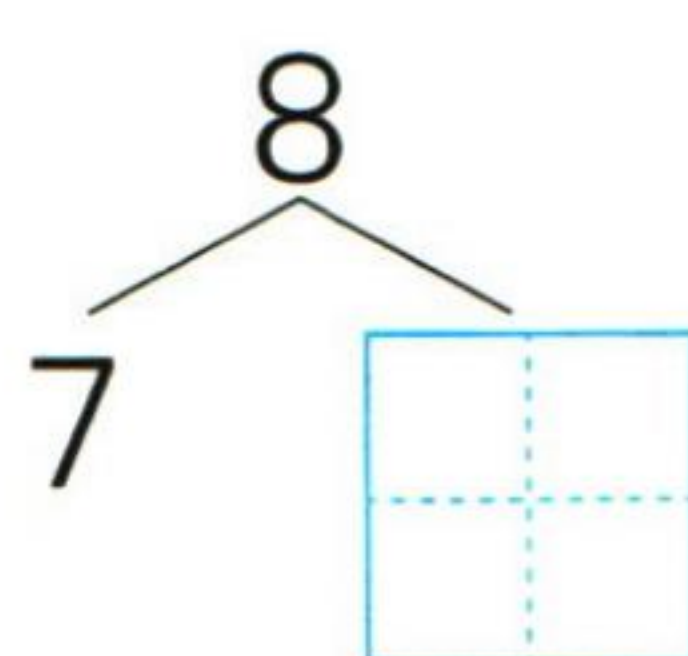
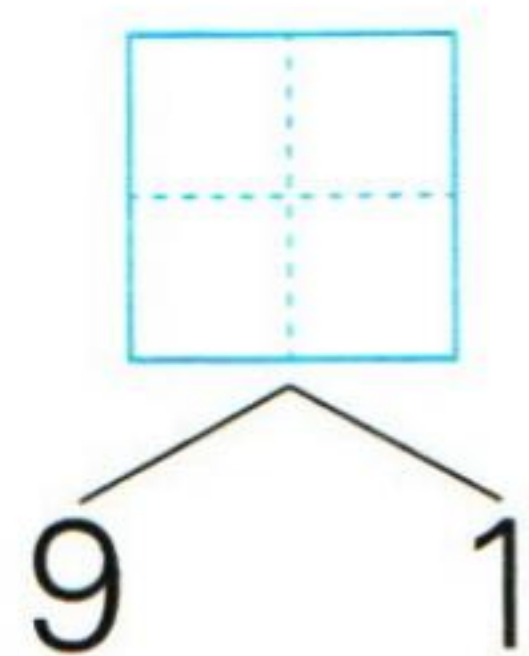
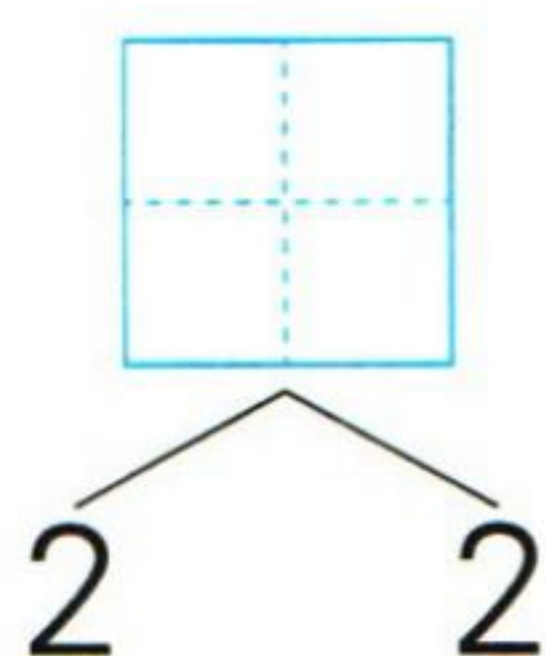
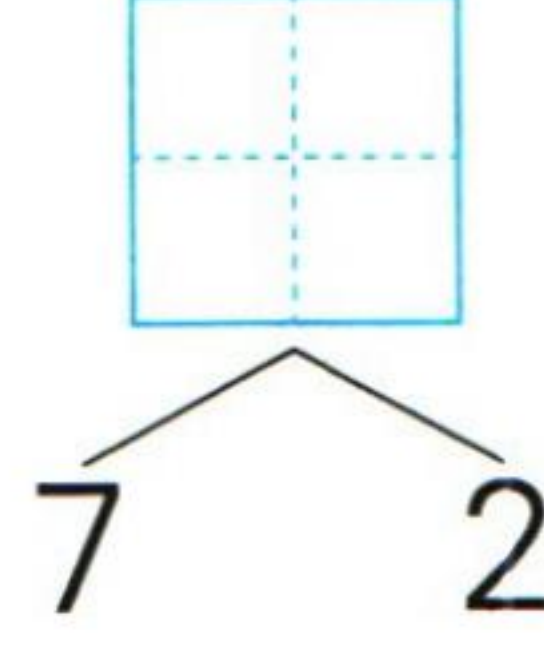
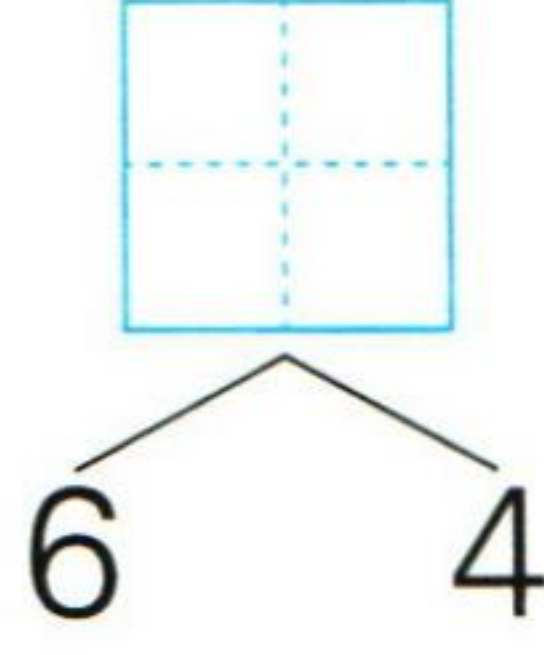
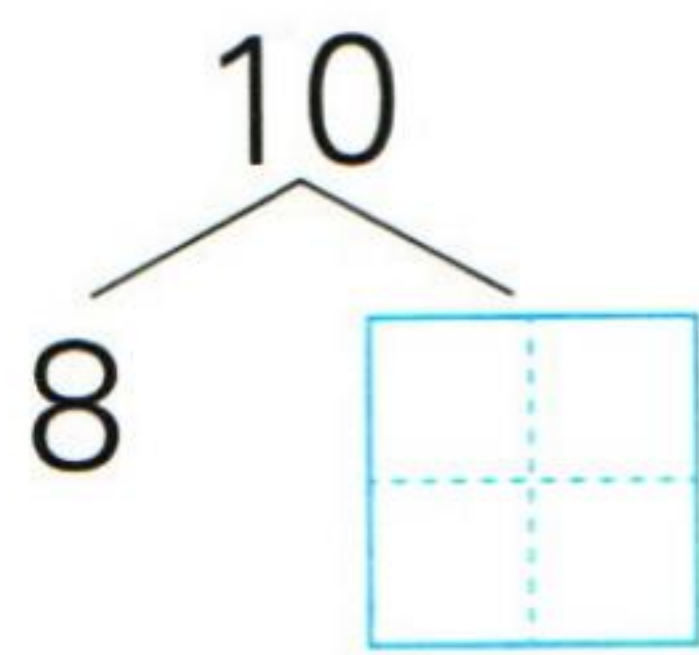
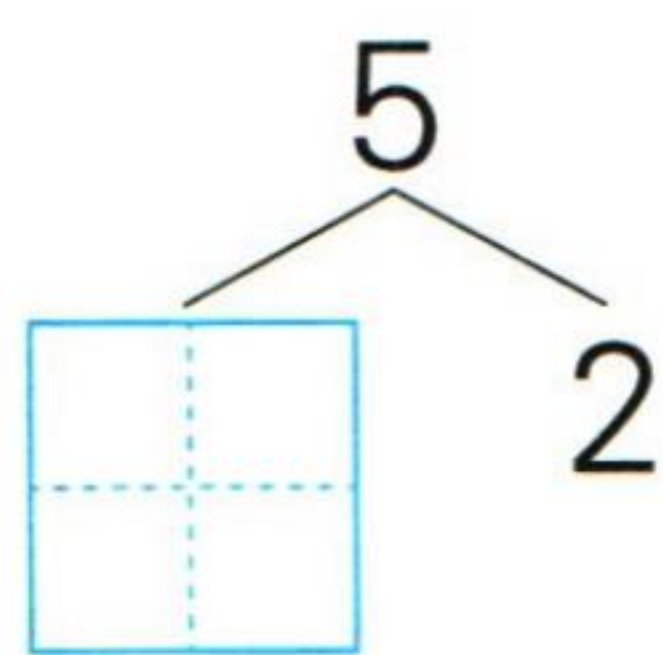
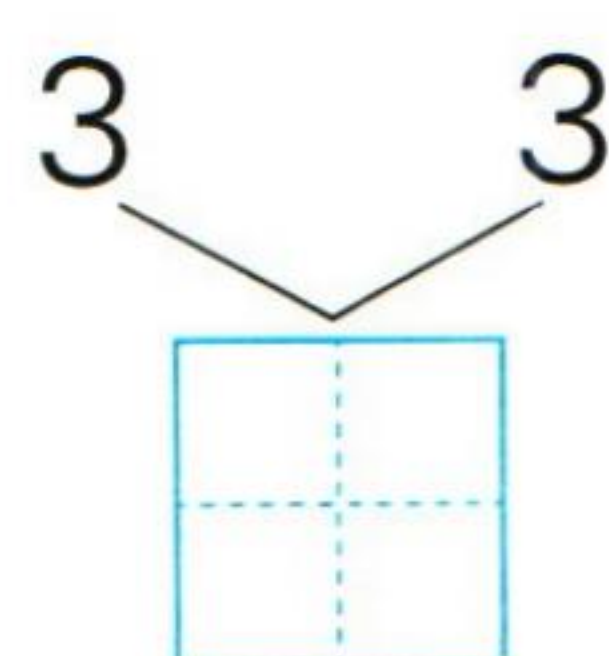
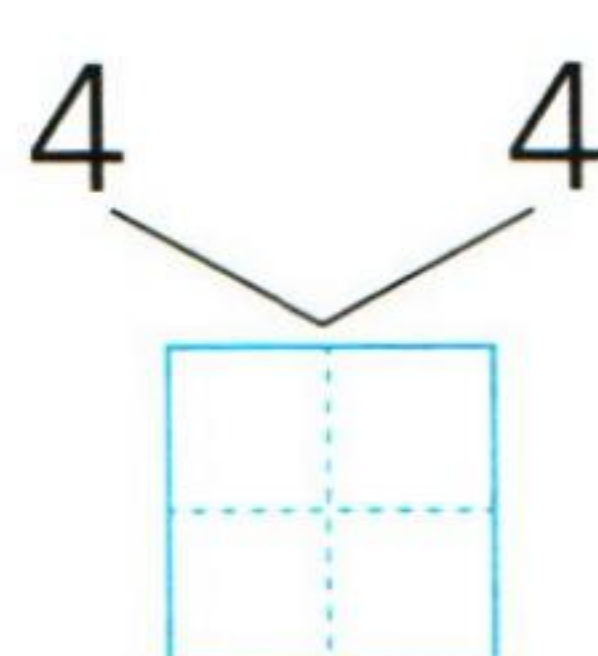
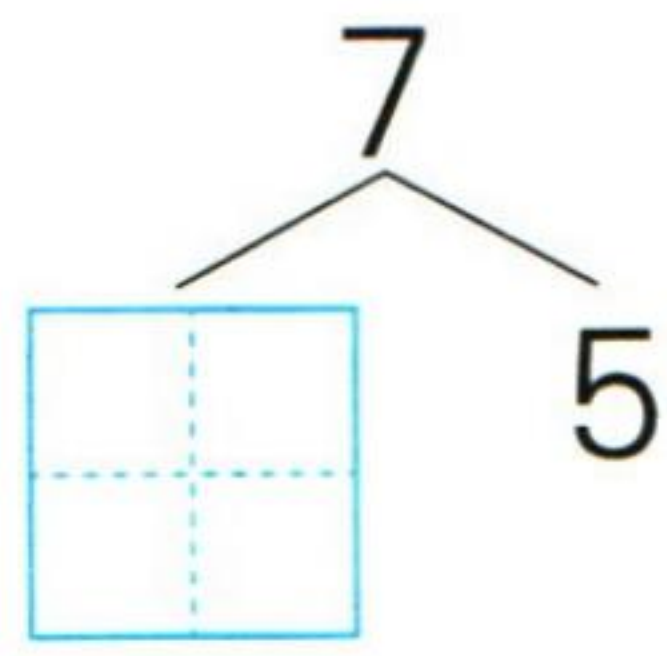
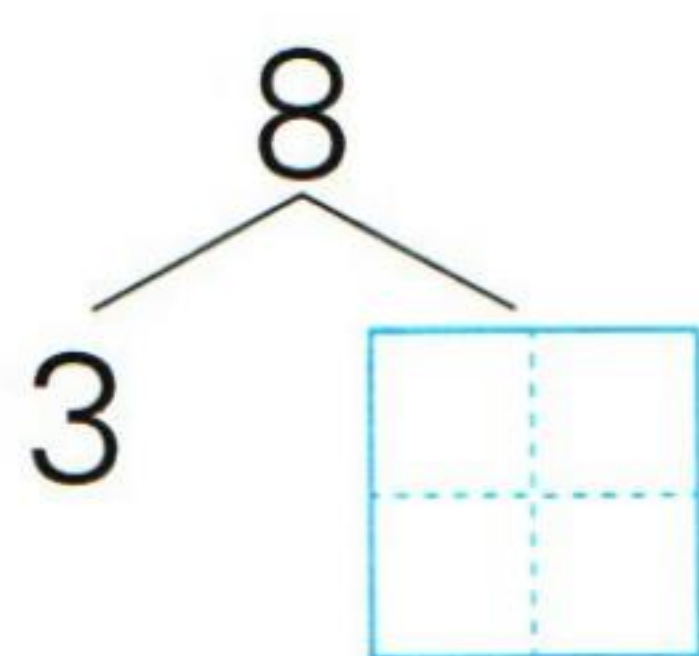
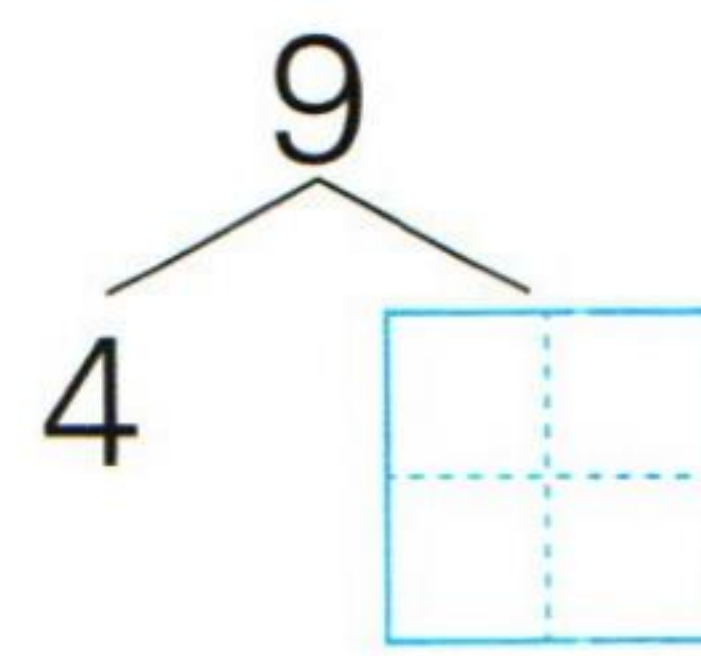
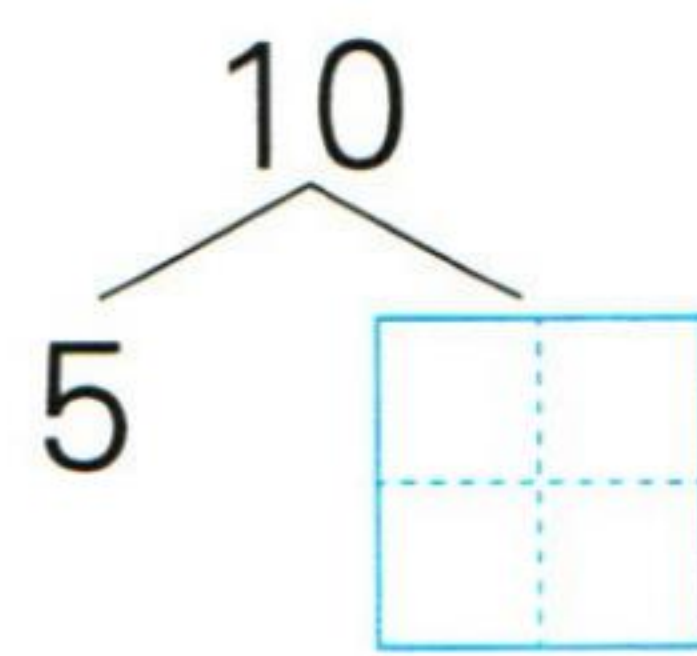
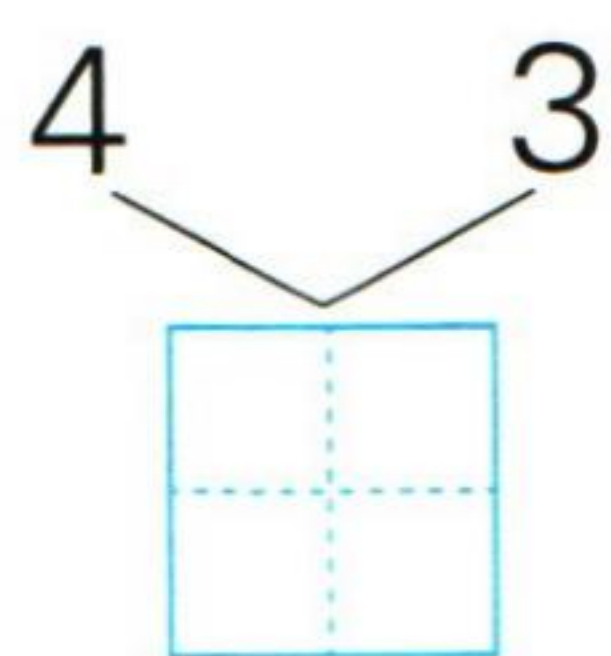
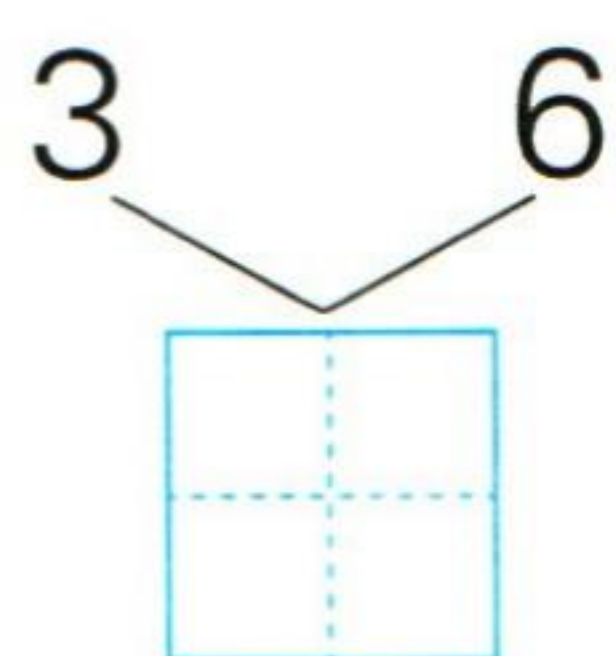
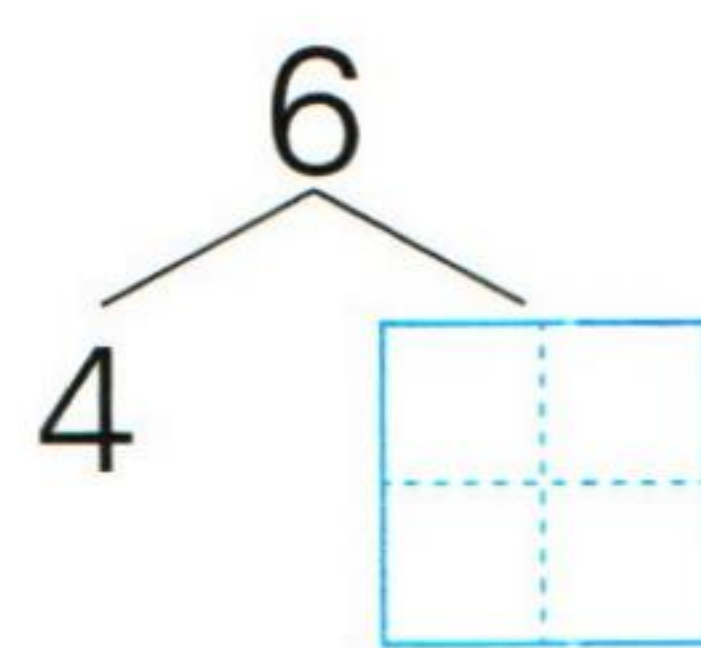
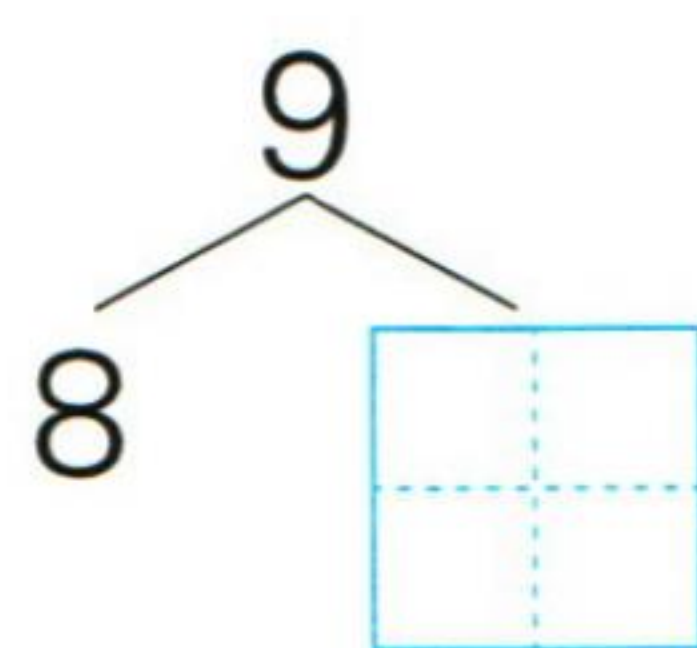
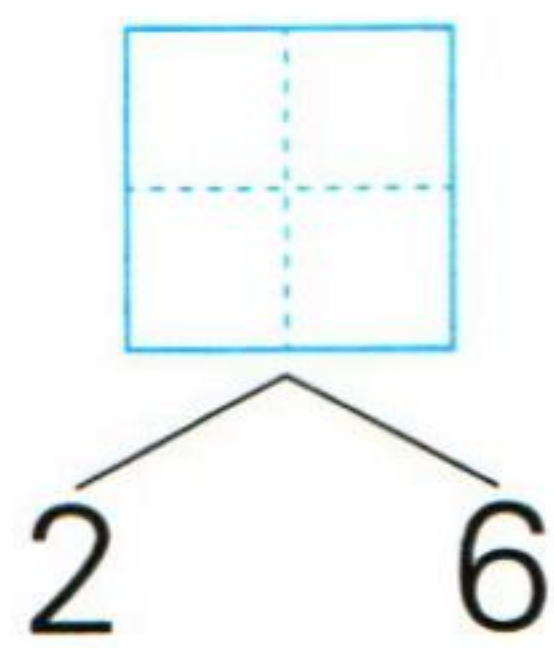
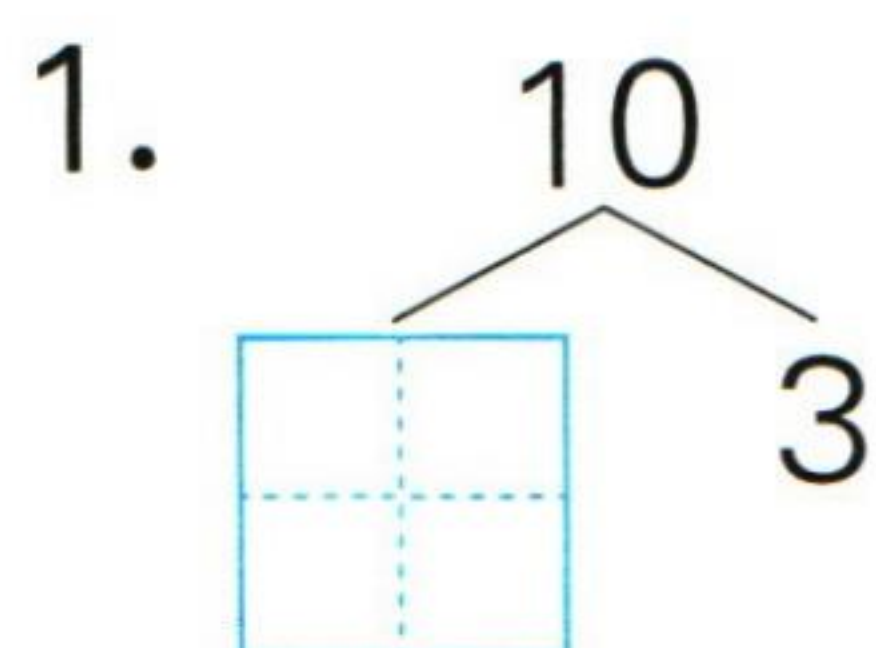




练习四(1)

建议用时：5 分

答对题数：\_\_\_\_/25



lián yi lián

2. 连一连。

5和2

5和5

4和2

8和1

3和5

8

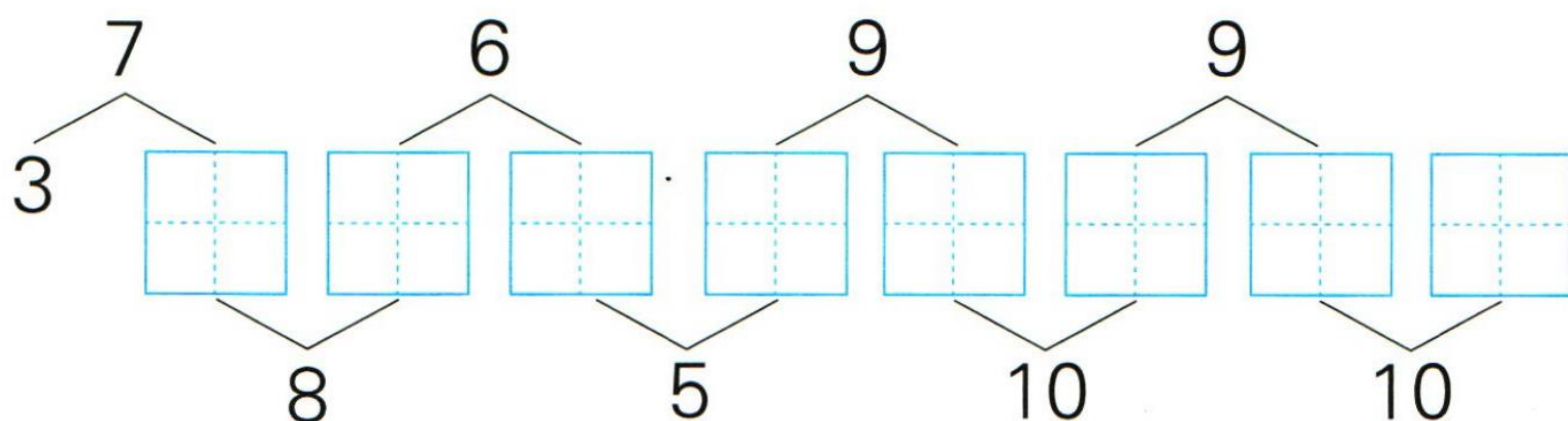
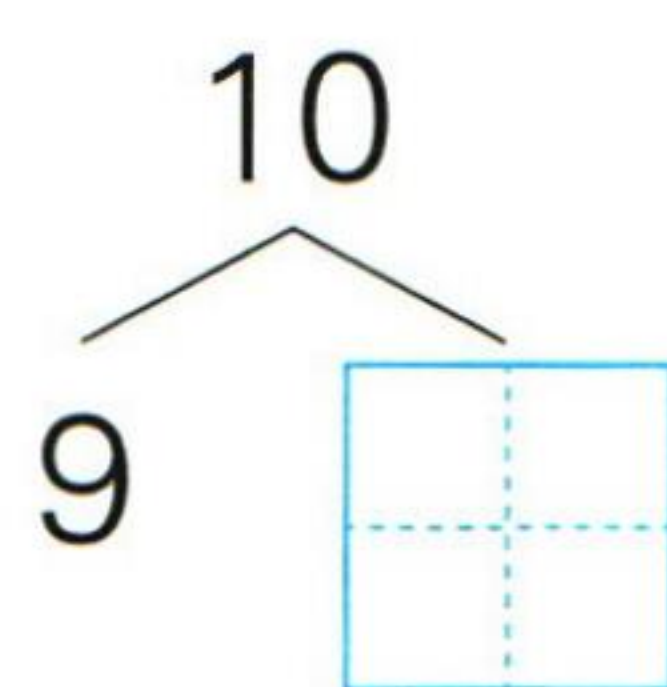
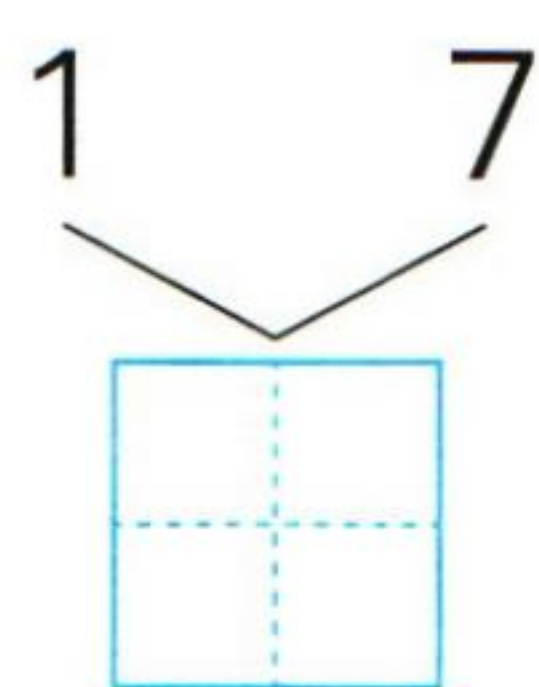
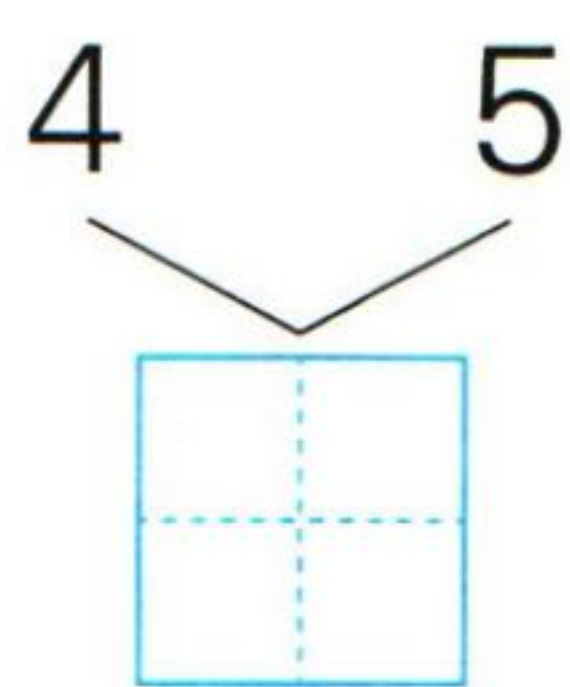
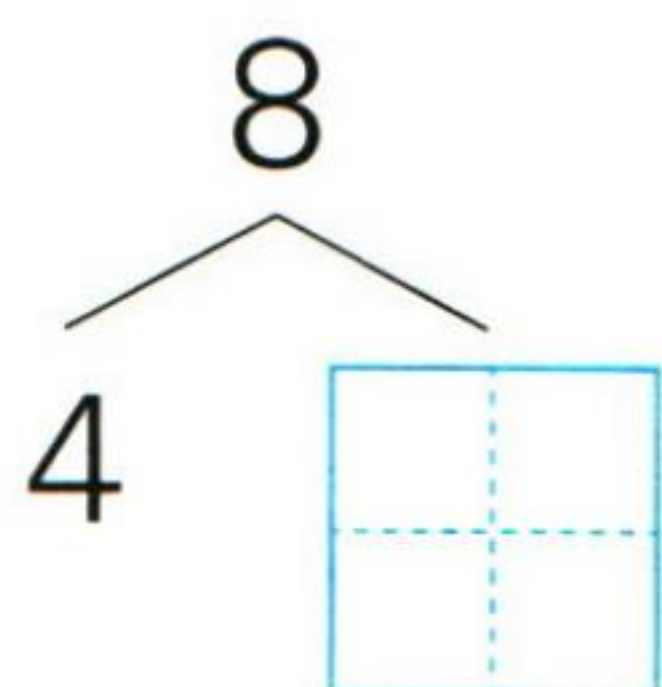
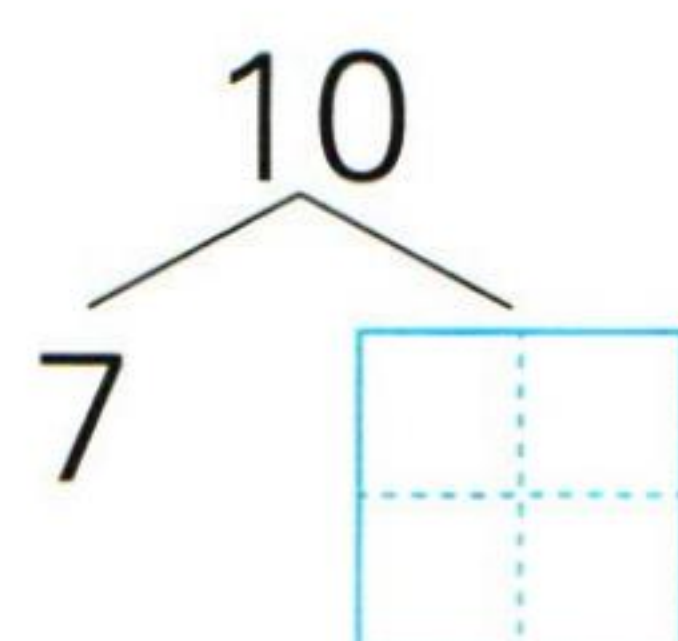
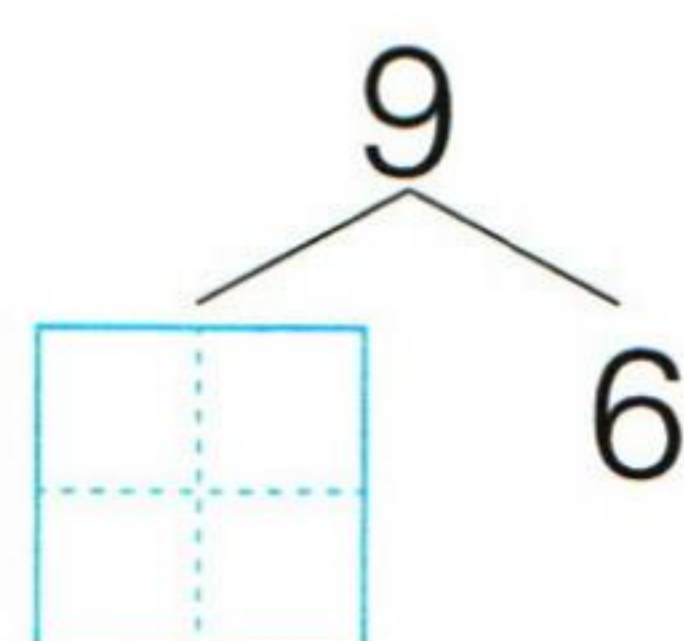
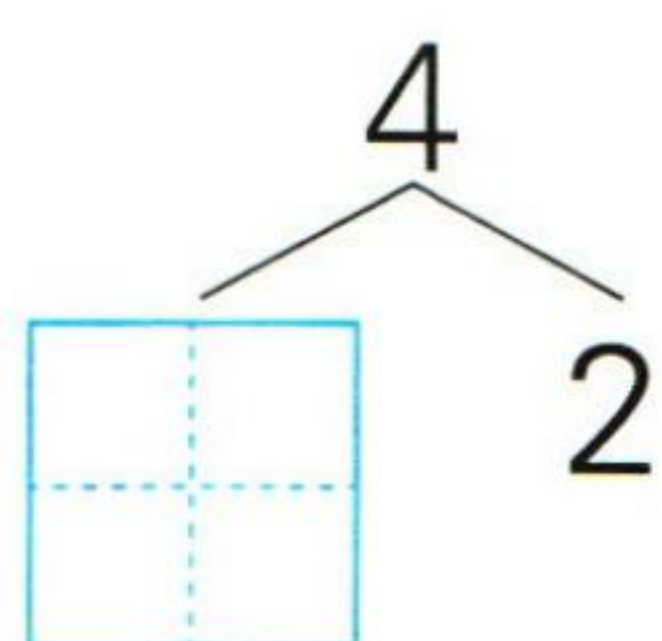
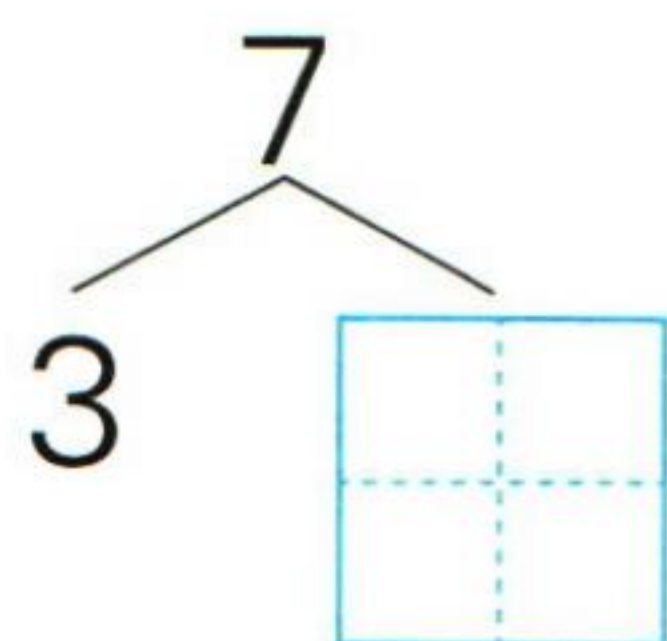
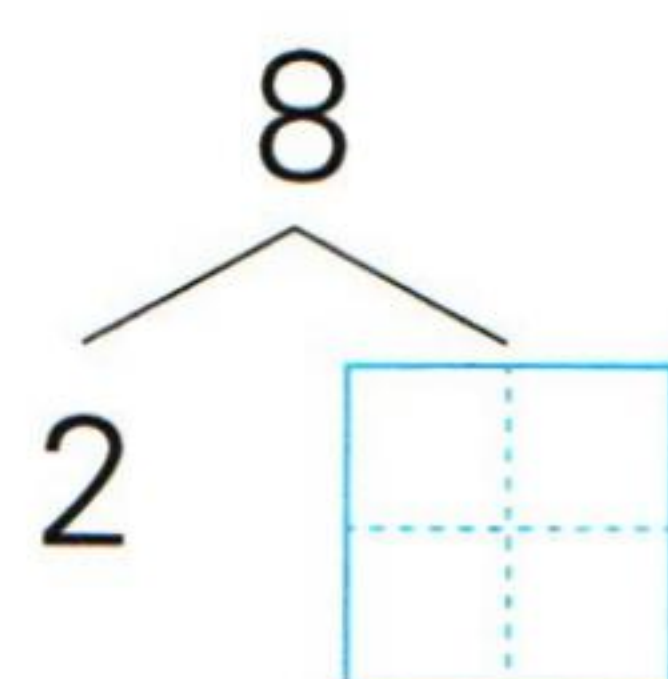
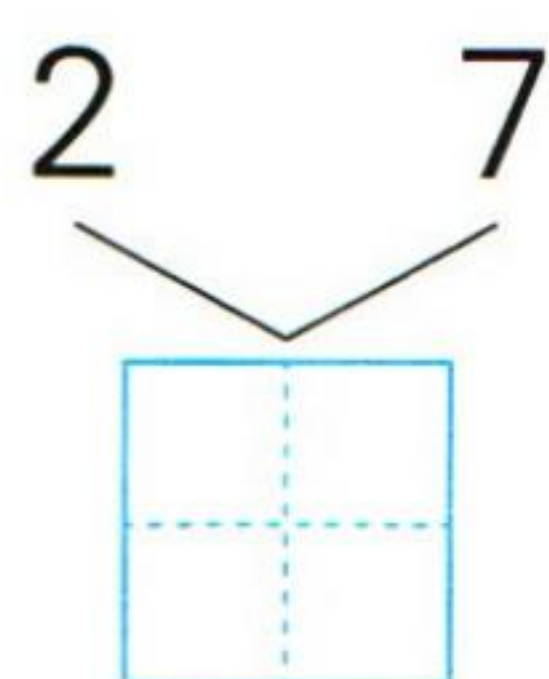
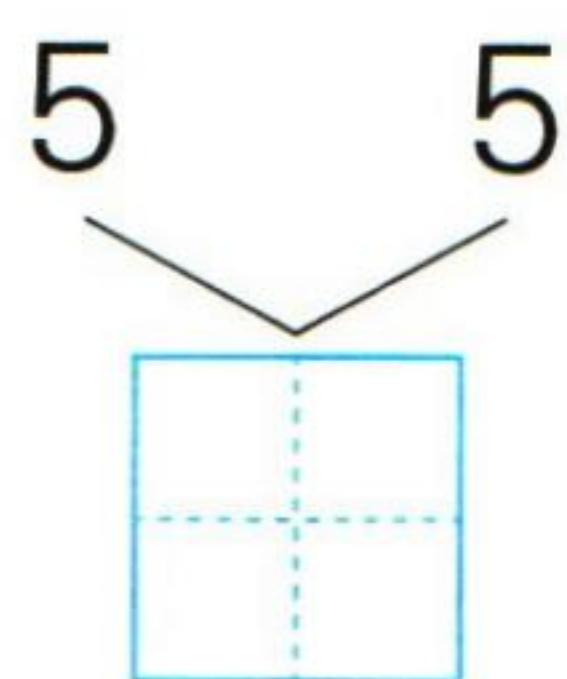
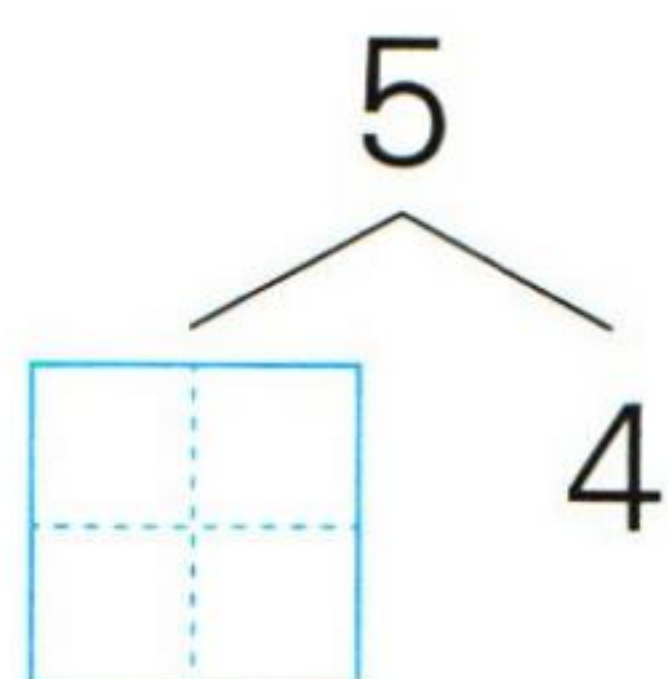
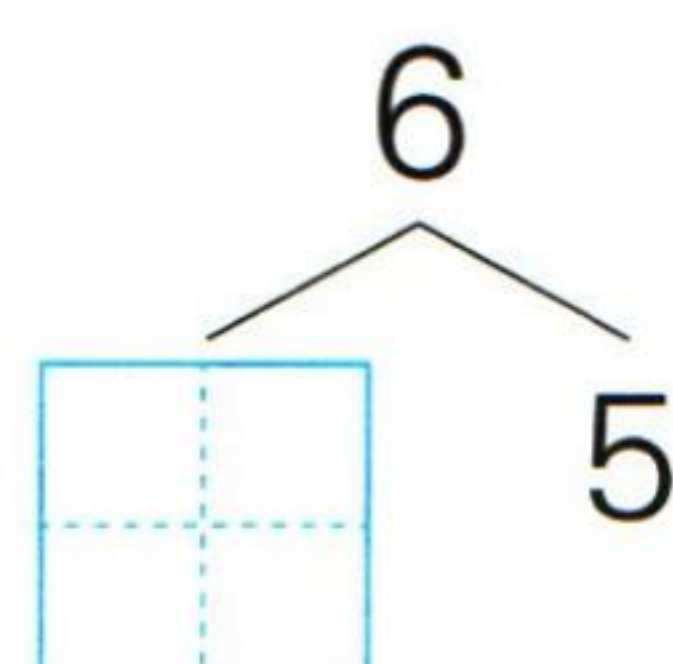
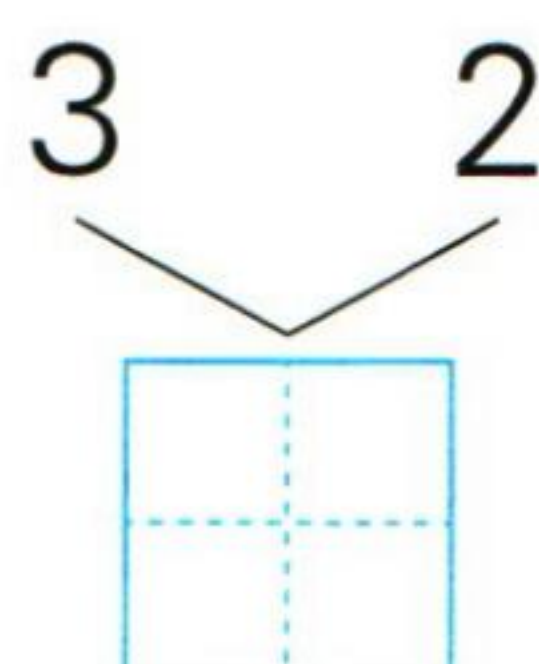
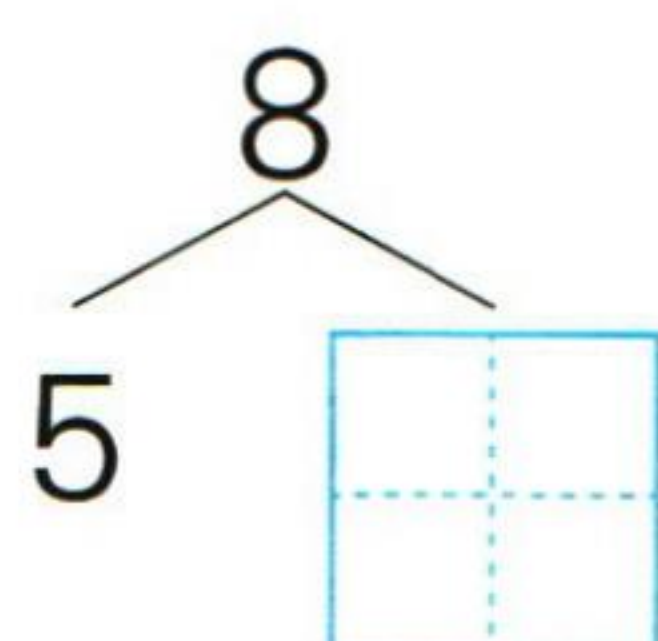
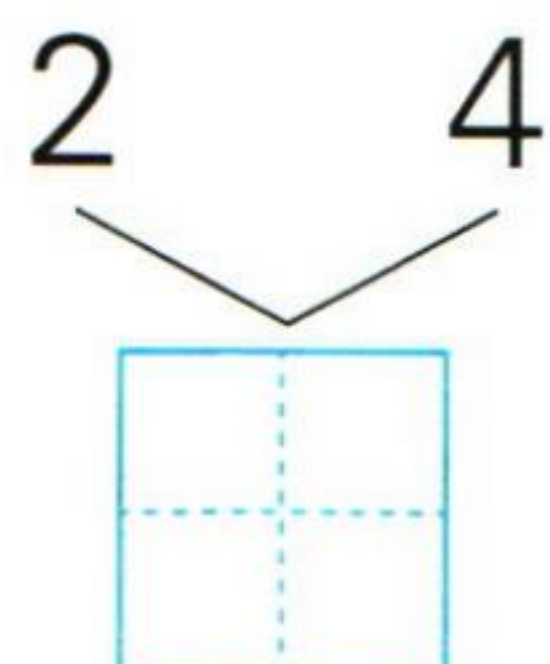
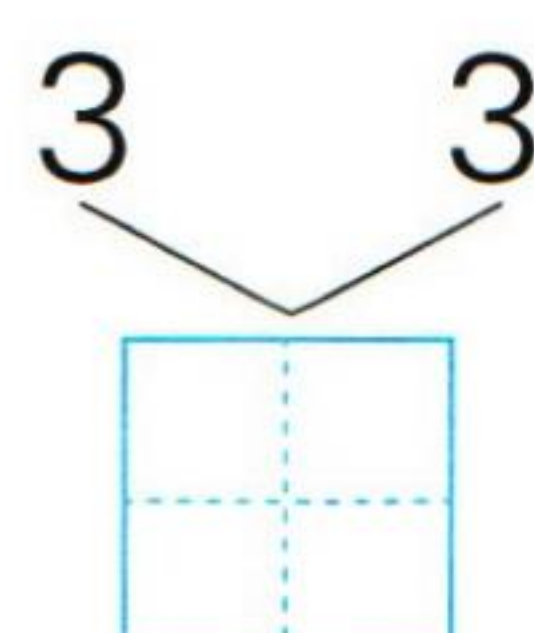
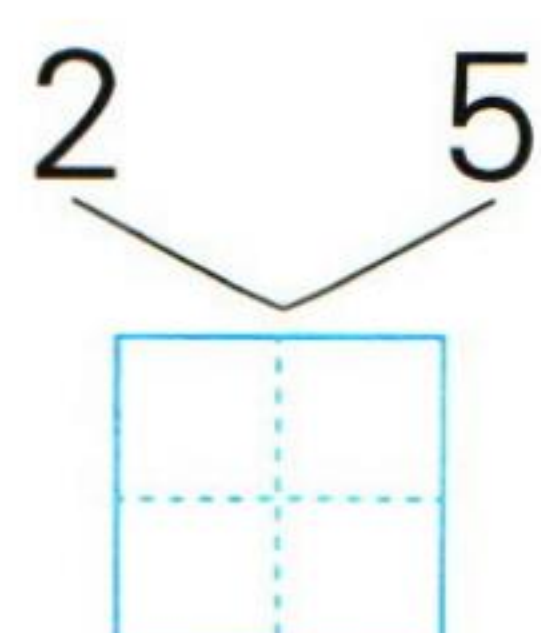
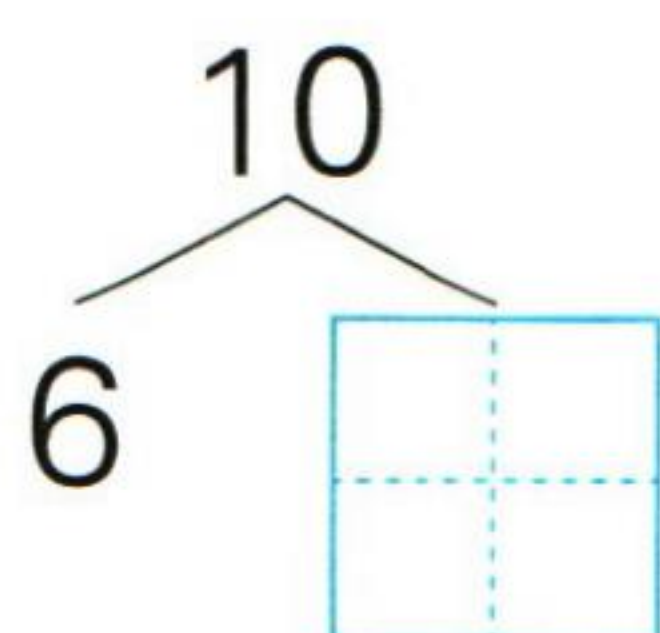
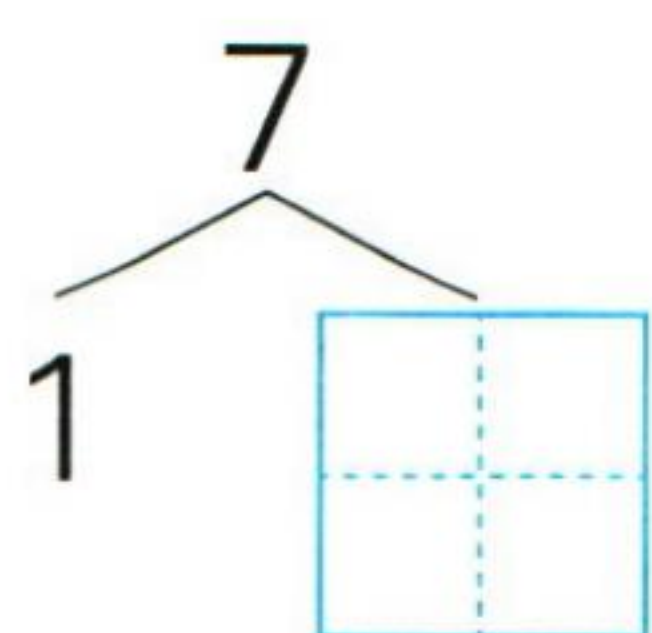
7

10

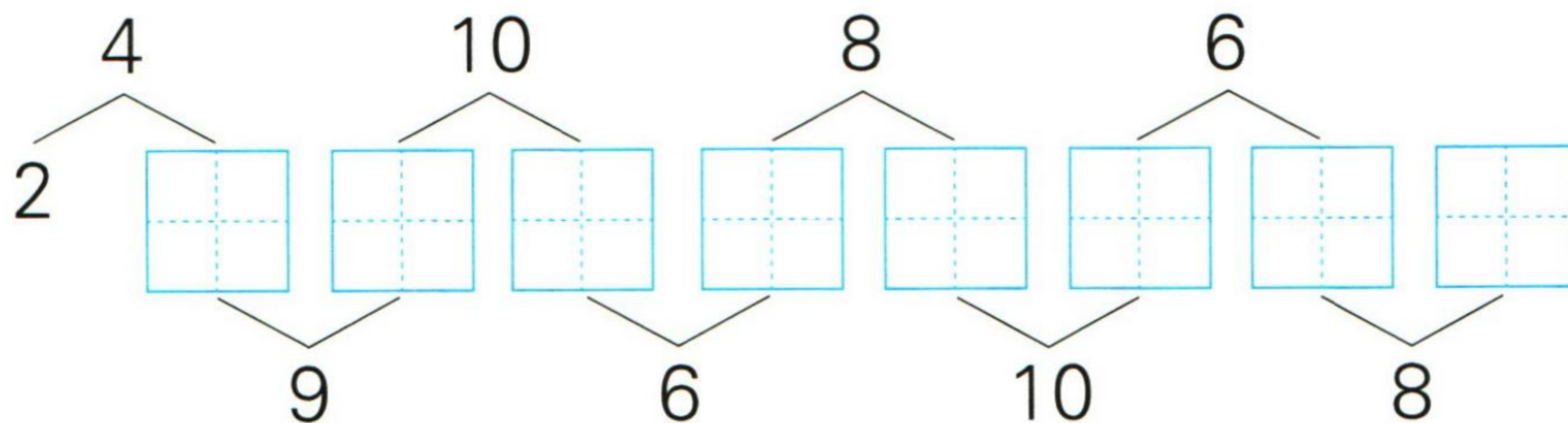
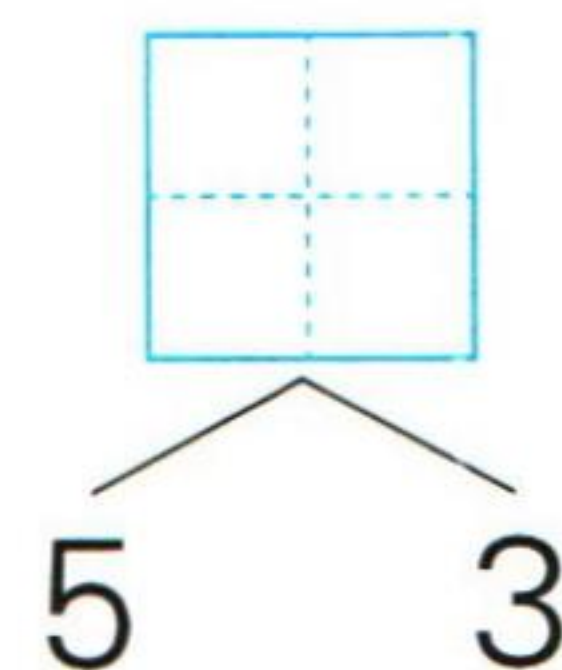
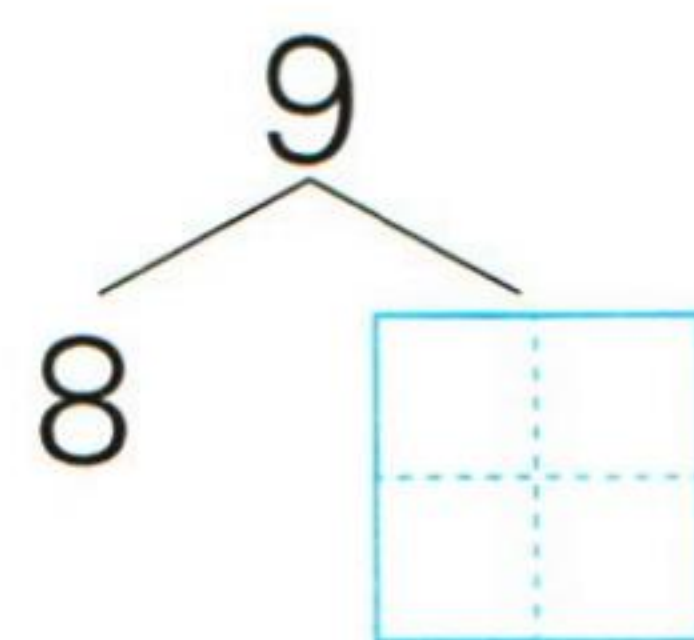
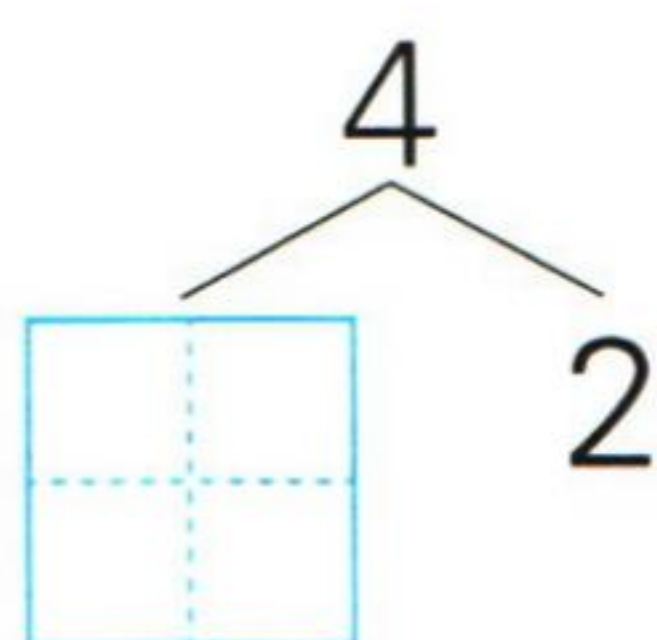
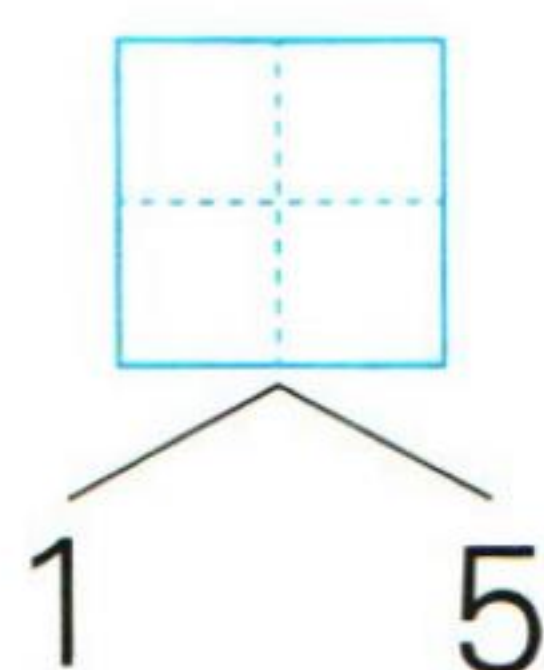
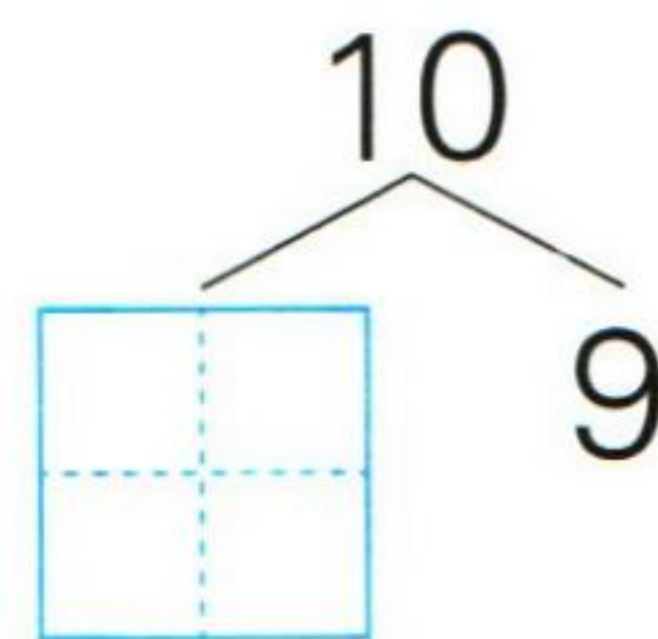
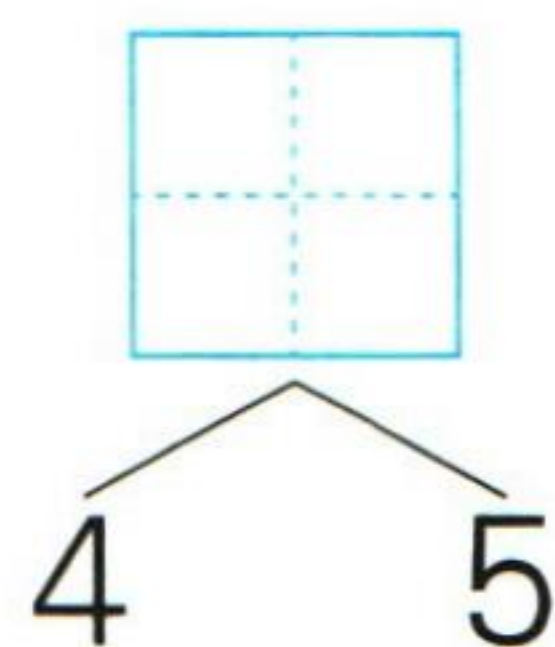
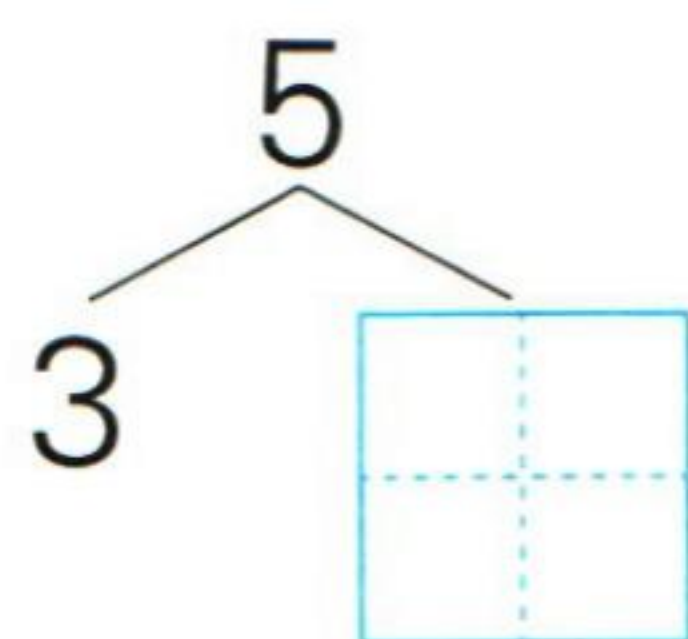
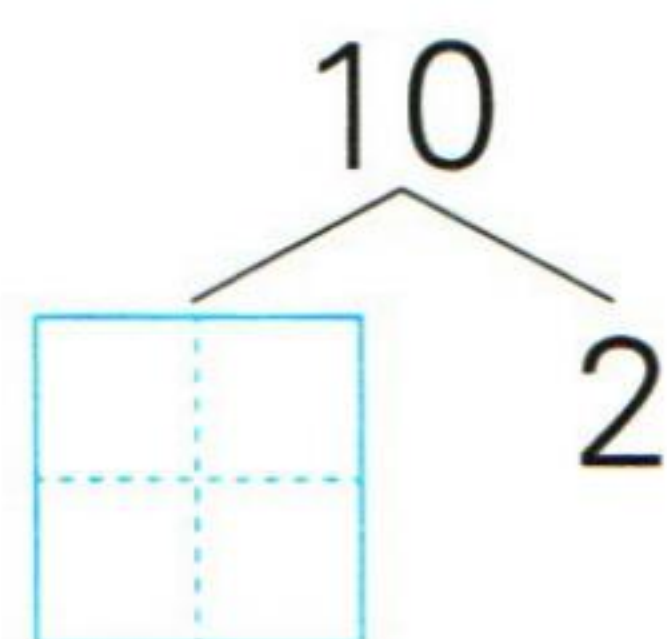
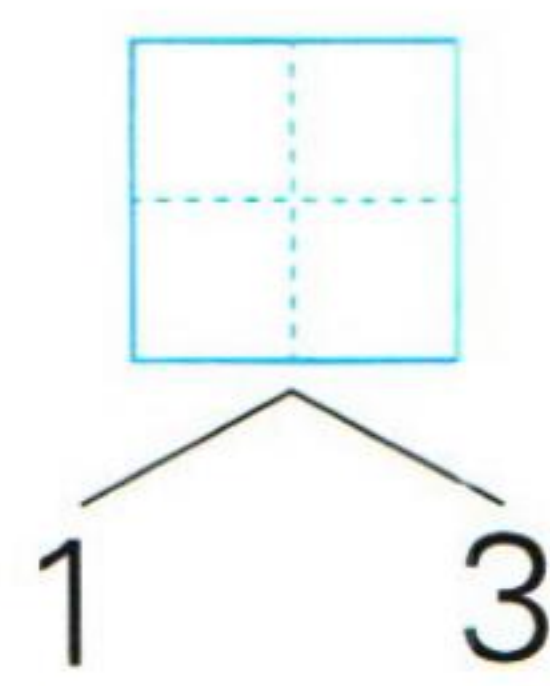
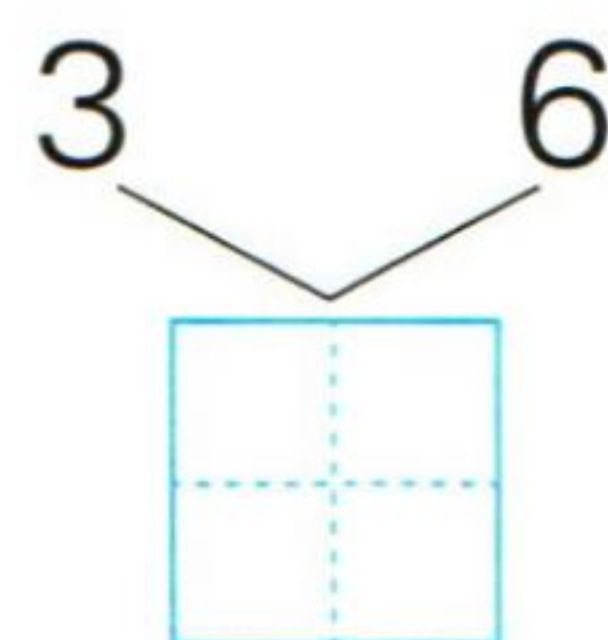
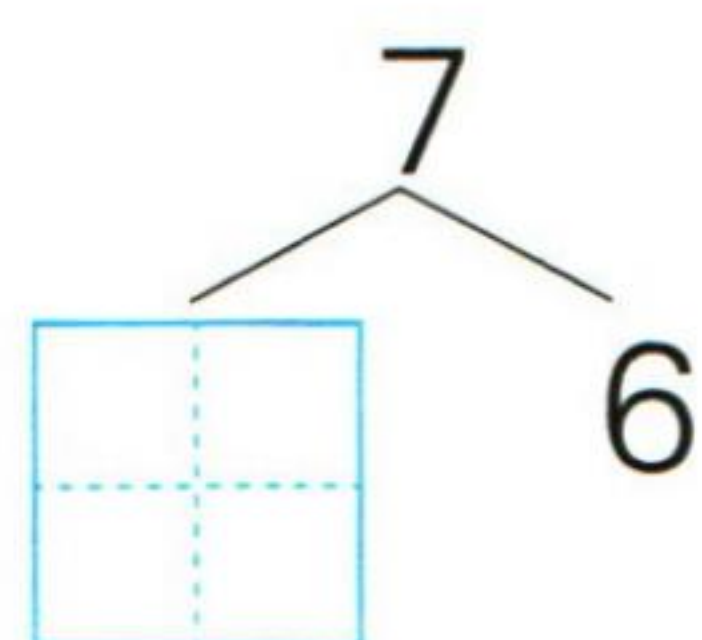
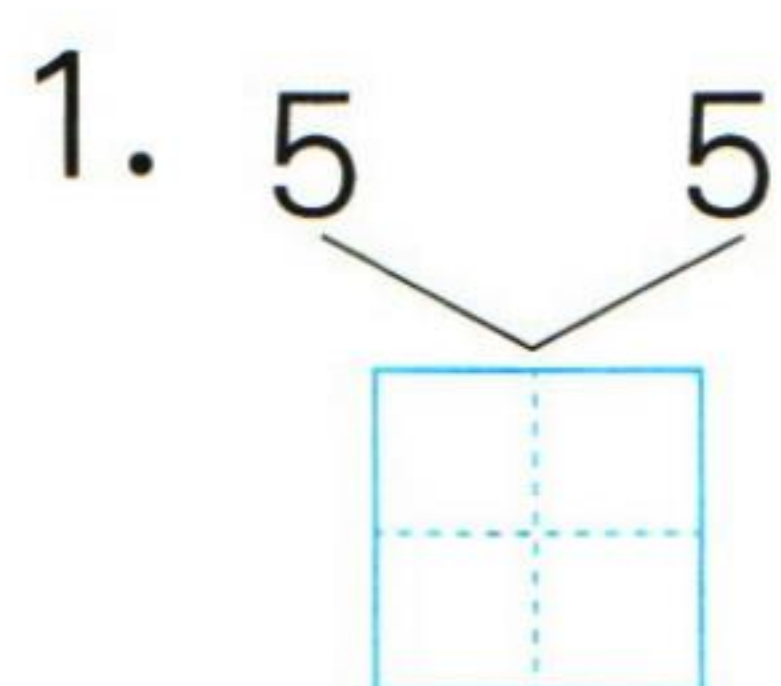
6

9



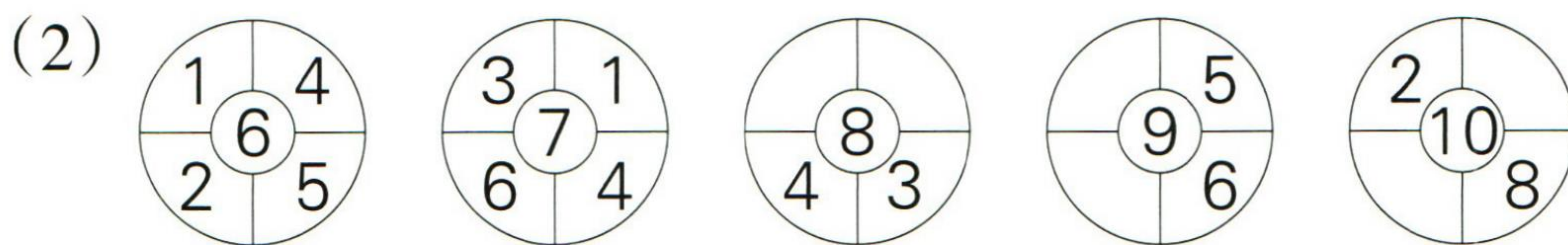
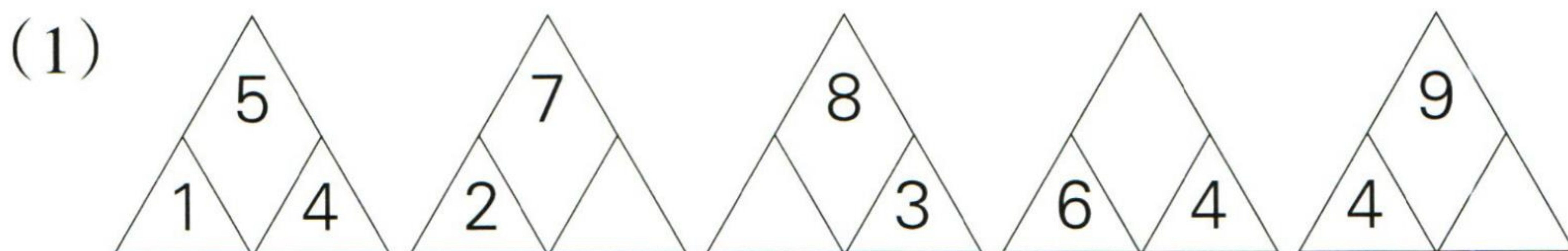






zhào yàng zi tián yì tián

2. 照样子，填一填。





# 综合练习(2)

建议用时：5 分

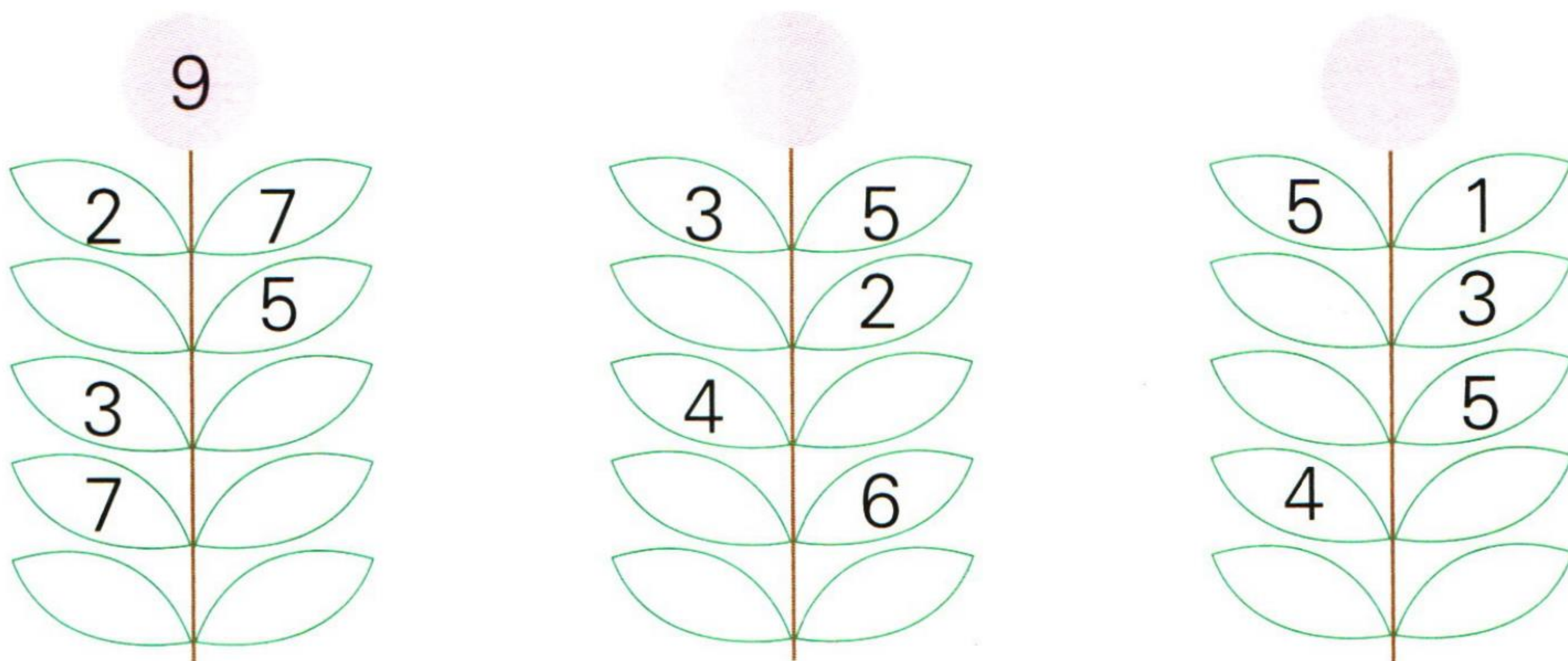
答对题数：\_\_\_\_/34

1.

$\begin{array}{c} 10 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 4 \quad \square \end{array}$	$\begin{array}{c} 8 \quad 1 \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square \end{array}$	$\begin{array}{c} 3 \quad 4 \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square \end{array}$	$\begin{array}{c} 6 \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square \quad 5 \end{array}$
$\begin{array}{c} 2 \quad 3 \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square \end{array}$	$\begin{array}{c} 8 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 4 \quad \square \end{array}$	$\begin{array}{c} 5 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 2 \quad \square \end{array}$	$\begin{array}{c} 7 \quad 1 \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square \end{array}$
$\begin{array}{c} 9 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 2 \quad \square \end{array}$	$\begin{array}{c} 3 \quad 6 \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \quad 4 \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square \end{array}$	$\begin{array}{c} 10 \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square \quad 7 \end{array}$
$\begin{array}{cccccccc} 9 & & 10 & & 5 & & 9 & \\ \swarrow & & \swarrow & & \swarrow & & \swarrow & \\ 6 & \square & \square & \square & \square & \square & \square & \square \\ \searrow & & \searrow & & \searrow & & \searrow & \\ & 7 & & 8 & & 4 & & 10 \end{array}$			

zhào yàng zi tián yì tián

2. 照样子，填一填。





# 得数在5以内的加法

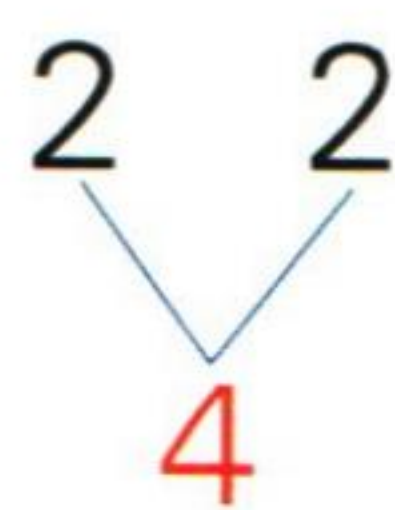
答对题数：\_\_\_\_/15

## 算法整理



$2 + 2 = ( 4 )$

(想数的组成)



方法 2和2合起来

是4,所以  $2+2=4$ 。

## 自主测试

1.  $1+3=$

$3+1=$

$1+4=$

$1+1=$

$2+3=$

$3+2=$

$2+1=$

$4+1=$

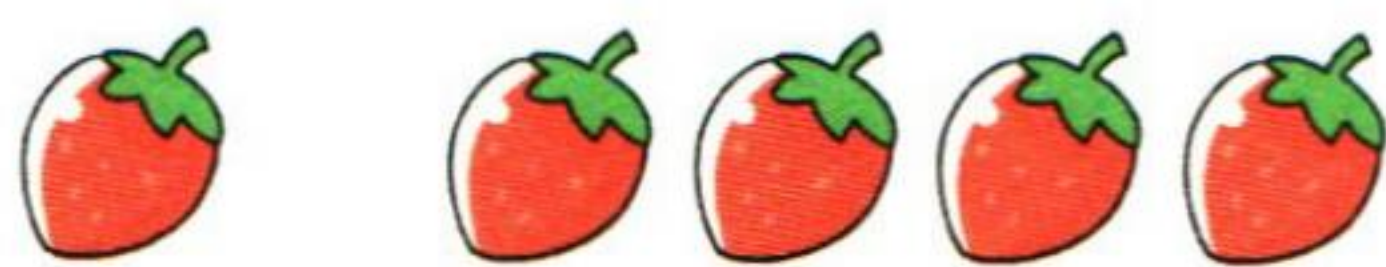
$1+2=$



+  =



+  =



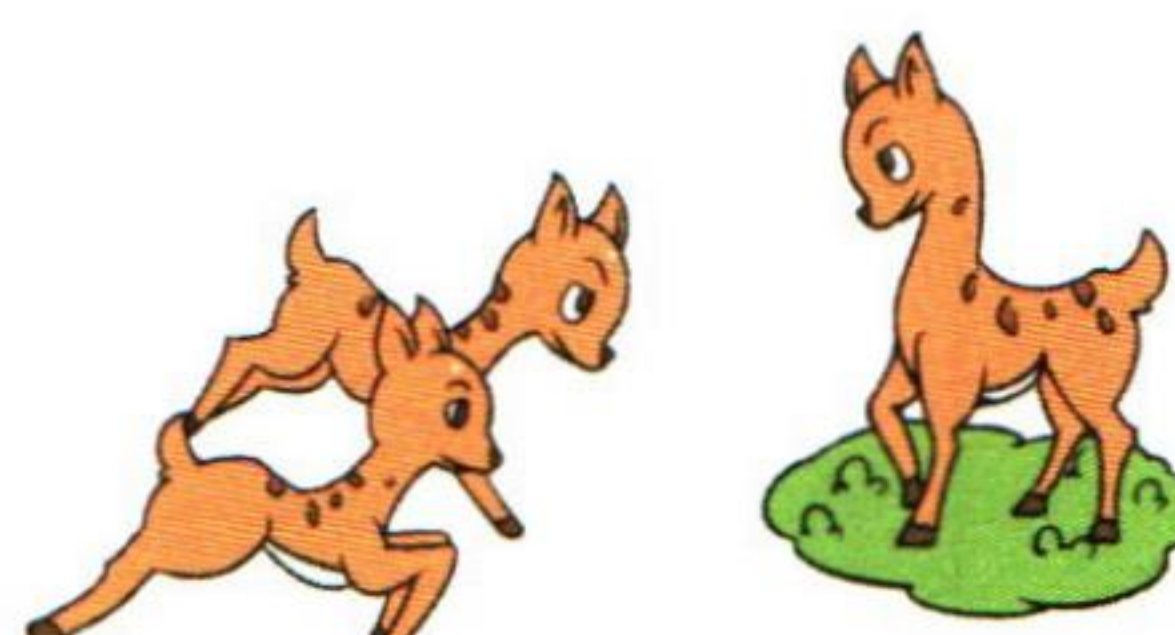
+  =



+  =



+  =



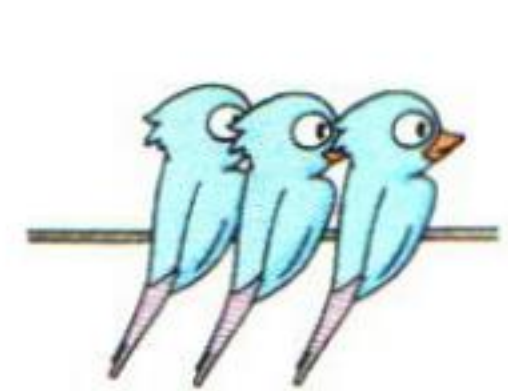
+  =



# 5以内的减法

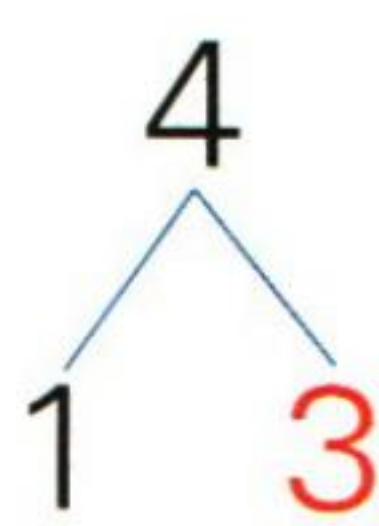
答对题数：\_\_\_\_/15

## 算法整理



$$4 - 1 = ( 3 )$$

(想数的组成)



方法 4 可以分成 1

和 3, 所以  $4 - 1 = 3$ 。

## 自主测试

1.  $5 - 2 =$

$3 - 2 =$

$3 - 1 =$

$4 - 2 =$

$2 - 1 =$

$5 - 3 =$

$5 - 4 =$

$5 - 1 =$

$4 - 3 =$

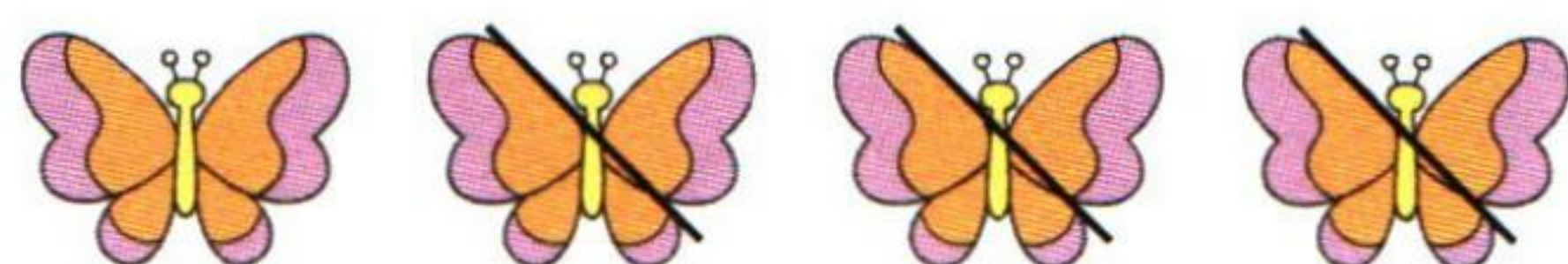
2.



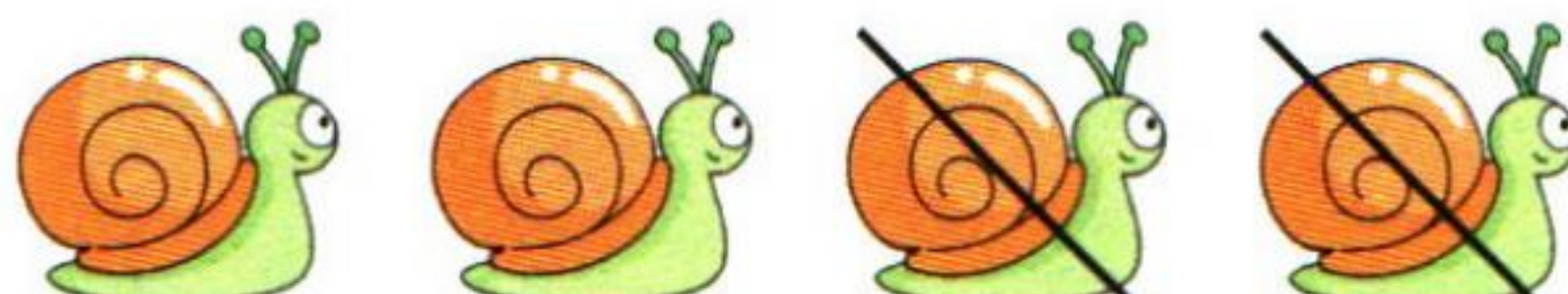
-  =



-  =



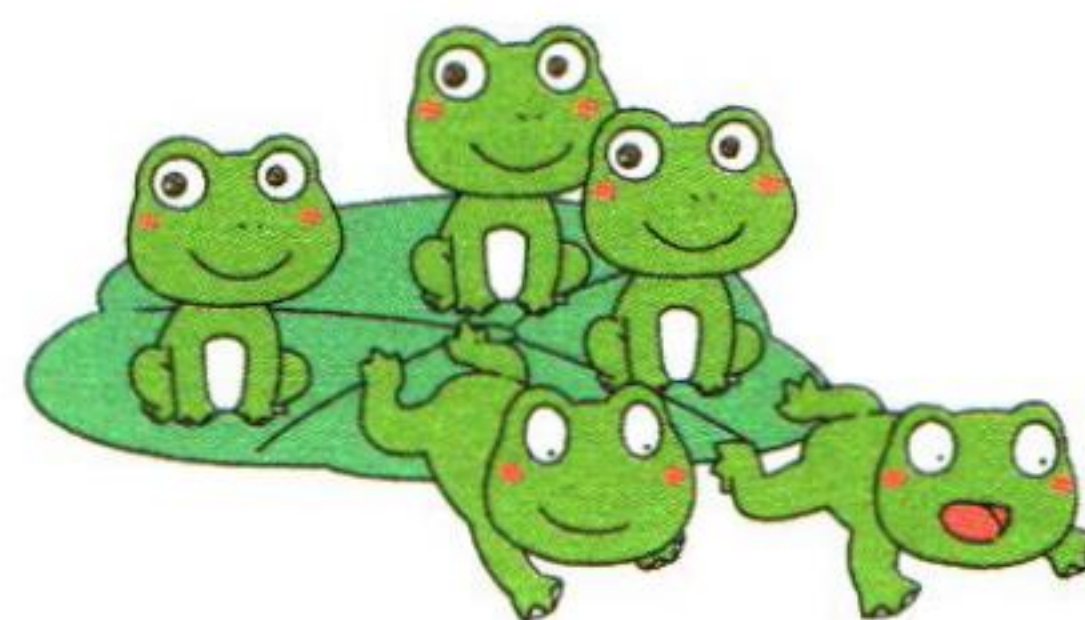
-  =



-  =



-  =



-  =

错题整理▶





算法整理

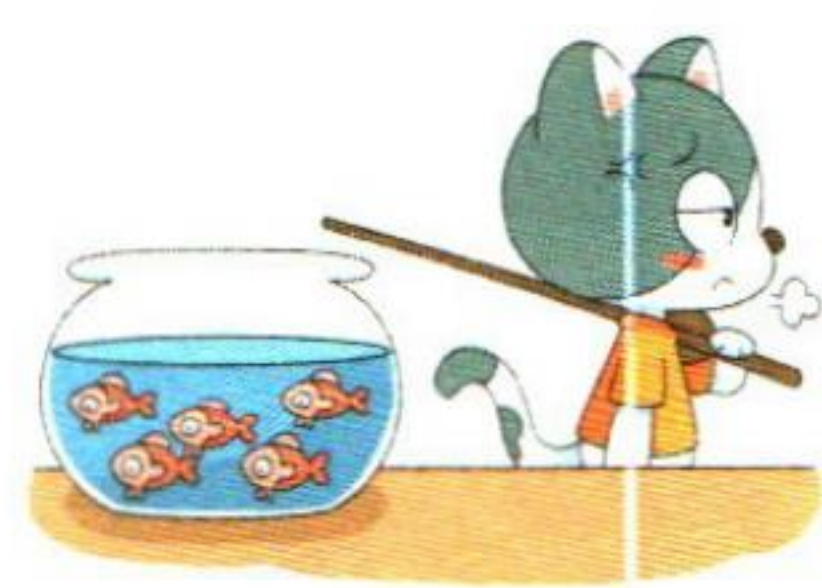
$$3-3=(0)$$

↓  
同数相减得0



$$5-0=(5)$$

↓  
1个也没有



自主测试

$$3-2=$$

$$0+5=$$

$$5-3=$$

$$4-3=$$

$$1+2=$$

$$1+4=$$

$$4-4=$$

$$3+2=$$

$$3+1=$$

$$4+1=$$

$$2+3=$$

$$2+0=$$

$$5-2=$$

$$4-0=$$

$$4+0=$$

$$2+1=$$

$$5-5=$$

$$0+4=$$

$$2-0=$$

$$1+3=$$

$$2+2=$$

$$4-2=$$

$$0+3=$$

$$5-1=$$

$$4-1=$$

$$2-2=$$

$$3-1=$$

$$1-0=$$

$$1-1=$$

$$1+1=$$

$$0+2=$$

$$5-4=$$

$$0+1=$$





练习五(1)

答对题数：\_\_\_\_/39

1.  $3-3=$

$5-0=$

$3+0=$

$2+2=$

$3-2=$

$4-0=$

$0+0=$

$3-1=$

$1+2=$

$2+3=$

$0+5=$

$5-3=$

$4-2=$

$2-1=$

$5+0=$

$5-2=$

$0+2=$

$5-5=$

$4-1=$

$5-4=$

$4-4=$

$4+1=$

$1+3=$

$5-1=$

$0+3=$

$1+4=$

$4-3=$

2. 在○里填“>”“<”或“=”。

$1+1$  ○  $3$

$2$  ○  $5-2$

$1+3$  ○  $3+1$

$0+4$  ○  $5$

$1$  ○  $0-0$

$1+0$  ○  $1-0$

$4-3$  ○  $3$

$3$  ○  $3+2$

$2+1$  ○  $2-1$

$5-3$  ○  $1$

$2$  ○  $2+0$

$5-0$  ○  $5-5$

错题整理▶





练习五(2)

建议用时：5 分

答对题数：\_\_\_\_/34

1.  $1+2=$

$1+1=$

$5+0=$

$2+1=$

$5-3=$

$5-4=$

$3+2=$

$5-1=$

$2+2=$

$3-2=$

$2-0=$

$4-3=$

$3+0=$

$2+3=$

$4-1=$

$3-0=$

$4-4=$

$1+3=$

$5-2=$

$2-1=$

$4-2=$

$1-1=$

$0+2=$

$3+1=$

lián yì lián

2. 连一连。

$0+4$

$3-1$

$2+1$

$4-3$

$5-3$

$4+0$

$4-2$

$2+0$

$1+2$

$2-1$

$3+1$

$3+2$

$5-4$

$5-2$

$4+1$

$1+3$

$1+4$

$2+3$

$1-0$

$4-1$





综合练习(1)

建议用时：5 分

答对题数：\_\_\_\_/39

$1. 5-4=$

$2+1=$

$1+4=$

$2+3=$

$3+0=$

$4+1=$

$4-1=$

$3-2=$

$4-0=$

$5-5=$

$1-0=$

$4-2=$

$1+2=$

$5-3=$

$1+1=$

$4-3=$

$0+5=$

$3-1=$

$2+2=$

$3+1=$

$0+2=$

$1+3=$

$4-4=$

$5-1=$

$5-2=$

$2-1=$

$3+2=$

zài lǐ tián hé shì de shù

2. 在  里填合适的数。

$\square + \square = 4$

$\square + \square = 5$

$2 = \square - \square$

$\square - \square = 1$

$\square + \square = 3$

$4 = \square - \square$

$\square - 0 = \square$

$2 + \square = \square$

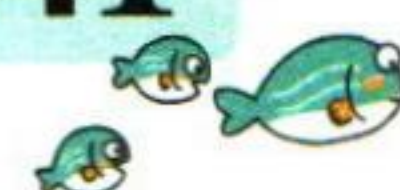
$2 = \square + \square$

$5 - \square = \square$

$\square + 1 = \square$

$3 = \square - \square$

错题整理





综合练习(2)

建议用时：5 分

答对题数：\_\_\_\_/39

1.  $1+0=$

$4+0=$

$4+1=$

$4-1=$

$3+2=$

$5-1=$

$2+2=$

$4-3=$

$3-2=$

$3-1=$

$2-1=$

$0+0=$

$5-5=$

$3+0=$

$2-0=$

$3+1=$

$4-2=$

$1+4=$

$5-4=$

$0+2=$

$1+1=$

$3-3=$

$5-2=$

$5-3=$

$2-2=$

$2+3=$

$0+4=$

2. 在 ○ 里填 “>” “<” 或 “=”。

$1+2$  ○  $4$

$3$  ○  $4-2$

$3-2$  ○  $3-1$

$2+2$  ○  $5$

$1$  ○  $5-2$

$2-2$  ○  $4-4$

$2+3$  ○  $3$

$5$  ○  $3+2$

$3-1$  ○  $3+1$

$2+1$  ○  $3$

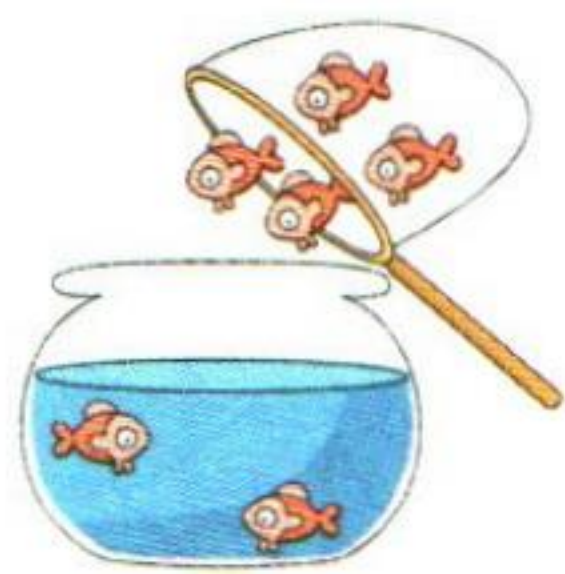
$4$  ○  $1+4$

$5-3$  ○  $4-3$





算法整理



$$2 + 4 = ( 6 )$$

(想数的组成)

2

4

\
/

6

方法 2和4合起来

6, 所以  $2+4=6$ 。

自主测试

$5+1=$

$3-1=$

$5-4=$

$4+2=$

$3-2=$

$1+5=$

$4+1=$

$1+6=$

$2+5=$

$5-2=$

$6+0=$

$5-3=$

$3+4=$

$1+2=$

$3+2=$

$3-3=$

$4-0=$

$7+0=$

$0+6=$

$6+1=$

$2+3=$

$1+1=$

$2+2=$

$3+1=$

$5-1=$

$3+3=$

$4-4=$

$4+3=$

$5-0=$

$5+2=$

$4-2=$

$4-1=$

$1+4=$

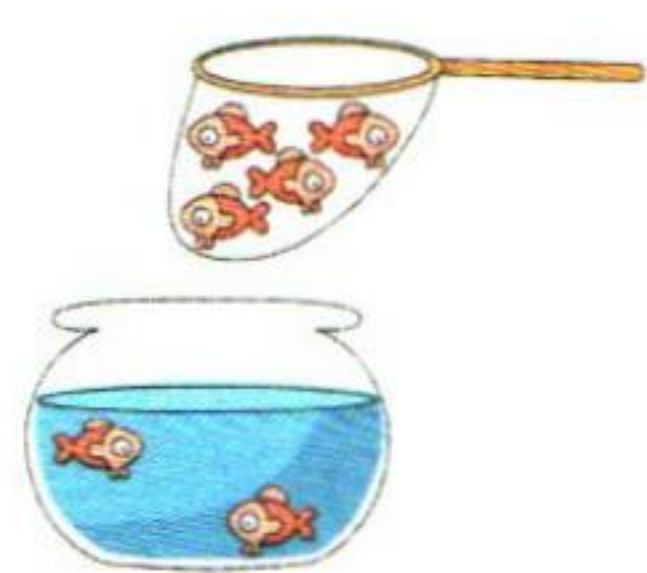




## 6、7 减几

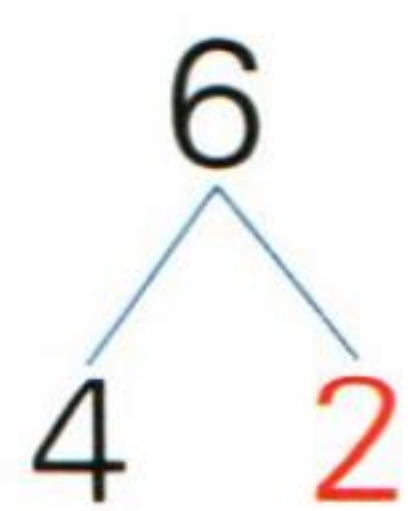
答对题数：\_\_\_\_/33

## 算法整理



$$6 - 4 = ( 2 )$$

(想数的组成)



方法 6 可以分成 4

和 2, 所以  $6 - 4 = 2$ 。

## 自主测试

$7 - 1 = \square$

$7 - 2 = \square$

$7 - 3 = \square$

$6 - 5 = \square$

$7 - 5 = \square$

$7 - 4 = \square$

$4 - 2 = \square$

$6 - 1 = \square$

$6 + 1 = \square$

$2 + 3 = \square$

$7 - 0 = \square$

$2 + 4 = \square$

$7 + 0 = \square$

$5 - 3 = \square$

$4 - 1 = \square$

$6 - 3 = \square$

$6 - 0 = \square$

$1 + 5 = \square$

$7 - 7 = \square$

$1 + 6 = \square$

$4 + 3 = \square$

$0 + 6 = \square$

$3 + 3 = \square$

$6 - 6 = \square$

$4 + 2 = \square$

$4 - 3 = \square$

$5 + 2 = \square$

$2 + 5 = \square$

$7 - 6 = \square$

$3 + 4 = \square$

$5 + 1 = \square$

$6 - 2 = \square$

$5 - 4 = \square$

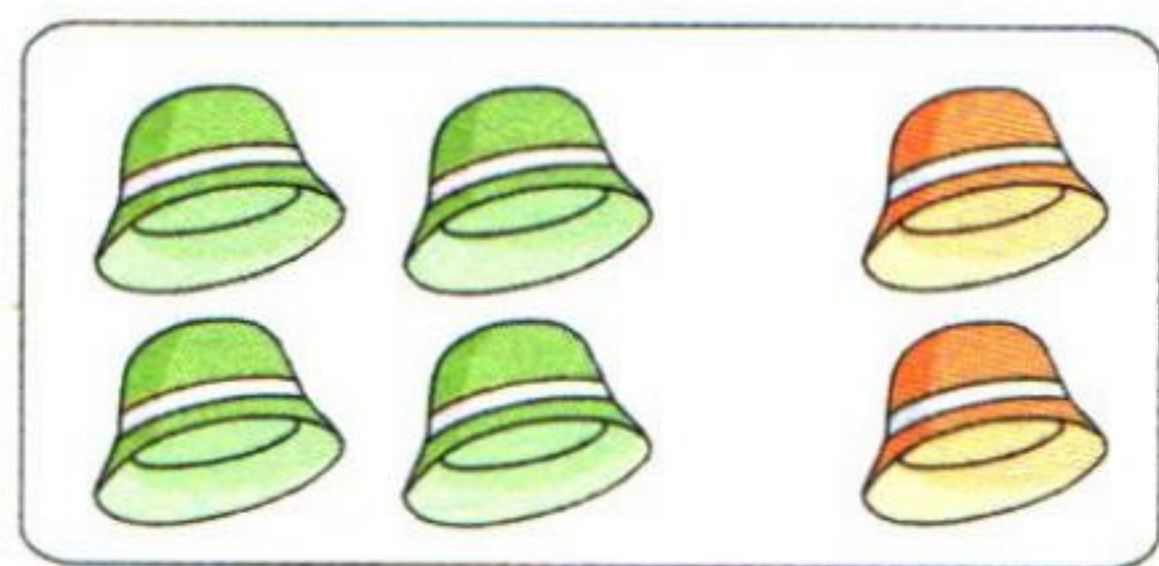




## 练习六(1)

答对题数：\_\_\_\_/33

## 算法整理



$$4 + 2 = 6$$

$$2 + 4 = 6$$

对比 两个相加的数的  
位置不同,但得数相同。

## 自主测试

$3+4=$

$3+2=$

$3+3=$

$4+3=$

$7-6=$

$7-5=$

$6+1=$

$6-3=$

$2+3=$

$1+6=$

$6-6=$

$7-2=$

$6-2=$

$5+1=$

$6-4=$

$5+2=$

$5-3=$

$2+5=$

$4-2=$

$6-1=$

$1+5=$

$7-1=$

$3-2=$

$6-5=$

$6-0=$

$5-2=$

$7-7=$

$7-3=$

$7-4=$

$7+0=$

$3+1=$

$7-0=$

$5-4=$

错题整理▶





## 练习六(2)

答对题数：\_\_\_\_/39

1.  $3+4=$

$7-7=$

$5+0=$

$4+2=$

$1+5=$

$5+1=$

$6-0=$

$6-5=$

$7-6=$

$2+3=$

$6-3=$

$7-4=$

$7-2=$

$4-2=$

$2+4=$

$6+1=$

$6-2=$

$7-5=$

$6-4=$

$4+3=$

$5+2=$

$7+0=$

$2+5=$

$7-3=$

$3+3=$

$1+4=$

$6-6=$

2. 在○里填“>”“<”或“=”。

$7-2$  ○  $3$

$1+5$  ○  $4+3$

$2+5$  ○  $5+2$

$5$  ○  $4+1$

$5-3$  ○  $5-4$

$2+2$  ○  $6-4$

$7-3$  ○  $6$

$7-5$  ○  $4+2$

$6-6$  ○  $7-7$

$5$  ○  $3+3$

$6-2$  ○  $6-5$

$0+7$  ○  $7+0$





## 得数是8的加法和相应的减法

答对题数：\_\_\_\_/33

## 算法整理

$5+3=(8)$

$8-3=(5)$

方法 由一道算式的得数

想  $3+5=8$

想  $3+5=8$

推算另外几道算式的得数。

## 自主测试

$6+2=$

$7+1=$

$8-1=$

$6-4=$

$8-0=$

$3+4=$

$7-5=$

$7-3=$

$8-2=$

$8+0=$

$4+4=$

$2+5=$

$6-2=$

$1+7=$

$6-0=$

$7-7=$

$8-5=$

$0+8=$

$2+6=$

$6-6=$

$8-6=$

$8-7=$

$4+3=$

$0+5=$

$8-4=$

$8-8=$

$3+2=$

$5+2=$

$7-6=$

$7-2=$

$7-4=$

$2+4=$

$6-3=$

## 错题整理





1.  $8-1=$

$1+7=$

$8-5=$

$2+4=$

$3+4=$

$5+3=$

$6-2=$

$7-7=$

$7-1=$

$7+1=$

$0+8=$

$5+2=$

$8-3=$

$6-6=$

$6-3=$

$4+3=$

$6-5=$

$8-0=$

$7-6=$

$7-4=$

$7-5=$

$8-7=$

$8-4=$

$8-8=$

$2+5=$

$4+4=$

$2+2=$

2. 在○里填“>”“<”或“=”。

$2+6$  ○  $8$

$5$  ○  $3+3$

$3+5$  ○  $5+3$

$0+7$  ○  $6$

$8$  ○  $3+4$

$8-2$  ○  $8-3$

$6-1$  ○  $5$

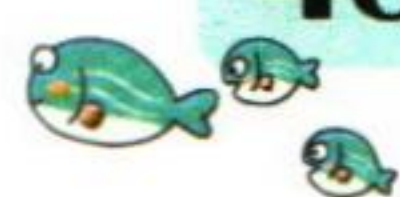
$7$  ○  $8-6$

$5-5$  ○  $5+0$

$7-2$  ○  $4$

$3$  ○  $6+2$

$2+3$  ○  $8-2$





1.  $7-5=$

$8-8=$

$8-6=$

$8-7=$

$6-2=$

$7+1=$

$4+3=$

$3+5=$

$8-2=$

$1+7=$

$7-3=$

$5+3=$

$6-3=$

$8-0=$

$8-5=$

$7-2=$

$7-6=$

$7+0=$

$4+2=$

$6-4=$

$6-5=$

$8-4=$

$5-3=$

$3+3=$

$4+4=$

$3+4=$

$2+5=$

zài lǐ tián huò  
2. 在○里填“>”“<”或“=”。

$1+6$  ○  $8$

$7$  ○  $4-0$

$6-6$  ○  $3-3$

$8-3$  ○  $4$

$6$  ○  $5+2$

$7-1$  ○  $8-5$

$2+6$  ○  $8$

$2$  ○  $6-6$

$7-4$  ○  $7-5$

$7-4$  ○  $5$

$7$  ○  $6+2$

$1+4$  ○  $1+6$





1.  $8-8=$

$4-2=$

$7-4=$

$3+5=$

$8-4=$

$7+0=$

$3+3=$

$8+0=$

$7-5=$

$6-5=$

$7-6=$

$8-6=$

$5+3=$

$8-7=$

$6-4=$

$8-3=$

$5+2=$

$2+5=$

$4+2=$

$6+0=$

$8-5=$

$6+2=$

$8-2=$

$4+4=$

$6-2=$

$6-3=$

$4+3=$

2. 在 ○ 里填 “>” “<” 或 “=”。

$2+6$  ○  $7$

$5+3$  ○  $5+2$

$7+1$  ○  $8-2$

$7+1$  ○  $9$

$7-3$  ○  $4+1$

$4+3$  ○  $3+4$

$4$  ○  $6-2$

$6-2$  ○  $7+1$

$6+2$  ○  $8-3$

$6$  ○  $0+8$

$7-4$  ○  $7-5$

$6-3$  ○  $8-3$



得数是9的加法和相应的减法

答对题数：\_\_\_\_/33

算法整理

$3+6=(9) \quad 6+3=(9)$

方法 根据“交换两个相加的

想数的组成

想  $3+6=9$

数的位置,得数不变”计算。

自主测试

$9-8=$

$9-6=$

$8-2=$

$6-6=$

$2+7=$

$4+5=$

$7+2=$

$9-4=$

$9-3=$

$9-7=$

$9-0=$

$9-5=$

$8-4=$

$5+4=$

$8-6=$

$1+8=$

$9-2=$

$8+1=$

$7-3=$

$8-3=$

$9-9=$

$7-6=$

$8-5=$

$9-1=$

$8-7=$

$5+2=$

$2+6=$

$2+4=$

$0+9=$

$7-5=$

$6+2=$

$4+4=$

$6-4=$

错题整理





练习七(1)

答对题数：\_\_\_\_/33

算法整理

$9-3=(6)$  方法 根据加减法

想  $3+6=9$  之间的关系计算。

$9-7=( )$

想  $7+( )=9$

自主测试

$9-8=$

$8-5=$

$9-9=$

$9-6=$

$7+1=$

$2+6=$

$9-4=$

$0+8=$

$6-5=$

$9-2=$

$5+2=$

$4+3=$

$0+9=$

$5+4=$

$7-5=$

$7-4=$

$6+2=$

$8-8=$

$4+2=$

$8-7=$

$7-0=$

$8-4=$

$2+4=$

$2+5=$

$2+7=$

$8+1=$

$9-5=$

$9-0=$

$6+1=$

$4+5=$

$6+3=$

$3+5=$

$8-6=$





练习七(2)

答对题数：\_\_\_\_/39

1.  $2+6=$

$8-3=$

$9-0=$

$9-7=$

$3+5=$

$4+3=$

$7-3=$

$6+2=$

$9-9=$

$9-3=$

$4+5=$

$5+4=$

$8-2=$

$8-7=$

$5+3=$

$4+4=$

$9-4=$

$9-8=$

$2+7=$

$7-6=$

$8-0=$

$8-8=$

$9-5=$

$6+3=$

$9-2=$

$0+8=$

$2+4=$

2. 在○里填“>”“<”或“=”。

$7-4$  ○  $5$

$3+3$  ○  $7-2$

$7+2$  ○  $2+7$

$2$  ○  $8-4$

$9-2$  ○  $9-3$

$7-1$  ○  $3+2$

$8+1$  ○  $6$

$4+4$  ○  $4+5$

$8-2$  ○  $8-1$

$3$  ○  $9-6$

$7-3$  ○  $3+6$

$9-4$  ○  $8-4$

错题整理▶





得数是10的加法和相应的减法

答对题数：\_\_\_\_/33

算法整理

$2+8=(10)$

2 8

想数的组成

10

$10-2=(8)$

10

想数的组成

2 8

$10-2=(8)$

想  $2+8=10$

自主测试

$5+5=$

$3+5=$

$10+0=$

$0+10=$

$7+2=$

$10-1=$

$2+6=$

$10-0=$

$10-6=$

$6-5=$

$9-3=$

$2+4=$

$10-10=$

$9+1=$

$1+9=$

$5+2=$

$7-5=$

$5+4=$

$7-2=$

$10-7=$

$7+3=$

$6+4=$

$3+7=$

$8-6=$

$10-5=$

$10-9=$

$4+4=$

$4+6=$

$10-4=$

$10-8=$

$10-3=$

$6-3=$

$9-5=$



1.  $5+5=$

$6+4=$

$10-1=$

$10-2=$

$9-3=$

$3+6=$

$3+4=$

$2+8=$

$8-4=$

$6-3=$

$4+5=$

$6-5=$

$3+7=$

$7-3=$

$10-6=$

$8+2=$

$7+3=$

$10-5=$

$10-7=$

$9-0=$

$3+3=$

$4+6=$

$2+5=$

$10-9=$

$10-8=$

$10-3=$

$10-4=$

2. 在○里填“>”“<”或“=”。

$4+3$  ○  $9$

$4+6$  ○  $2+5$

$6+2$  ○  $4+4$

$6+4$  ○  $8$

$10-3$  ○  $10-2$

$10-1$  ○  $9-1$

$10$  ○  $9-2$

$3+7$  ○  $4+3$

$4+4$  ○  $9-2$

$8+2$  ○  $9$

$10-5$  ○  $2+3$

$10-0$  ○  $10+0$





1.  $2+8=$

$3+5=$

$6+4=$

$10-2=$

$3+7=$

$10-7=$

$10-4=$

$10-3=$

$6+3=$

$9-6=$

$5+5=$

$1+9=$

$8+2=$

$10-9=$

$7+3=$

$10-8=$

$7-5=$

$9+1=$

$10-5=$

$2+7=$

$6+2=$

$3+6=$

$9-8=$

$9-3=$

$7+2=$

$3+3=$

$8-2=$

2. 在○里填“+”或“-”。

$6 \bigcirc 3=3$

$9 \bigcirc 5=4$

$10 \bigcirc 6=4$

$8 \bigcirc 4=4$

$10 \bigcirc 1=9$

$3 \bigcirc 3=0$

$4 \bigcirc 6=10$

$8 \bigcirc 1=7$

$4 \bigcirc 3=7$

$5 \bigcirc 3=8$

$9 \bigcirc 9=0$

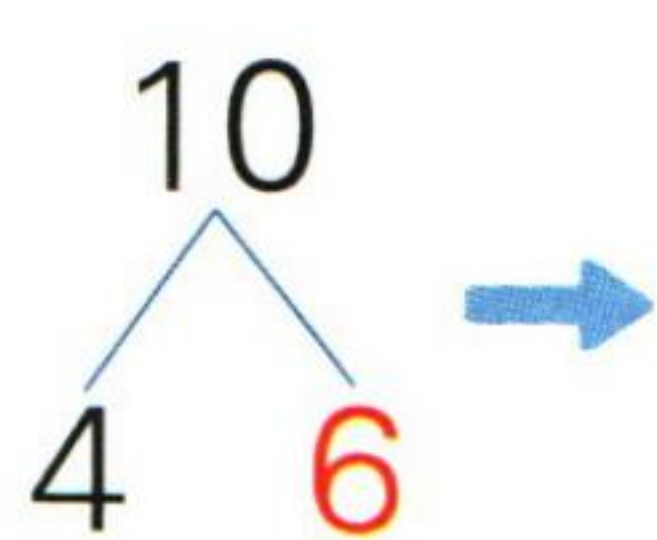
$5 \bigcirc 4=9$



# 求加法算式中的未知加数

答对题数：\_\_\_\_/33

## 算法整理



$$4 + (6) = 10$$

想数的组成

$$10 - 4 = 6 \rightarrow 4 + (6) = 10$$

方法 由减法算式推出结果。

## 自主测试

$$\boxed{\phantom{00}} + 5 = 10$$

$$9 + \boxed{\phantom{00}} = 10$$

$$\boxed{\phantom{00}} + 1 = 6$$

$$6 + \boxed{\phantom{00}} = 8$$

$$\boxed{\phantom{00}} + 7 = 9$$

$$5 + \boxed{\phantom{00}} = 7$$

$$\boxed{\phantom{00}} + 4 = 9$$

$$2 + \boxed{\phantom{00}} = 6$$

$$\boxed{\phantom{00}} + 3 = 7$$

$$\boxed{\phantom{00}} + 2 = 10$$

$$5 + \boxed{\phantom{00}} = 6$$

$$1 + \boxed{\phantom{00}} = 8$$

$$5 + \boxed{\phantom{00}} = 9$$

$$\boxed{\phantom{00}} + 8 = 10$$

$$3 + \boxed{\phantom{00}} = 8$$

$$\boxed{\phantom{00}} + 7 = 7$$

$$0 + \boxed{\phantom{00}} = 10$$

$$\boxed{\phantom{00}} + 3 = 9$$

$$3 + \boxed{\phantom{00}} = 10$$

$$\boxed{\phantom{00}} + 4 = 6$$

$$8 + \boxed{\phantom{00}} = 9$$

$$1 + \boxed{\phantom{00}} = 10$$

$$4 + 4 = 2 + \boxed{\phantom{00}}$$

$$2 + 5 = 0 + \boxed{\phantom{00}}$$

$$9 - 0 = \boxed{\phantom{00}} + 9$$

$$8 - 1 = 2 + \boxed{\phantom{00}}$$

$$3 + 6 = \boxed{\phantom{00}} + 2$$

$$7 - 3 = 1 + \boxed{\phantom{00}}$$

$$9 - 1 = \boxed{\phantom{00}} + 4$$

$$5 + 4 = 6 + \boxed{\phantom{00}}$$

$$4 + 6 = 7 + \boxed{\phantom{00}}$$

$$6 - 2 = \boxed{\phantom{00}} + 2$$

$$4 + 4 = 5 + \boxed{\phantom{00}}$$

错题整理▶





练习八(1)

建议用时：5 分

答对题数：\_\_\_\_/39

1.  $5+5=$

$10-5=$

$9-0=$

$10-2=$

$8-6=$

$2+5=$

$3+4=$

$9-3=$

$9-6=$

$6-3=$

$2+8=$

$10-8=$

$3+7=$

$4+5=$

$3+6=$

$8+2=$

$7-3=$

$7+3=$

$10-7=$

$6-6=$

$8-4=$

zài lǐ tián hé shì de shù

2. 在  里填合适的数。

+1=9

+3=6

$5+4=2+$

$3+$    $=9$

$3+$    $=8$

$4+3=$    $+5$

$7+$    $=10$

+1=7

$4+$    $=10-4$

+7=8

+5=10

$2+$    $=3+3$

$2+$    $=7$

$3+$    $=10$

$10-1=6+$

$6+$    $=8$

$1+$    $=9$

$3+5=$    $+4$



练习八(2)

建议用时：5 分

答对题数：\_\_\_\_/39

1.  $10-7=$

$4+5=$

$9-6=$

$3+7=$

$6+4=$

$0+10=$

$10-5=$

$5+5=$

$8-6=$

$2+8=$

$10-8=$

$10-9=$

$9+1=$

$10-4=$

$3+6=$

$0+9=$

$8-8=$

$10-2=$

$3+4=$

$4+3=$

$2+6=$

zài lǐ tián hé shì de shù

2. 在  里填合适的数。

$6+$    $=10$

$7+$    $=9$

$5+$    $=6+4$

$4+$    $=6$

$+9=10$

$3+$    $=6+2$

$+4=7$

$5+$    $=8$

$9-2=$    $+3$

$3+$    $=9$

$5+$    $=7$

$4+$    $=3+5$

$+8=9$

$+6=8$

$5+5=$    $+7$

$1+$    $=6$

$3+$    $=10$

$10-0=4+$

错题整理▶





### 算法整理

$$\begin{array}{r} 9-4-5=0 \\ \downarrow \\ 5 \end{array}$$



先算  $9-4=5$ ，  
再算  $5-5=0$ 。

方法 按照从左到右  
的顺序依次计算。

### 自主测试

$3+7+0=$

$4+3+1=$

$5+4+1=$

$6+2+2=$

$8-3-5=$

$7-5-2=$

$9-5-1=$

$2+3+2=$

$6-3-2=$

$6-3-0=$

$6+0+4=$

$4+2+3=$

$2+4+1=$

$2+4+2=$

$9-3-3=$

$7-4-3=$

$7-1-3=$

$2+3+4=$

$5+3+2=$

$5+2+1=$

$1+8+1=$

$10-7-2=$

$10-6-3=$

$9-6-1=$

$6+2+1=$

$8-2-6=$

$7+1+2=$

$10-1-5=$

$5+1+1=$

$9-2-2=$

$8-3-4=$

$10-2-5=$

$3+3+3=$





### 算法整理

$$\begin{array}{r} 3+4-2=5 \\ \downarrow \\ 7 \end{array}$$



先算  $3+4=7$ ，  
再算  $7-2=5$ 。

方法 按照从左到右  
的顺序依次计算。

### 自主测试

$6-1+4=$

$10-2-2=$

$7-1+2=$

$8+2-2=$

$5+4-9=$

$10-9+2=$

$4-2+8=$

$6+2-3=$

$4+4-7=$

$9+1-4=$

$10-5+2=$

$5-2+6=$

$5-4+5=$

$8-4+3=$

$3+6-2=$

$1+6+1=$

$8+1-7=$

$9-7+0=$

$2+7-6=$

$3+0+5=$

$6+2-6=$

$7-3+4=$

$5+5-9=$

$8-1+2=$

$9-4+2=$

$6-1+2=$

$7+0+3=$

$8-1-5=$

$7+1-2=$

$6+3-5=$

$9-3-6=$

$6+2+2=$

$10-7+6=$

错题整理▶





1.  $7+3=$

$10-5=$

$7+2-4=$

$2+6=$

$9-8=$

$9-5-2=$

$9-4=$

$5+2=$

$4-4+5=$

$1+8=$

$8-5=$

$6+2+2=$

$8-3=$

$6-4=$

$2+2+3=$

$9-7=$

$5+5=$

$6+3-2=$

$3+7=$

$10-3=$

$7+1-5=$

$2+8=$

$7-6=$

$10-6+3=$

$3+6=$

$10-4=$

$10-2-5=$

2. 在○里填“>”“<”或“=”。

$6+3$  ○  $3+6$

$7-1-5$  ○ 2

$10-3-2$  ○ 8

$9-3$  ○  $9-4$

6 ○  $3+2+2$

9 ○  $9-7+7$

$4+5$  ○  $4+4$

5 ○  $7+3-5$

$3+6-2$  ○ 8

$6+2$  ○  $9-3$

$9-4+2$  ○ 7

$5-4+6$  ○ 7





1.  $10-8=$

$9+1=$

$10-6-3=$

$5+2=$

$10-4=$

$5+3-8=$

$7-6=$

$7-3=$

$10-9+5=$

$2+8=$

$10-3=$

$2+0+7=$

$4+5=$

$6+2=$

$4+4-5=$

$4+6=$

$7+2=$

$9-4-1=$

$8-7=$

$10-7=$

$6-4+7=$

$9-6=$

$7+3=$

$2+4+3=$

$10-5=$

$3+7=$

$3+3-4=$

zài lǐ tián hé shì de shù

2. 在  里填合适的数。

$9+ \text{  } =9$

$1+3+ \text{  } =9$

$10-1- \text{  } =7$

$\text{  } +4=8$

$10-3- \text{  } =2$

$9-4- \text{  } =0$

$2+ \text{  } =7$

$10-4+ \text{  } =8$

$4+2+ \text{  } =6$

$\text{  } +6=9$

$8+1- \text{  } =9$

$2+ \text{  } +6=10$

错题整理





1.  $10-2-6=$

$3+2+4=$

$9-2+3=$

$3-2+5=$

$3+5+1=$

$6-5-1=$

$3+7-3=$

$9-4-2=$

$3+4-5=$

$8-1-3=$

$7-0-5=$

$9-1-4=$

$4+2+2=$

$5-4+8=$

$10-5-4=$

$10-6+2=$

$7-0+1=$

$1+3+3=$

$1+2+5=$

$5+5-9=$

$2+4-1=$

$5+4-9=$

$8-6+8=$

$4+4-2=$

$9+0+1=$

$5+2+3=$

$8-3+4=$

2. 在○里填“>”“<”或“=”。

$1+1+7$  ○  $8$

$1+9-7$  ○  $2$

$8$  ○  $7-3+4$

$4-3+7$  ○  $10$

$10-2-3$  ○  $4$

$5$  ○  $7-2-2$

$5+1+2$  ○  $7$

$8-2+3$  ○  $7$

$6$  ○  $10-2-4$

$2+6-6$  ○  $3$

$6+3-7$  ○  $2$

$9$  ○  $2+4+1$





算法整理

$2+8=(10)$  想 2 8  
10

$9-3=(6)$  想 9  
3 6

方法 想数的  
组成来计算。

自主测试

1.  $5+2=$

$8-7=$

$2+6-3=$

$8-6=$

$6-2=$

$9-6+2=$

$10-2=$

$7-4=$

$10-0-4=$

$7+2=$

$5+5=$

$1+7+2=$

$8-5=$

$9-8=$

$4+5-3=$

$9+1=$

$6-3=$

$10-7+5=$

$7-5=$

$5+4=$

$6+4-5=$

zài lǐ tián hé shì de shù

2. 在  里填合适的数。

$4+ \text{  } =10$

$\text{  } +0=8$

$2+ \text{  } -3=5$

$\text{  } -5=4$

$3+ \text{  } =10$

$4+4+ \text{  } =9$

$\text{  } +2=8$

$10- \text{  } =6$

$10- \text{  } -3=3$





### 算法整理

$3+6=(9) \quad 9-3=(6)$

想  $6+3=9$

想  $6+3=9$

方法 由一道算式的得数推

算另外几道算式的得数。

### 自主测试

1.  $7-4=$

$7-5=$

$7-3+2=$

$5+4=$

$4+6=$

$3+0+3=$

$9-0=$

$8-3=$

$10-3+2=$

$4+3=$

$9-5=$

$6+2-4=$

$7-6=$

$4+4=$

$10-1-9=$

$9+1=$

$10-7=$

$2+7-6=$

$10-6=$

$2+8=$

$2+5+3=$

2. 在 ○ 里填 “>” “<” 或 “=”。

$5+5$  ○  $9$

$8-7$  ○  $8-6$

$10$  ○  $3+2+1$

$8$  ○  $9-4$

$10-8$  ○  $9-8$

$10-4+3$  ○  $4$

$6-2$  ○  $4$

$6-3$  ○  $6+3$

$6$  ○  $9-2-5$



### 算法整理

$$\begin{array}{r} 10-2-5=3 \\ \downarrow \\ 8 \end{array}$$



先算  $10-2=8$ ，  
再算  $8-5=3$ 。

$$\begin{array}{r} 2+6-5=(\quad) \\ \downarrow \\ (\quad) \end{array}$$

### 自主测试

1.  $7-5=$

$10-3=$

$7+2-4=$

$10-6=$

$2+5=$

$6-6+6=$

$9-6=$

$6+2=$

$9-4+5=$

$3+3=$

$7-4=$

$3+6-7=$

$4+4=$

$3+7=$

$5-2+6=$

$8-3=$

$4+3=$

$5+1+4=$

$6+4=$

$8-8=$

$10-4+3=$

zài lǐ tián hé shì de shù

2. 在  里填合适的数。

$4+ \text{  } =6$

$9+ \text{  } =10$

$\text{  } -3=6-0$

$\text{  } +3=10$

$5+ \text{  } =10$

$6- \text{  } =8-4$

$\text{  } +5=9$

$\text{  } +4=7$

$\text{  } +6=2+7$





1.  $8-4=$

$9-6=$

$8-2+4=$

$7+3=$

$4+5=$

$5+2-1=$

$10-7=$

$8-8=$

$6-5+4=$

$5+3=$

$3+4=$

$8+2-0=$

$7-6=$

$6+2=$

$7+0+3=$

$7-4=$

$8-5=$

$3+7-5=$

$2+6=$

$5+4=$

$2+4+4=$

$10-9=$

$7-5=$

$10-5-4=$

$2+8=$

$10-6=$

$8-3-2=$

zài lǐ tián hé shì de shù

2. 在  里填合适的数。

$10- \text{} > 6$

$4+ \text{} > 5$

$6+ \text{} > 7$

$3+ \text{} < 6$

$8- \text{} > 1$

$3+ \text{} > 9$

$8+ \text{} < 10$

$\text{} - 3 > 3$

$6- \text{} < 2$

$2+ \text{} > 7$

$\text{} + 4 < 10$

$9- \text{} > 2$





$1. 7-2=$

$3+3=$

$10-7+5=$

$5+5=$

$9-8=$

$4+5-5=$

$2+6=$

$6-5=$

$7-3+2=$

$6-4=$

$8-4=$

$8-2-2=$

$5+2=$

$10-5=$

$7+2+1=$

$4+6=$

$9-3=$

$10-9+8=$

$10-3=$

$6+4=$

$4+4-5=$

$0+8=$

$10-8=$

$2+7-8=$

$4+3=$

$2+5=$

$10-2-4=$

zài lǐ tián hé shì de shù

2. 在  里填合适的数。

$9-$    $=5$

$$    $-1=7$

$$    $-0=8+0$

$$    $+3=8$

$$    $+4=9$

$7-$    $=6-3$

$$    $+2=10$

$10+$    $=10$

$$    $+2=10-6$

$3+$    $=7$

$$    $+4=6$

$5+$    $=3+6$

错题整理





1.  $10-8=$

$3+4=$

$10-4-2=$

$7-6=$

$4+6=$

$4-3+8=$

$8-5=$

$8-7=$

$7+2-7=$

$10-7=$

$9-6=$

$3+3+4=$

$5+4=$

$4+2=$

$9-7+5=$

$10-5=$

$10-3=$

$6+4-3=$

$6-3=$

$9-3=$

$9-4-3=$

$2+4=$

$7-4=$

$10+0-7=$

$3+6=$

$3+7=$

$8-3-5=$

2. 在○里填“>”“<”或“=”。

$4$  ○  $9-7$

$8-5$  ○  $7-5$

$9-1$  ○  $4+5$

$4+4$  ○  $8$

$1+6$  ○  $6+1$

$6-3$  ○  $2+4$

$5+3$  ○  $9$

$9-5$  ○  $9-2$

$7+2$  ○  $7-2$

$2$  ○  $6-5$

$2+5$  ○  $7-4$

$3+3$  ○  $3+4$





算法整理

$5+5=(10)$  想 5 5  
10

$9-4=(5)$  想 9  
4 5

方法 想数的  
组成来计算。

自主测试

1.  $9-5=$

$6-5=$

$9+1-7=$

$10-2=$

$7-2=$

$8-6+8=$

$3+3=$

$3+7=$

$4+0+5=$

$8-7=$

$10-7=$

$9-2+3=$

$6+3=$

$10-6=$

$10-3-6=$

$4+6=$

$7+3=$

$7+2-4=$

$5-5=$

$4+4=$

$1+5+3=$

zài lǐ tián hé shì de shù

2. 在  里填合适的数。

$8-=7$

$2+=7$

$6+=3+5$

$+4=9$

$10-=5$

$7+=2+7$

$6+=10$

$3+=9$

$10-=9-8$





算法整理

$9-4=(5)$  方法 根据加法

想  $4+5=9$  之间的关系计算。

$10-6=( )$

想  $6+( )=10$

自主测试

1.  $5+5=$

$7+2=$

$6-2-2=$

$6+2=$

$10-0=$

$5+4-2=$

$10-2=$

$7-6=$

$4+6-7=$

$8-5=$

$10-7=$

$2+4+3=$

$9-7=$

$5+3=$

$10-3+2=$

$8-4=$

$8+2=$

$7-3+4=$

$0+9=$

$8-2=$

$9-5-2=$

2. 在 ○ 里填 “>” “<” 或 “=”。

$10 \bigcirc 18$

$7-5 \bigcirc 7-4$

$3+3 \bigcirc 3+4$

$17 \bigcirc 16$

$10-3 \bigcirc 6-3$

$10-4 \bigcirc 9-0$

$19 \bigcirc 20$

$5-4 \bigcirc 5+4$

$2+7 \bigcirc 7+2$



10 加几及相应的减法

答对题数：\_\_\_\_/33

算法整理

$10+2=(12)$

1 个十 + 2 个一

$12-2=(10)$

1 个十、~~2 个一~~

$12-10=(2)$

~~1 个十~~、2 个一

自主测试

$10+5=$

$10-6=$

$19-9=$

$10+7=$

$15-5=$

$9+10=$

$0+10=$

$10+3=$

$17-10=$

$16-6=$

$10+9=$

$17-7=$

$10+8=$

$10-8=$

$1+10=$

$7+10=$

$13-10=$

$9-4=$

$13-3=$

$14-4=$

$18-10=$

$18-8=$

$6+10=$

$19-10=$

$8+10=$

$10-0=$

$4+6=$

$14-10=$

$16-10=$

$15-10=$

$10+4=$

$7-7=$

$10+10=$

错题整理▶





练习十(1)

建议用时：5 分

答对题数：\_\_\_\_/39

1.  $10+5=$

$10+9=$

$10-2-3=$

$16-10=$

$8+10=$

$16-6-4=$

$10-8=$

$15-5=$

$7-2+10=$

$12-2=$

$15-10=$

$19-9+4=$

$7+10=$

$18-8=$

$10-5+3=$

$6+10=$

$11-10=$

$7+3-6=$

$10+3=$

$13-10=$

$6+4+4=$

$14-4=$

$10+6=$

$11-1+9=$

$12-10=$

$17-7=$

$5+5+2=$

2. 在○里填“>”“<”或“=”。

$14-4$  ○  $9$

$10$  ○  $10-6$

$16-10$  ○  $14-10$

$5+10$  ○  $17$

$7$  ○  $17-7$

$10+8$  ○  $14-4$

$18-10$  ○  $18$

$13$  ○  $13-3$

$15-10$  ○  $10+3$

$10-5$  ○  $15$

$19$  ○  $9+10$

$15-10$  ○  $15-5$



练习十(2)

建议用时：5 分

答对题数：\_\_\_\_/39

1.  $7+2=$

$10+9=$

$5+5-4=$

$14-4=$

$4+5=$

$11-1+5=$

$17-10=$

$14-10=$

$9+1+3=$

$5+10=$

$9-5=$

$12-2-10=$

$18-8=$

$17-7=$

$7+3+5=$

$3+3=$

$10+3=$

$16-10+3=$

$16-6=$

$13-10=$

$1+9-5=$

$4+10=$

$6+10=$

$19-10-9=$

$15-5=$

$19-9=$

$10+4-10=$

zài lǐ tián hé shì de shù

2. 在  里填合适的数。

$2+$    $=10$

$9+$    $=10$

$10+$    $=14$

$-7=10$

$+3=13$

$-5=10$

$6+$    $=10$

$5+$    $=10$

$8+$    $=18$

$+10=16$

$15-$    $=5$

$10+$    $=12$

错题整理▶





综合练习(1)

建议用时：5 分

答对题数：\_\_\_\_/39

1.  $10+8=$

$13-10=$

$12-10-2=$

$15-5=$

$3+10=$

$1+9+9=$

$17-7=$

$10+7=$

$13-3-3=$

$6+10=$

$14-10=$

$5+5-6=$

$9+10=$

$16-10=$

$15-10+4=$

$14-4=$

$10+5=$

$7+3+7=$

$17-10=$

$18-8=$

$16-6-8=$

$12-2=$

$2+10=$

$4+6-7=$

$10+10=$

$11-10=$

$19-10+0=$

2. 在○里填“>”“<”或“=”。

$6+10$  ○  $18$

$10$  ○  $10+5$

$3+7$  ○  $15-5$

$10+9$  ○  $20$

$4$  ○  $14-4$

$12-10$  ○  $13-10$

$17-7$  ○  $9$

$17$  ○  $17-10$

$11-1$  ○  $11-10$

$12-2$  ○  $10$

$19$  ○  $10+9$

$10+3$  ○  $10+4$



综合练习(2)

建议用时：5 分

答对题数：\_\_\_\_/39

1.  $10+2=$

$19-10=$

$8+2+10=$

$2+10=$

$5+10=$

$7+3+5=$

$16-10=$

$19-9=$

$12-10+8=$

$18-10=$

$4+10=$

$17-7-2=$

$14-4=$

$13-3=$

$10+0-8=$

$6+10=$

$10+8=$

$18-8+2=$

$6+4=$

$14-10=$

$11-10+8=$

$16-6=$

$10-6=$

$10+5-10=$

$5+5=$

$10+3=$

$12-2-6=$

zài lǐ tián hé shì de shù

2. 在  里填合适的数。

$14-$    $=10$

$10+$    $=16$

$10+$    $=12$

$10+$    $=14$

$17-$    $=10$

$+7=17$

$+3=10$

$+5=15$

$-10=9$

$9+$    $=19$

$4+$    $=10$

$8+$    $=10$

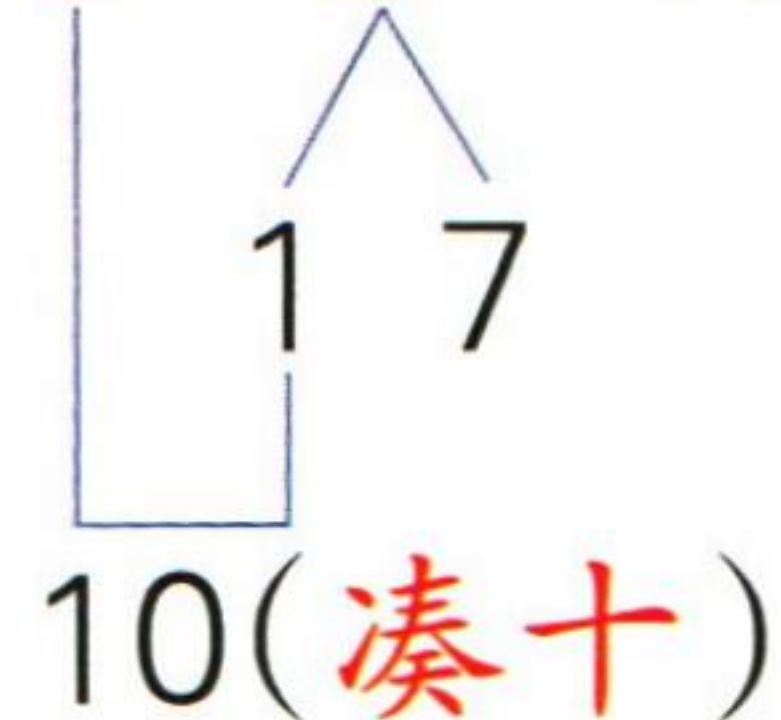
错题整理



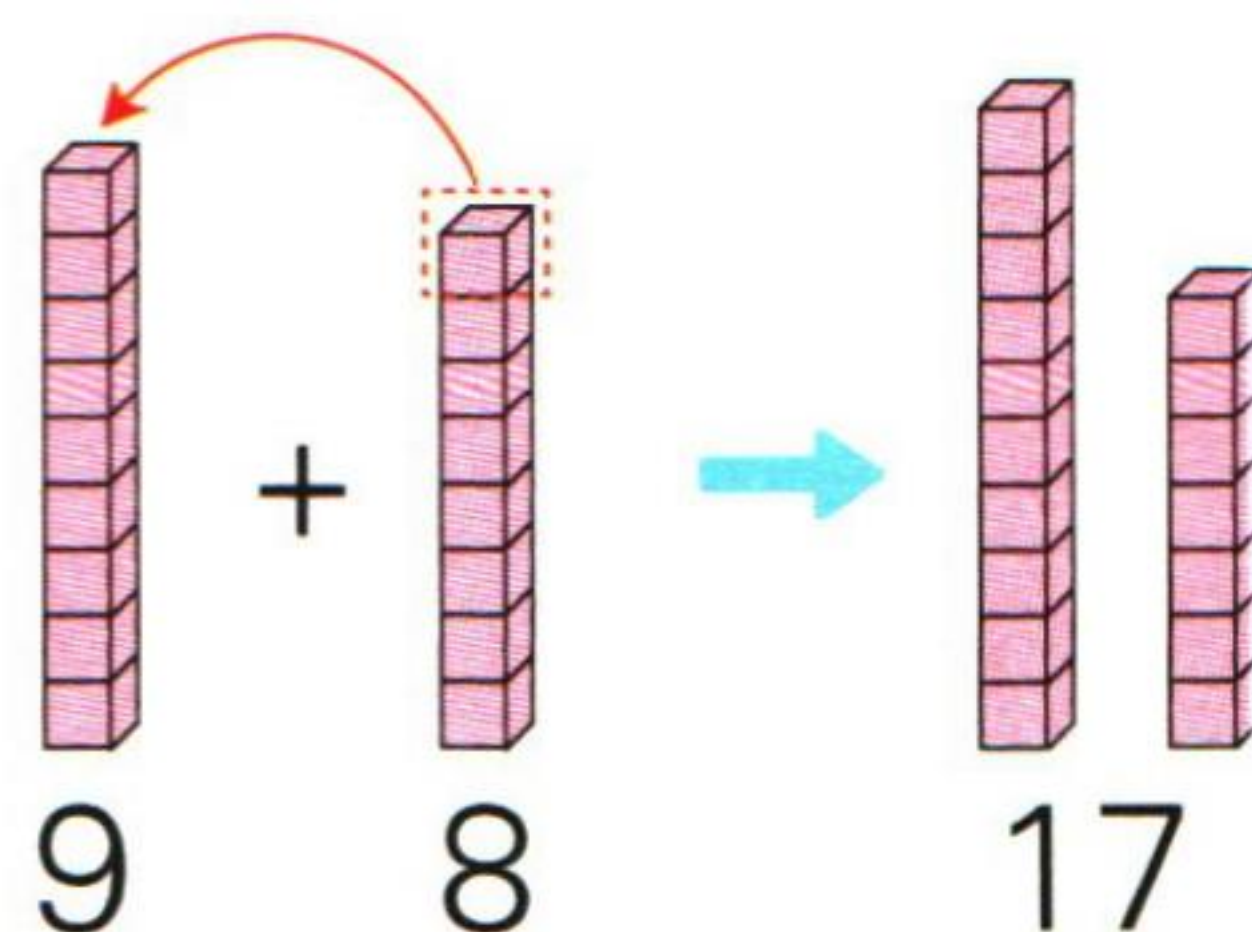


## 算法整理

$9 + 8 = 17$



把8拆成1和7,

先算  $9+1=10$ ,再算  $10+7=17$ 。

## 自主测试

$0+9=$

$9+2=$

$6+3=$

$19-9=$

$9+3=$

$9-9=$

$5+3=$

$3+7=$

$15-5=$

$9+7=$

$9+5=$

$7-6=$

$9+10=$

$19-10=$

$10-4=$

$9+4=$

$8+2=$

$9-3=$

$9+6=$

$15-10=$

$4+5=$

$10+9=$

$13-10=$

$10-1=$

$9+0=$

$1+9=$

$14-4=$

$17-10=$

$9+9=$

$10+8=$





1.  $9+2=$

$10+9=$

$5+4+2=$

$9+3=$

$5+4=$

$6+3+4=$

$9+0=$

$6+10=$

$7+3+9=$

$10-6=$

$9+9=$

$10-1+6=$

$10-9=$

$3+10=$

$9+5-10=$

$9+7=$

$15-10=$

$6+10-10=$

$9+1=$

$9+8=$

$1+8+9=$

$19-9=$

$9+10=$

$2+7+3=$

$9+6=$

$9+4=$

$9+7-6=$

zài lǐ tián hé shì de shù

2. 在  里填合适的数。

$9+ \text{  } = 12$

$9+ \text{  } = 18$

$9+ \text{  } = 13$

$9+ \text{  } = 17$

$9+ \text{  } = 19$

$9+ \text{  } = 16$

$9+ \text{  } = 15$

$9+ \text{  } = 11$

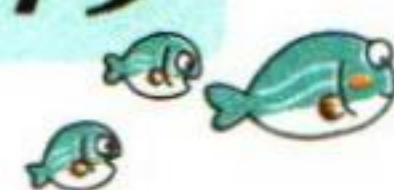
$9+ \text{  } = 14$

$9+ \text{  } = 9$

$9+ \text{  } = 10$

$8+ \text{  } = 9$

错题整理▶





## 算法整理

$8 + 6 = 14$

2 4

10(凑十)



把6拆成2和4，  
先算 $8+2=10$ ，  
再算 $10+4=14$ 。

凑十法 用“拆小数，  
凑大数”进行计算。

## 自主测试

$8+9=$

$7+8=$

$9+8=$

$7-7=$

$9+5=$

$7+7=$

$7+5=$

$10-3=$

$9+3=$

$8+7=$

$8+4=$

$18-8=$

$9+9=$

$7+10=$

$7+6=$

$8+10=$

$8+3=$

$8+5=$

$7+3=$

$7+9=$

$9+6=$

$9-1=$

$9+10=$

$17-10=$

$9+4=$

$7+4=$

$9+7=$

$8+8=$

$9+2=$

$8-4=$





## 算法整理

$$8 + 6 = 14$$

4 4  
10(凑十)



把8拆成4和4，  
先算  $4+6=10$ ，  
再算  $4+10=14$ 。

凑十法 用“拆大数，  
凑小数”进行计算。

## 自主测试

$8+3=$

$7+8=$

$2+6+6=$

$7+6=$

$8+8=$

$6+2+4=$

$9+5=$

$7+7=$

$3+4+5=$

$7+4=$

$9+6=$

$2+5+6=$

$9+4=$

$9+8=$

$2+8+6=$

$8+7=$

$10+7=$

$9+7-6=$

$9+3=$

$7+9=$

$2+6+9=$

$7+5=$

$8+4=$

$9+9-10=$

$9+2=$

$18-8=$

$10-2+7=$

$8+5=$

$8+9=$

$10-3+8=$

错题整理▶





## 练习十二(2)

答对题数：\_\_\_\_/30

## 算法整理

 $7+9=(16)$  方法 根据交换两个加数 $8+9=(\quad)$ 想  $9+7=16$  的位置,得数不变计算。想  $9+8=(\quad)$ 

## 自主测试

1.  $8+8=$

$7+6=$

$7+4-1=$

$7+8=$

$8+6=$

$8+1+3=$

$7+7=$

$8+5=$

$3+5+5=$

$9+5=$

$8+4=$

$1+7+9=$

$8+7=$

$9+6=$

$4+3+7=$

$9+9=$

$8+3=$

$7+5-10=$

$9+4=$

$7+3=$

$6+1+6=$

2. 在○里填“&gt;”“&lt;”或“=”。

$7+5 \bigcirc 11$

$14 \bigcirc 8+6$

$9+4 \bigcirc 7+8$

$8+5 \bigcirc 14$

$13 \bigcirc 7+7$

$8+3 \bigcirc 8+4$

$8+2 \bigcirc 10$

$14 \bigcirc 8+8$

$6+7 \bigcirc 7+6$





## 综合练习(1)

建议用时: 5 分

答对题数: \_\_\_\_/39

1.  $9+9=$

$9+2=$

$8+9-10=$

$8+6=$

$7+4=$

$10-2+6=$

$7+7=$

$8+4=$

$7+2+2=$

$7+6=$

$10+6=$

$9+6-5=$

$9+3=$

$8+7=$

$17-10+8=$

$8+8=$

$8+5=$

$3+7+4=$

$7+5=$

$9+5=$

$9+7-6=$

$9+4=$

$9+8=$

$4+5+9=$

$8+3=$

$7+8=$

$7+9-10=$

zài lǐ tián hé shì de shù

2. 在  里填合适的数。

+ 8 = 16

9 +  = 16

8 +  = 7 + 5

7 +  = 14

+ 9 = 18

7 +  = 8 + 5

9 +  = 12

7 +  = 11

9 +  = 7 + 8

8 +  = 14

8 +  = 15

9 +  = 1 + 10

错题整理 ▶





1.  $7+9=$

$8+4=$

$4+4+4=$

$7+4=$

$9+9=$

$10-2+7=$

$8+8=$

$9+6=$

$17-10+8=$

$8+6=$

$8+7=$

$4+5+2=$

$9+3=$

$7+7=$

$3+5+8=$

$7+8=$

$9+4=$

$10-1+9=$

$7+5=$

$8+9=$

$2+7+5=$

$7+10=$

$9+8=$

$7+6+3=$

$8+5=$

$8+3=$

$9+7-6=$

zài lǐ tián

huò

2. 在○里填“&gt;”“&lt;”或“=”。

$9+2$  ○  $12$

$7+7$  ○  $8+8$

$9+5$  ○  $9+6$

$14$  ○  $7+6$

$7+4$  ○  $8+4$

$8+3$  ○  $8-3$

$9+5$  ○  $13$

$8+6$  ○  $7+8$

$7+9$  ○  $9+7$

$16$  ○  $8+9$

$8+7$  ○  $9+4$

$10+4$  ○  $7+5$

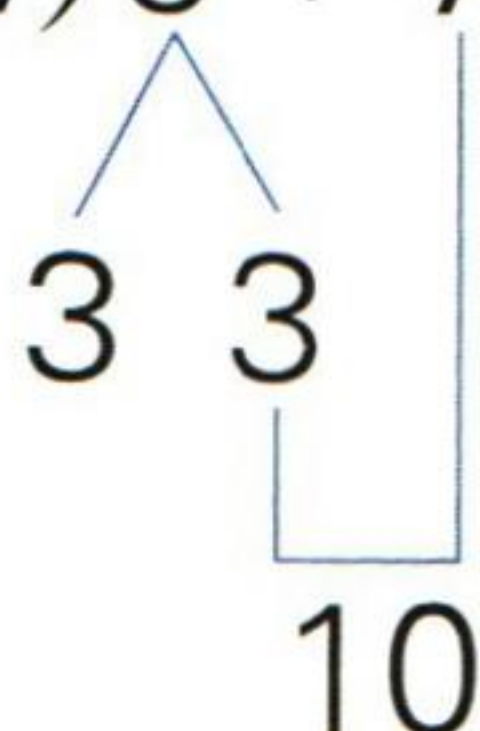
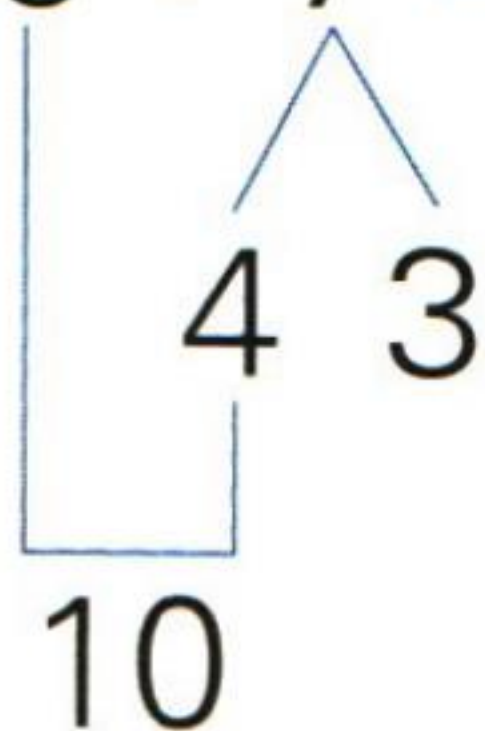


## 6、5、4、3、2加几

答对题数：\_\_\_\_/30

## 算法整理

(1)  $6 + 7 = 13$  (2)  $6 + 7 = 13$



## 凑十法

(1) 拆大数, 凑小数。

(2) 拆小数, 凑大数。

## 自主测试

$7 + 6 =$

$8 + 3 =$

$6 + 9 =$

$4 + 9 =$

$5 + 7 =$

$8 + 7 =$

$6 + 6 =$

$2 + 9 =$

$6 + 5 =$

$8 + 5 =$

$9 + 3 =$

$7 + 9 =$

$7 + 8 =$

$8 + 9 =$

$6 + 8 =$

$9 + 2 =$

$8 + 8 =$

$5 + 6 =$

$3 + 8 =$

$4 + 8 =$

$7 + 4 =$

$4 + 7 =$

$7 + 7 =$

$9 + 7 =$

$3 + 9 =$

$5 + 9 =$

$5 + 8 =$

$9 + 9 =$

$8 + 4 =$

$7 + 5 =$

## 错题整理





## 算法整理

$6+7=(13)$  方法 根据“交换两个相加的  
想  $7+6=13$  数的位置,得数不变”计算。

$5+8=(\quad)$

想  $8+5=(\quad)$

## 自主测试

$2+9=\square$

$9+4=\square$

$4+4+7=\square$

$8+8=\square$

$5+9=\square$

$3+8-10=\square$

$6+5=\square$

$7+4=\square$

$3+5+9=\square$

$6+8=\square$

$4+8=\square$

$3+3+5=\square$

$9+2=\square$

$4+7=\square$

$9+5-4=\square$

$6+9=\square$

$7+7=\square$

$3+9-10=\square$

$4+9=\square$

$5+6=\square$

$3+7+4=\square$

$6+6=\square$

$8+6=\square$

$10-5+6=\square$

$5+7=\square$

$7+9=\square$

$17-10+5=\square$

$9+9=\square$

$8+4=\square$

$9+7-6=\square$

$9+3=\square$

$8+3=\square$

$2+5+8=\square$





## 练习十三(2)

建议用时：5 分

答对题数：\_\_\_\_/39

1.  $7+8=$

$6+6=$

$6+8-4=$

$5+6=$

$7+7=$

$2+9-10=$

$3+9=$

$6+10=$

$12-2+5=$

$4+8=$

$4+9=$

$6+3+7=$

$5+7=$

$5+9=$

$4+7-1=$

$3+8=$

$9+4=$

$6+9-10=$

$5+8=$

$7+5=$

$2+2+9=$

$8+3=$

$8+8=$

$3+5+7=$

$9+9=$

$10-9=$

$6-3+8=$

2. 在 ○ 里填 “>” “<” 或 “=”。

$7+6$  ○  $11$

$18$  ○  $9+8$

$4+9$  ○  $6+6$

$9+5$  ○  $15$

$17$  ○  $8+8$

$7+9$  ○  $7+6$

$7+9$  ○  $16$

$16$  ○  $7+4$

$3+8$  ○  $8+3$

$6+5$  ○  $13$

$15$  ○  $6+9$

$5+7$  ○  $4+7$

错题整理▶





### 算法整理

$$7+9=16$$

拆小数, 凑大数

先算  $1+9=10$ ,

再算  $6+10=16$ 。

$$7+9=16$$

拆大数, 凑小数

先算  $7+3=10$ ,

再算  $10+6=16$ 。

### 自主测试

1.  $9+9=$

$7+4=$

$9-4+8=$

$6+5=$

$8+3=$

$6+7-10=$

$7+8=$

$9+8=$

$2+9-1=$

$5+9=$

$7+7=$

$6+2+5=$

$3+8=$

$7+6=$

$4+5+4=$

$4+9=$

$4+7=$

$16-10+6=$

zài lǐ tián hé shì de shù

2. 在  里填合适的数。

$6+ \text{  } =15$

$8+ \text{  } =14$

$9+ \text{  } =6+8$

$\text{  } +8=12$

$\text{  } +7=15$

$8+ \text{  } =9+7$

$3+ \text{  } =12$

$7+ \text{  } =12$

$\text{  } +7=5+6$



## 算法整理

$7+9=(16)$  方法 根据“交换两个相加的  
想  $9+7=16$  数的位置,得数不变”计算。

$3+8=(\quad)$

想  $8+3=(\quad)$

## 自主测试

1.  $7+8=$

$8+7=$

$4+5+5=$

$9+8=$

$6+5=$

$7+7-4=$

$6+9=$

$5+9=$

$4+6+5=$

$5+8=$

$7+4=$

$5+3+9=$

$4+7=$

$9+3=$

$8+1+9=$

$6+7=$

$8+5=$

$9+4-10=$

$4+8=$

$6+6=$

$2+3+7=$

zài lǐ tián

huò

2. 在○里填“>”“<”或“=”。

$7+6$  ○  $14$

$6+6$  ○  $4+9$

$4+8$  ○  $8+4$

$8+8$  ○  $16$

$9-7$  ○  $9+7$

$9+2$  ○  $9+3$

$13$  ○  $8+4$

$7+5$  ○  $17-7$

$2+9$  ○  $9+6$





## 综合练习(1)

建议用时: 5 分

答对题数: \_\_\_\_/39

1.  $9+9=$

$8+7=$

$5+4+3=$

$8+8=$

$9+6=$

$3+8-1=$

$5+8=$

$7+8=$

$10-1+4=$

$9+3=$

$2+9=$

$6+5-10=$

$8+5=$

$6+6=$

$8+6-0=$

$9+7=$

$6+7=$

$9-5+9=$

$8+4=$

$4+7=$

$8-2+9=$

$3+9=$

$7+7=$

$2+5+5=$

$5+7=$

$9+5=$

$7+6-3=$

zài lǐ tián hé shì de shù

2. 在  里填合适的数。

+ 8 = 12

+ 8 = 14

7 +  = 1 + 10

5 +  = 11

7 +  = 12

+ 9 = 7 + 7

9 +  = 11

+ 9 = 13

6 +  = 8 + 5

5 +  = 14

3 +  = 11

4 +  = 10 - 2





1.  $5+8=$

$4+8=$

$8-5+9=$

$4+9=$

$7+4=$

$7+6-3=$

$10-4=$

$9+2=$

$9+5-4=$

$6+6=$

$5+9=$

$3+3+8=$

$6+9=$

$7+9=$

$9+8-10=$

$13-3=$

$5+7=$

$4+5+7=$

$8+8=$

$6+8=$

$9-7+8=$

$9+6=$

$4+7=$

$5+3+6=$

$8+3=$

$9+9=$

$10-2+5=$

zài lǐ tián

huò

2. 在○里填“&gt;”“&lt;”或“=”。

$8+4$  ○  $13$

$6+6$  ○  $6+7$

$3+9$  ○  $5+9$

$9+3$  ○  $14$

$7+4$  ○  $3+3$

$9+3$  ○  $5+8$

$7+7$  ○  $15$

$4+8$  ○  $8+4$

$6+7$  ○  $18-8$

$14$  ○  $9+4$

$5+5$  ○  $6+4$

$7+9$  ○  $10+6$





1.  $9+4=$

$10+6=$

$16-10+9=$

$12-10=$

$2+9=$

$8+6-10=$

$3+8=$

$7-7=$

$7+8-5=$

$10-5=$

$4+8=$

$4+3+5=$

$2+7=$

$6+6=$

$9-8+7=$

$13-3=$

$19-9=$

$10-6+1=$

$4+4=$

$6+5=$

$10-4+9=$

$8-4=$

$6+7=$

$17-10-3=$

$5+7=$

$5+9=$

$8-6+9=$

zài lǐ tián hé shì de shù

2. 在  里填合适的数。

$+10=18$

$9-$    $=4$

$10+$    $=12-2$

$7+$    $=15$

$+2=11$

$4+$    $=7+4$

$-5=10$

$+6=14$

$+7=9+5$

$3+$    $=12$

$4+$    $=14$

$+2=3+3$



1.  $8+5=$

$9-3=$

$9+7-6=$

$7+0=$

$6+8=$

$4+4+4=$

$5+10=$

$4+7=$

$9-6+5=$

$9+9=$

$14-4=$

$8-3+10=$

$2+8=$

$5+8=$

$5+3+8=$

$6+5=$

$8-2=$

$14-10-3=$

$16-10=$

$7+5=$

$4+9-3=$

$8+8=$

$3+9=$

$10-5+7=$

$3-3=$

$19-10=$

$10-1-6=$

2. 在○里填“>”“<”或“=”。

$11-10$  ○  $7$

$6+8$  ○  $11+4$

$10+9$  ○  $9+10$

$2+3$  ○  $6$

$9-6$  ○  $9+6$

$10+2$  ○  $13-3$

$15$  ○  $9+5$

$7+5$  ○  $7+6$

$18-8$  ○  $18-10$

$5+7$  ○  $11$

$7+8$  ○  $8+9$

$7+6$  ○  $19-9$





$1. 7-3=$

$5+4=$

$14-4-3=$

$4+9=$

$8+7=$

$6+6-10=$

$8+10=$

$17-7=$

$6+4+2=$

$9+6=$

$3+8=$

$5+9-4=$

$7+2=$

$13-10=$

$7+3-6=$

$8+8=$

$2+9=$

$15-5+9=$

$5+6=$

$9-2=$

$9+8-7=$

$12-2=$

$9+5=$

$10-5-3=$

$14-10=$

$4+3=$

$8+6-4=$

zài lǐ tián hé shì de shù

2. 在  里填合适的数。

$3+$    $=13$

$9+$    $=13$

$3+$    $=6+5$

$10-$    $=4$

$$    $+8=17$

$$    $+4=7+7$

$$    $+10=12$

$6+$    $=14$

$$    $-3=10-4$

$4+$    $=12$

$$    $-5=5$

$$    $+1=18-8$



1.  $3+9=$

$9+10=$

$2+2+6=$

$8+0=$

$19-10=$

$13-3-7=$

$17-7=$

$6+7=$

$8+6-4=$

$5+5=$

$7+2=$

$5-4+9=$

$12-10=$

$8+8=$

$8+9-10=$

$6+9=$

$10-7=$

$6+8-4=$

$9+9=$

$4+9=$

$3+4+7=$

$8-4=$

$7+5=$

$10-2+8=$

$7+8=$

$6+10=$

$9-3+6=$

2. 在○里填“>”“<”或“=”。

$13$  ○  $7+7$

$9+6$  ○  $12-2$

$13-10$  ○  $13-3$

$18-8$  ○  $5$

$18+0$  ○  $18-0$

$10-2$  ○  $10-5$

$9$  ○  $4+3$

$7+4$  ○  $9-1$

$6+7$  ○  $6+6$

$14$  ○  $9+4$

$8+5$  ○  $5+8$

$7+6$  ○  $5+9$





$1. 17-10=$

$7+8=$

$15-5-4=$

$16-6=$

$4+9=$

$7-4+6=$

$5+5=$

$8+6=$

$9+3-2=$

$6+7=$

$5-4=$

$9-8-1=$

$8+7=$

$9-2=$

$18-10+8=$

$7-5=$

$10+2=$

$6-4+7=$

$5+8=$

$14-4=$

$7+2+6=$

$6+9=$

$3+7=$

$13-3-6=$

$10-8=$

$9+7=$

$6+1+6=$

zài lǐ tián hé shì de shù

2. 在  里填合适的数。

$7+$    $=9$

$10+$    $=16$

$1+10=2+$

$12-$    $=10$

$8+$    $=12$

$5+9=6+$

$$    $+9=18$

$$    $+4=11$

$3+$    $=6+6$

$4-$    $=1$

$2+$    $=11$

$15-5=8+$



1.  $8+4=$

$9+9=$

$16-10+5=$

$16-6=$

$7+9=$

$3+3+5=$

$10-5=$

$6+8=$

$8+7-5=$

$8+5=$

$13-3=$

$6+1+10=$

$6+7=$

$9+3=$

$9-3-2=$

$4+7=$

$8-5=$

$7+2+1=$

$10+6=$

$4+9=$

$9+4-3=$

$8+10=$

$18-10=$

$10-2+7=$

$5+7=$

$3+8=$

$7+7-4=$

zài lǐ tián

huò

2. 在○里填“>”“<”“=”或“+”“-”。

$8+9$  ○  $18$

$4+5$  ○  $4+6$

$10+0$  ○  $10-0$

$16$  ○  $3+7$

$4+7$  ○  $8-2$

$19-10$  ○  $19-9$

$7$  ○  $8=15$

$13$  ○  $3=10$

$9$  ○  $2$  ○  $1=10$

$5$  ○  $6=11$

$6$  ○  $6=12$

$8$  ○  $8$  ○  $6=6$





1.  $6+8=$

$2+3=$

$7-0+6=$

$6+5=$

$8+0=$

$9+8-10=$

$7+6=$

$4+8=$

$10+4-4=$

$9+5=$

$6+7=$

$10-5-4=$

$3+7=$

$3+8=$

$2+7+7=$

$10-5=$

$19-9=$

$0+9+4=$

$9+2=$

$6+6=$

$3+5+9=$

$8+7=$

$12-2=$

$2+1+6=$

$17-10=$

$8-2=$

$5+8-10=$

zài lǐ tián hé shì de shù

2. 在  里填合适的数。

$7+ \text{  } = 10$

$9+ \text{  } = 15$

$10+ \text{  } < 14$

$\text{  } + 9 = 18$

$\text{  } + 8 = 16$

$\text{  } + 3 < 16$

$9- \text{  } = 2$

$10+ \text{  } = 17$

$7+ \text{  } > 13$

$\text{  } + 4 = 11$

$\text{  } + 5 = 8$

$\text{  } - 4 < 6$



# 期末计算能力评价(一)

建议用时：20 分

答对题数：\_\_\_\_/78

zhí jiē xiě dé shù

## 一、直接写得数。

$7-3=$

$10-6=$

$15-5-8=$

$3+8=$

$8+6=$

$6+4+9=$

$5-5=$

$16-6=$

$3+7+4=$

$8+10=$

$3+0=$

$9+0+3=$

$7+7=$

$8+5=$

$9-3+5=$

$4+9=$

$13-10=$

$17-7-9=$

$14-4=$

$4+8=$

$4+5-7=$

$9+6=$

$10-9=$

$12-2-2=$

$5+6=$

$6+10=$

$8-1+5=$

$9+9=$

$14-10=$

$6+2+4=$

$19-10=$

$7+5=$

$8+3-10=$

$9+4=$

$1+9=$

$5+4+4=$

$5+7=$

$9+2=$

$6+6-2=$

错题整理▶





zài lǐ tián huò  
二、在○里填“>”“<”或“=”。

$9 \bigcirc 7+3$

$7+4 \bigcirc 3+6$

$15-10 \bigcirc 15-5$

$6+6 \bigcirc 11$

$9+3 \bigcirc 3+9$

$3+8 \bigcirc 9-1$

$10 \bigcirc 6+4$

$10-5 \bigcirc 10-4$

$16-6 \bigcirc 10+6$

$19-9 \bigcirc 7$

$8+7 \bigcirc 8+8$

$6+9 \bigcirc 7+7$

$4 \bigcirc 4-0$

$1+9 \bigcirc 9+2$

$18-8 \bigcirc 4+8$

$14 \bigcirc 9+4$

$14-4 \bigcirc 14-6$

$10+3 \bigcirc 10-3$

zài lǐ tián hé shì de shù  
三、在□里填合适的数。

$3 + \square = 13$

$6 + \square = 13$

$8 - \square < 3$

$\square + 7 = 7$

$5 + \square = 11$

$4 + \square > 12$

$\square + 7 = 15$

$9 + \square = 15$

$\square + 5 > 7$

$\square + 6 = 9$

$\square + 4 = 8$

$4 + 8 = \square + 5$

$3 + \square = 12$

$\square + 8 = 12$

$9 - 2 = 1 + \square$

$\square - 7 = 10$

$2 + \square = 10$

$8 + \square = 9 + 5$

$7 + \square = 14$

$6 - \square = 0$

$\square + 9 = 8 + 8$





# 期末计算能力评价(二)

建议用时：20 分

答对题数：\_\_\_\_/78

zhí jiē xiě dé shù

## 一、直接写得数。

$6+9=$

$5+10=$

$7+2-8=$

$7+10=$

$6+8=$

$6+2+5=$

$7+4=$

$5+7=$

$3+3+6=$

$10+8=$

$10-8=$

$4+3+9=$

$10+3=$

$15-5=$

$10-2+9=$

$2+8=$

$5+8=$

$16-6+8=$

$8+9=$

$3+7=$

$19-10+2=$

$4+7=$

$7+6=$

$8-8+9=$

$17-10=$

$7+7=$

$6+10-10=$

$5+9=$

$6+3=$

$9+9-10=$

$12-2=$

$4+4=$

$3+2+4=$

$10+7=$

$10-5=$

$18-10+5=$

$9+4=$

$9+6=$

$14-10-3=$

错题整理▶

101





zài lǐ tián huò  
二、在○里填“>”“<”或“=”。

$9+2 \bigcirc 12$

$8+5 \bigcirc 6+3$

$2+8 \bigcirc 3+8$

$13 \bigcirc 13+0$

$7+4 \bigcirc 7+3$

$13-10 \bigcirc 13-3$

$14 \bigcirc 7+2$

$2+8 \bigcirc 11-1$

$8+9 \bigcirc 10+9$

$10-8 \bigcirc 18$

$6+9 \bigcirc 7+6$

$8+8 \bigcirc 7+6$

$6+3 \bigcirc 9$

$0+12 \bigcirc 12+0$

$14-0 \bigcirc 14-10$

$2 \bigcirc 7-6$

$4+9 \bigcirc 9+4$

$12-10 \bigcirc 2+6$

$11 \bigcirc 10+2$

$18-8 \bigcirc 4+3$

$9+5 \bigcirc 5+9$

zài lǐ tián hé shì de shù  
三、在□里填合适的数。

$\square + 3 = 9$

$\square + 6 = 12$

$13 - \square = 10 + 0$

$4 + \square = 13$

$7 + \square = 11$

$5 + \square = 2 + 6$

$8 + \square = 12$

$10 - \square = 3$

$\square + 7 = 2 + 10$

$6 + \square = 10$

$9 + \square = 18$

$7 + \square = 10 - 3$

$\square + 8 = 15$

$\square - 4 = 2$

$8 + 5 = 9 + \square$

$16 - \square = 6$

$9 + \square = 16$

$13 - 3 = 16 - \square$



# 期末计算能力评价(三)

建议用时：20 分

答对题数：\_\_\_\_/75

zhí jiē xiě dé shù

## 一、直接写得数。

$6-2=$

$3+8=$

$12-2-4=$

$8+7=$

$12-10=$

$6+7-3=$

$10+6=$

$8+5=$

$9+8-7=$

$4-4=$

$1+9=$

$6+4+6=$

$0+5=$

$8+8=$

$6-3+8=$

$7+4=$

$10+8=$

$13-3+9=$

$5+8=$

$19-9=$

$8-0-8=$

$9+5=$

$6+8=$

$7+9-10=$

$13-10=$

$18-10=$

$17-7+4=$

$5-2=$

$7+5=$

$2+5+7=$

$4+4=$

$10-3=$

$10-1-7=$

$10-5=$

$5+6=$

$10-4+5=$

$4+7=$

$9+3=$

$9-3-2=$

错题整理

103





zài lǐ tián huò  
二、在○里填“+”或“-”。

$9 \bigcirc 6 = 15$

$10 \bigcirc 4 = 14$

$3 \bigcirc 9 = 8 \bigcirc 4$

$7 \bigcirc 6 = 13$

$11 \bigcirc 1 = 10$

$5 \bigcirc 7 = 7 \bigcirc 5$

zài lǐ tián huò  
三、在○里填“>”“<”或“=”。

$7+5 \bigcirc 10$

$8+6 \bigcirc 7+8$

$9+10 \bigcirc 10+9$

$9 \bigcirc 16-6$

$17-10 \bigcirc 7+0$

$12-2 \bigcirc 8+3$

$15 \bigcirc 5+9$

$6+8 \bigcirc 6+9$

$7+9 \bigcirc 8+8$

$6+7 \bigcirc 12$

$15-5 \bigcirc 10-2$

$14-4 \bigcirc 14-10$

$13-3 \bigcirc 10$

$5+8 \bigcirc 5+7$

$10+0 \bigcirc 10-0$

zài lǐ tián hé shì de shù  
四、在□里填合适的数。

$9 + \square = 12$

$\square + 2 = 12$

$3 + \square = 6 + 6$

$\square + 7 = 14$

$\square + 6 = 11$

$9 - \square = 10 - 5$

$\square + 6 = 14$

$9 + \square = 17$

$6 + 9 = \square + 5$

$10 + \square = 15$

$\square + 5 = 9$

$10 - 3 = \square + 4$

$18 - \square = 8$

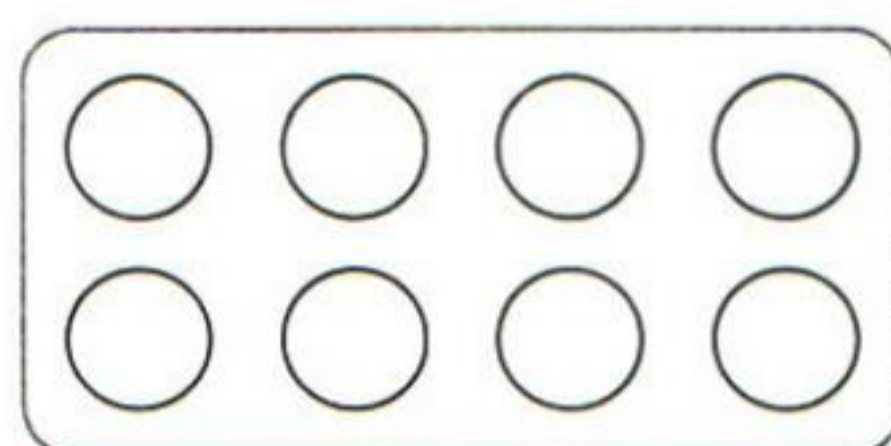
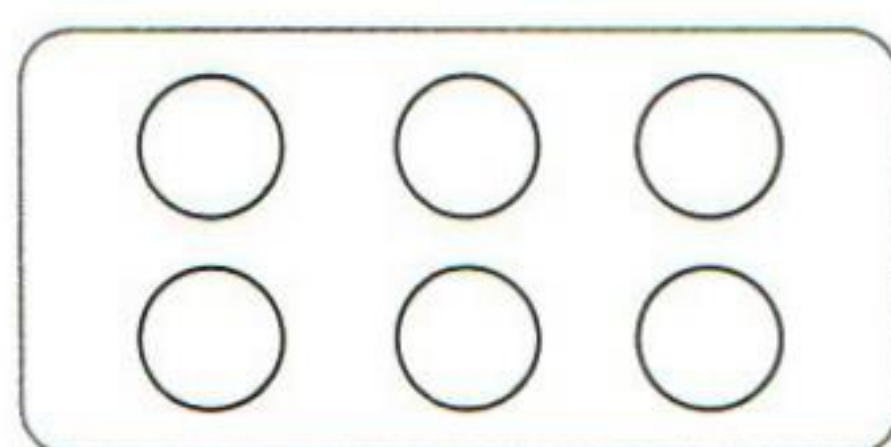
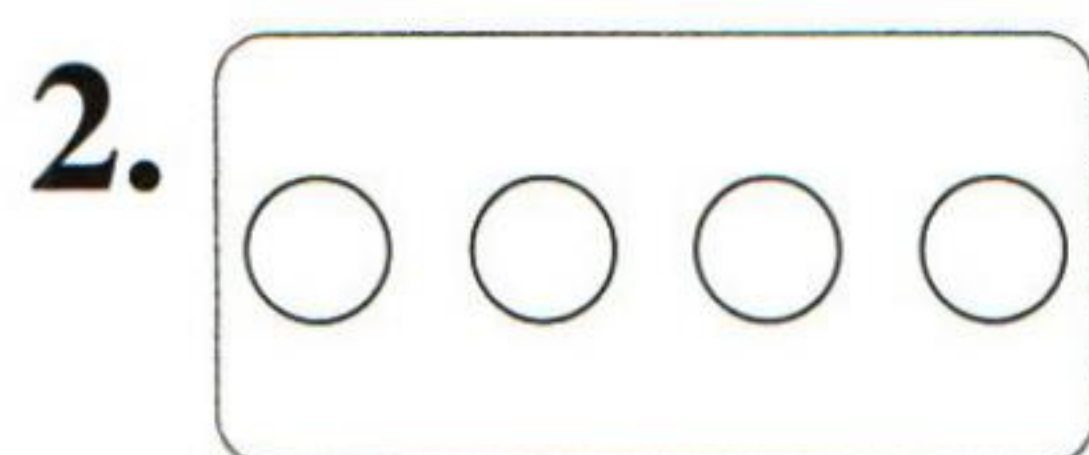
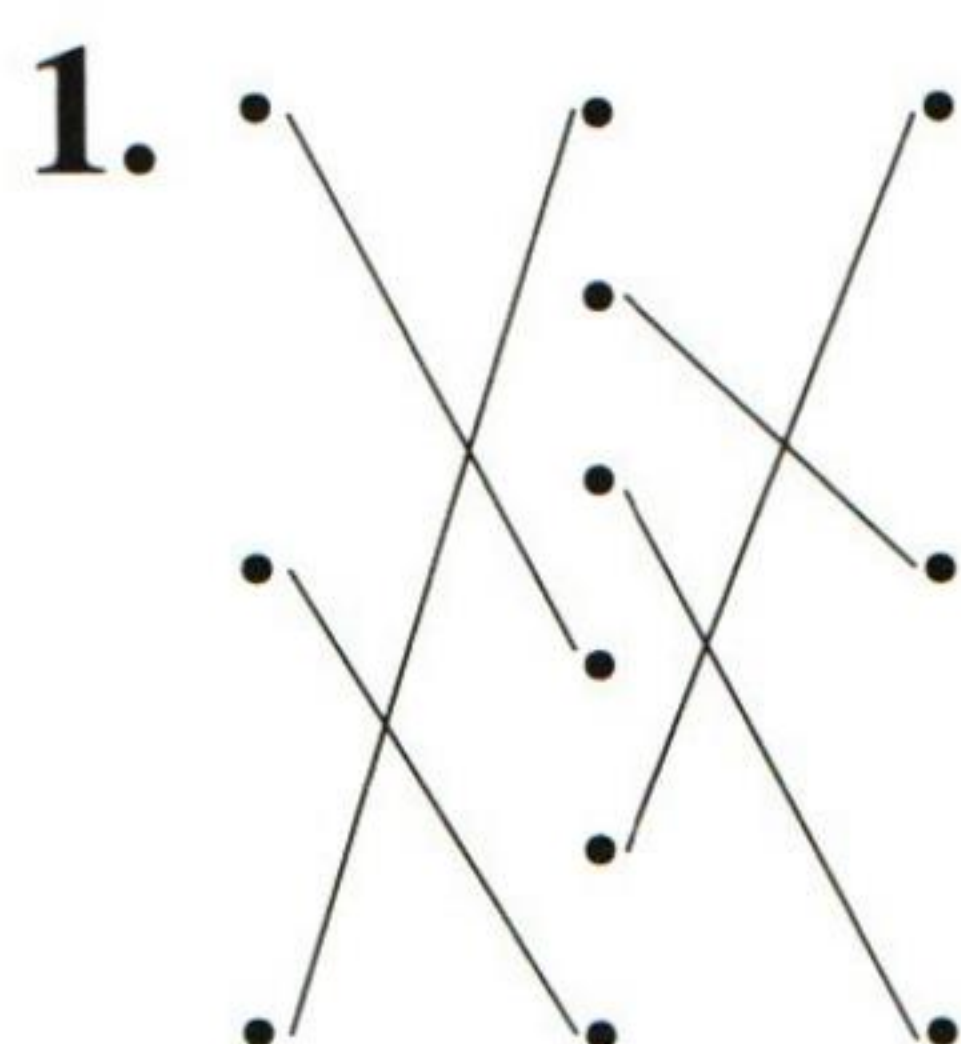
$\square - 3 = 4$

$\square + 7 = 3 + 10$



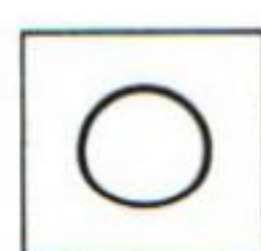
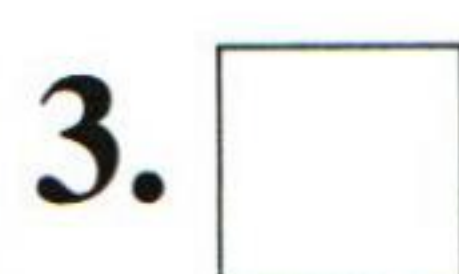
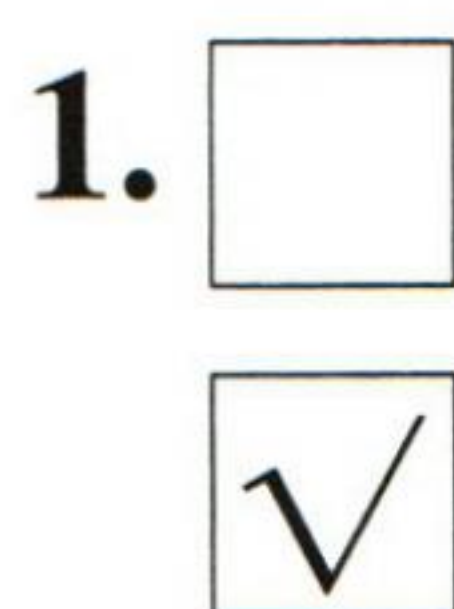
## 第一周·周一

### ❖ 自主测试



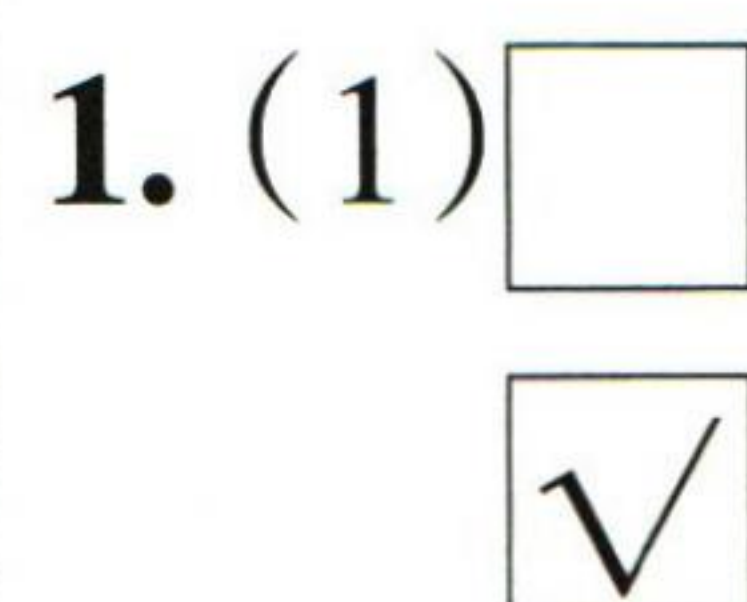
## 第一周·周二

### ❖ 自主测试



## 第一周·周三

### ❖ 自主测试



2. (1)

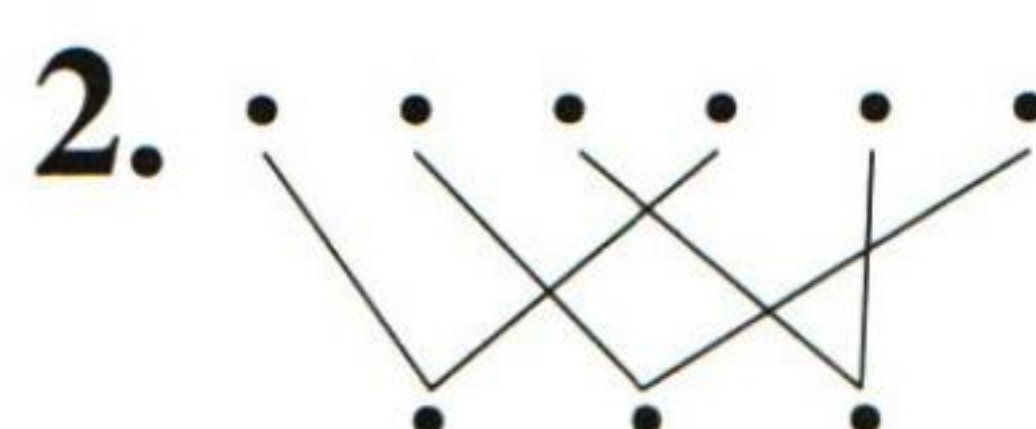
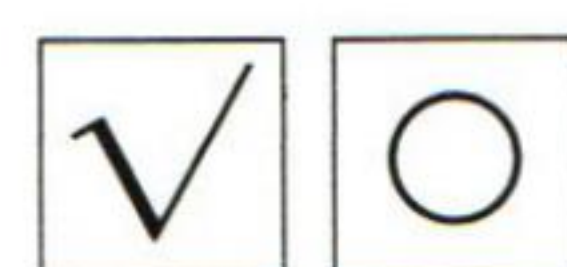
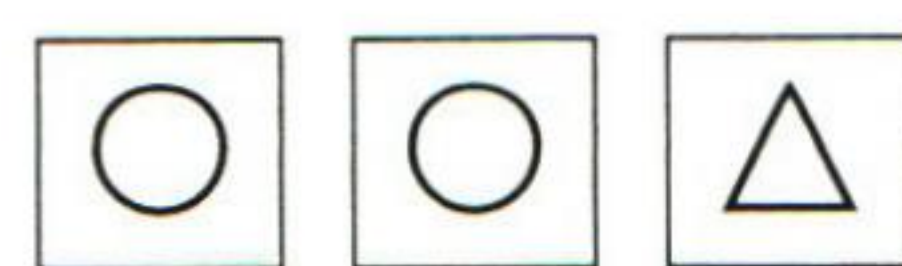
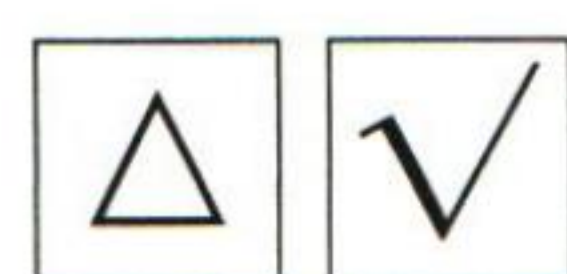


(2)



## 第一周·周四

### ❖ 自主测试



(答案不唯一)

## 第一周·周五

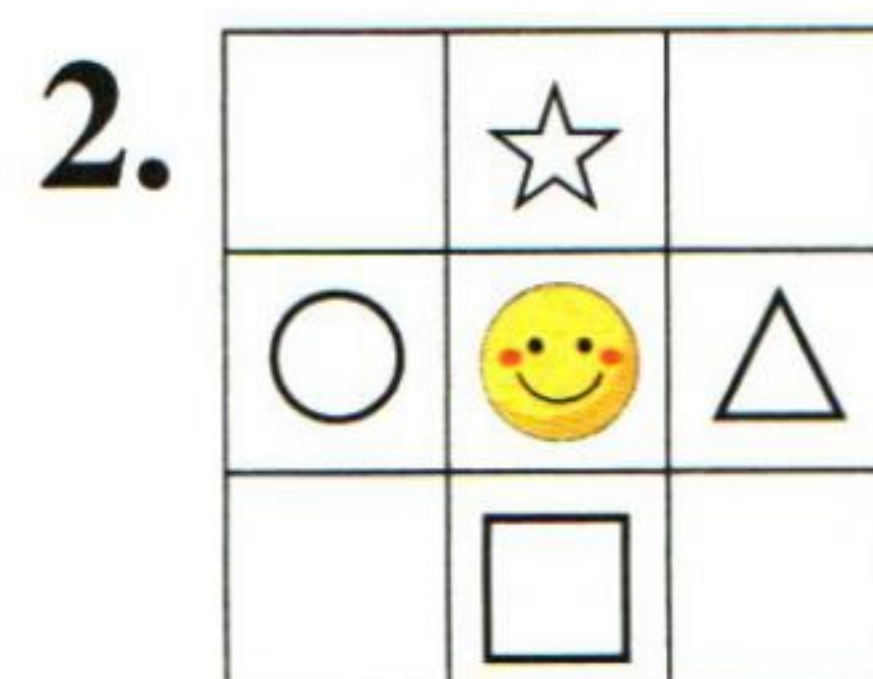
### ❖ 自主测试

1. (1) (左) (右)

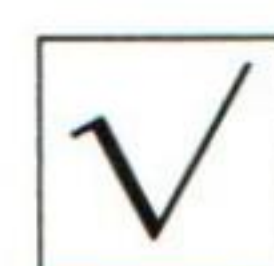
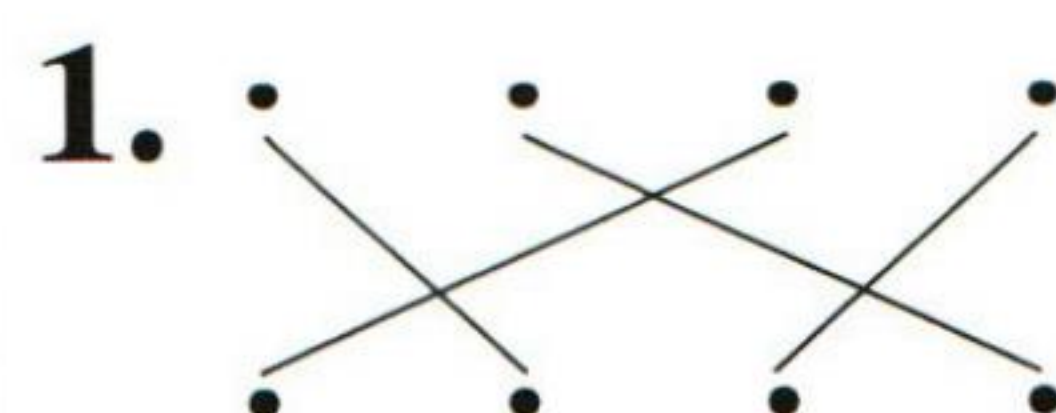
(2) (下) (上)

(3) (右)

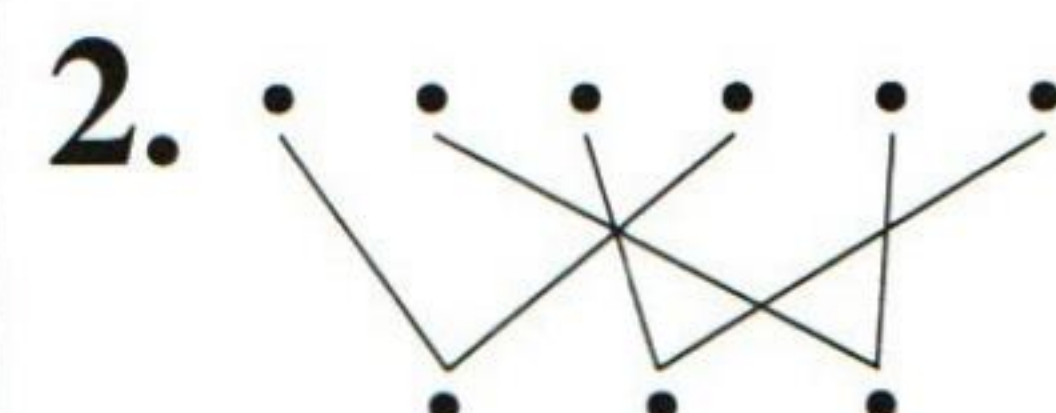
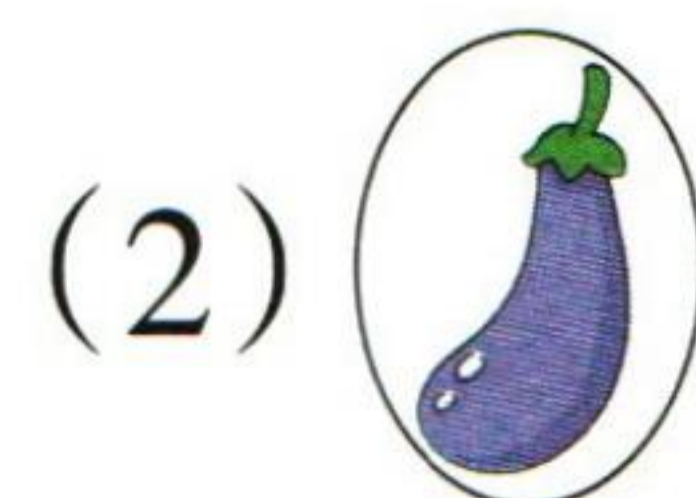
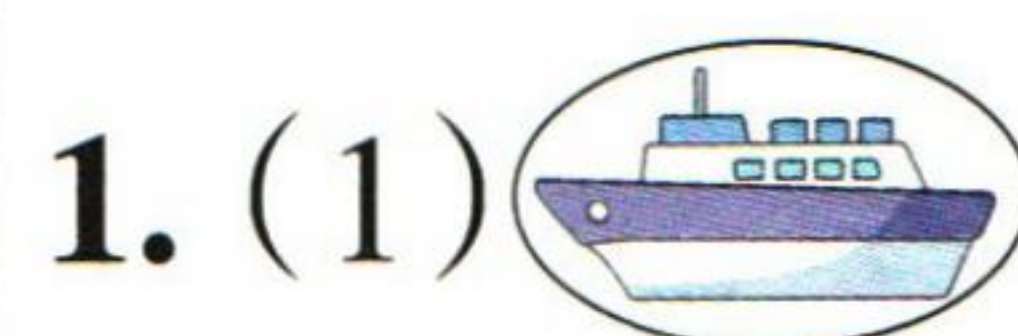
(4) (左)



## 第一周·周六



## 第一周·周日



3. (1) (前) (后)

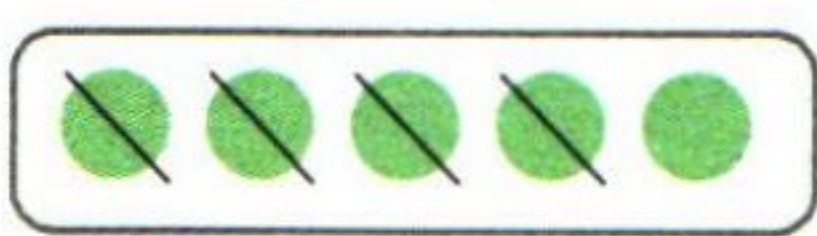
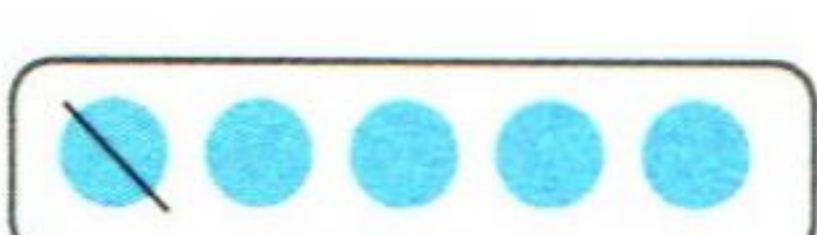
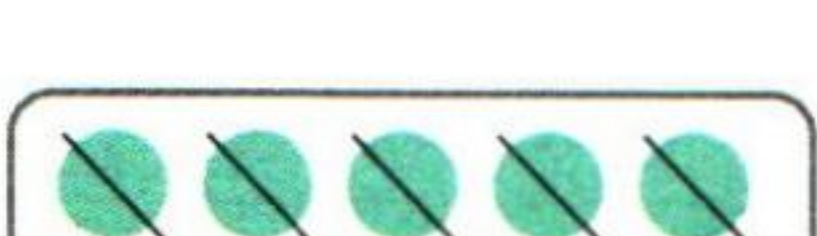
(2) (左) (上)



第二周·周一

❖ 自主测试

1. 自己动手描  
一描, 写一  
写。

2.   
  


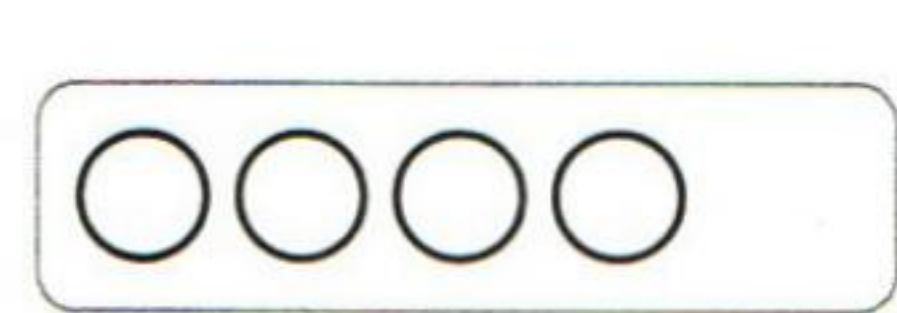
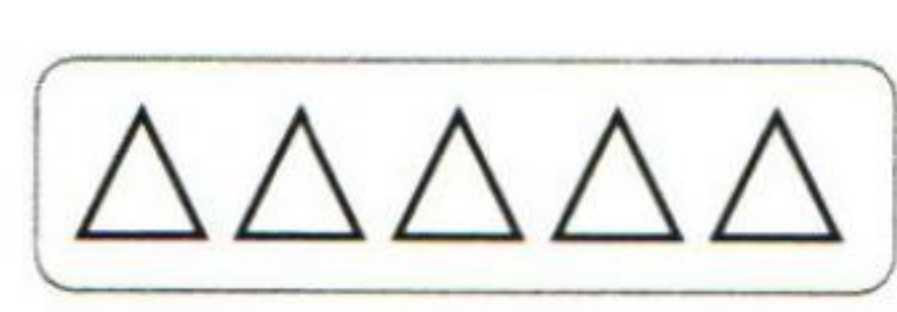
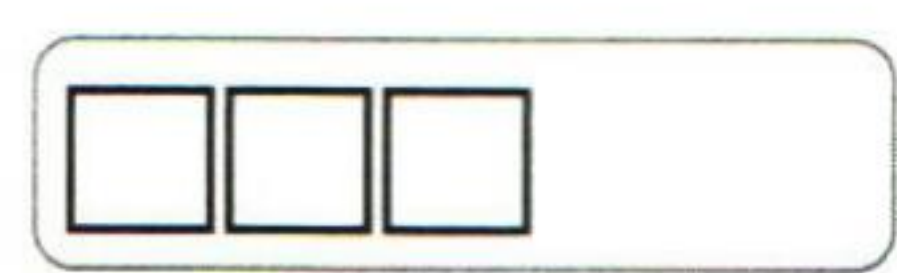
(画法不唯一)

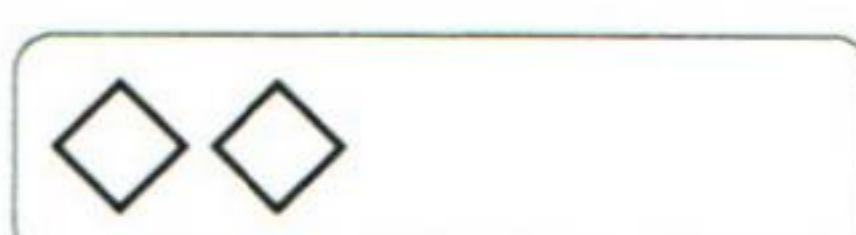
3. 2 4 3 5

第二周·周二

❖ 自主测试

1. 3 5 2 4




2.   
  




3. 1 2 3 4 5  
5 4 3 2 1

第二周·周三

❖ 自主测试

1. (1)   
(2)   
(3)   
(4) 

2. (1) 5 2 3  
(2) 3 1

第二周·周四

❖ 自主测试

1. 自己动手  
描一描, 写  
一写。

2. 5 0 3 4

3. 









4. 0 2 4  
5 3 2

第二周·周五

❖ 自主测试

1. (多)  $4 > 3$






$3 < 5$

2.  $< = > <$   
 $= < > <$   
 $< > = >$   
 $> = < <$

第二周·周六

1. 5 0 2  
3 4 1

2.   
  


(圈法不唯一)

3. 4 2 1 0

1 2 3 5

4.  $4 < 5$   $4 > 2$

$3 = 3$

第二周·周日

1. (1) 3 2 4

(2) 2 4

(3) 5

2.  $> = < <$



> > < =

< > < >

3. 0 1 2 3

2 3 4 5

### 第三周·周一

1. (1)  $\triangle \triangle \triangle$

(2)  $\bigcirc \bigcirc$

(3)  $\square \square \square$

(4)  $\bigcirc \bigcirc \bigcirc$

(部分答案

不唯一)

2. (1) 6 0 5

(2) 0 1 2

3 4 5

3. 2 1 3 2 4

(部分答案

不唯一)

### 第三周·周二

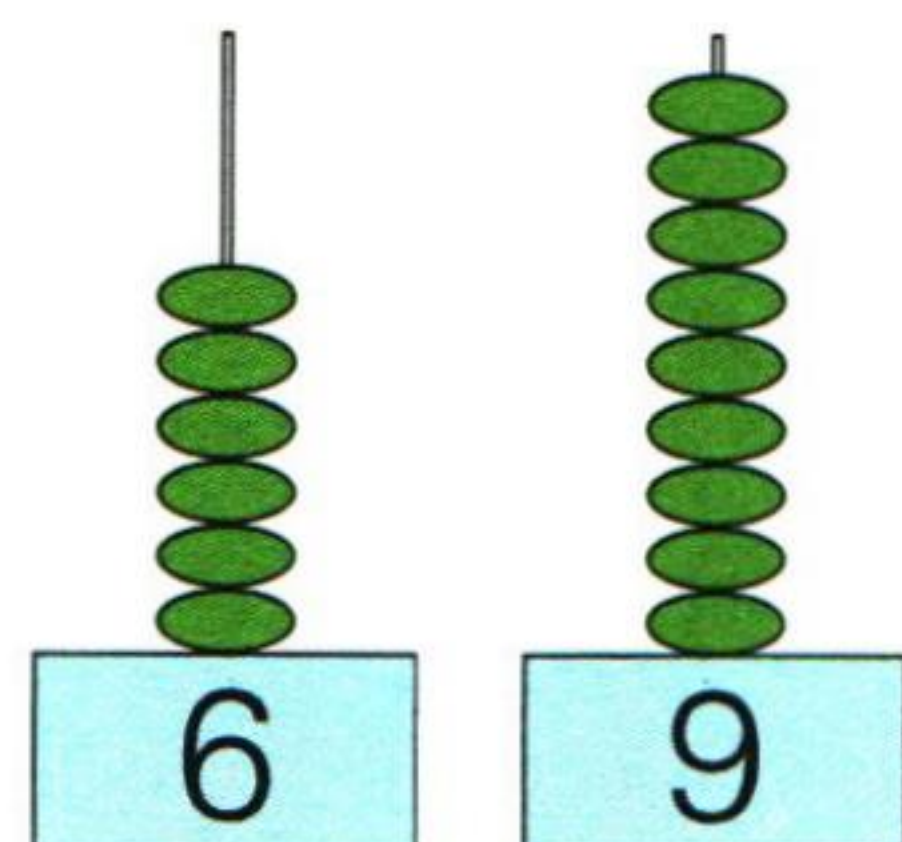
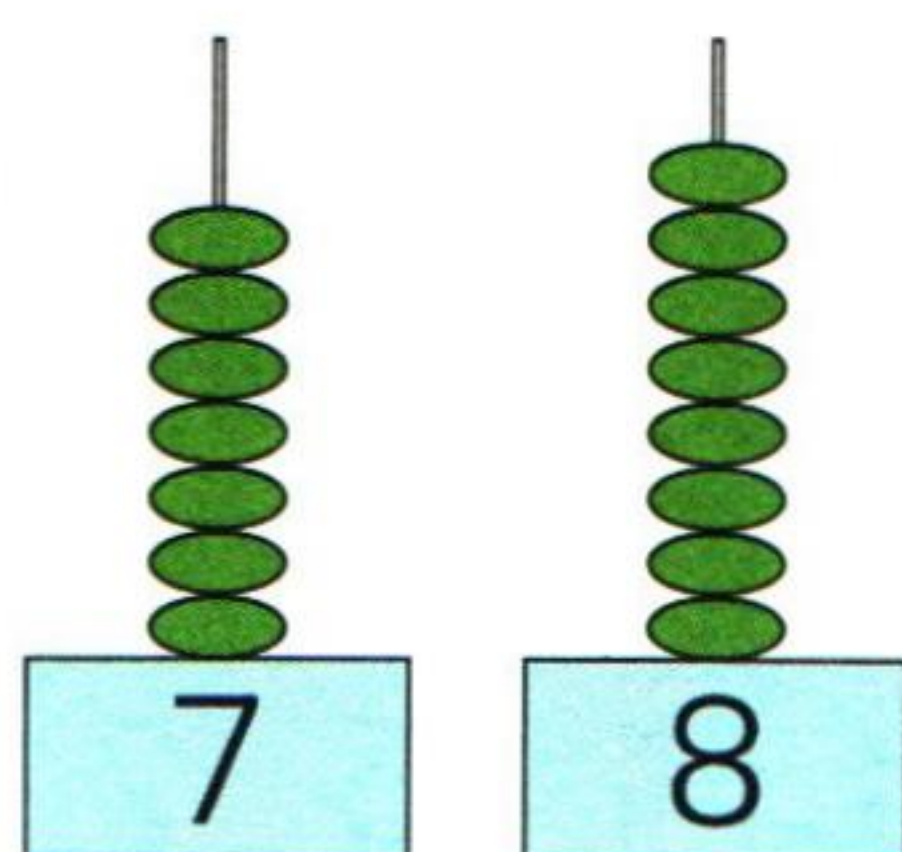
#### ❖ 自主测试

1. 自己动手

描一描, 写

一写。

2.



3. 7 8 6 9

### 第三周·周三

#### ❖ 自主测试

1. < < < >

2. 5 9 9 2 1

(部分答案

不唯一)

3. 0 2 3 5

6 7 9

(1) 7、8、9 9

(2) ⑧ ⑨

(3) ⑦ ⑨

### 第三周·周四

#### ❖ 自主测试

1. 10 10 10

2.  $\bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$   
 $\bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$

$\square \square \square \square \square$   
 $\square \square \square \square \square$

$\triangle \triangle \triangle \triangle \triangle$   
 $\triangle \triangle \triangle \triangle \triangle$

3. > < > <

= < > >

### 第三周·周五

1. 4 8 2 10

2. 0 3 4 6

7 8

(1) 10 0

(2) 6、7、8、

9

3. < > > >

= < < >

4. (1) 4 5 7 9

(2) 10 9 6

(3) 5 9

### 第三周·周六

1. (1) 10 7





(2)3 3

2. (1)5

(2) 10 9 8

7 6 5 3 2 0

3. ☒ ☐ ☐  
☐

### 第三周·周日

1. < > < <

> < > >

< > < =

< < = <

2. 2 8 1 5

6 5 2 9

7 1 9 6

(部分答案  
不唯一)

3. (1)5 8 10

(2)7 3 1

(3)8 7 6

(4)0 2 8

### 第四周·周一

1.

2. 2 4 4 4

3. (1)6

(2)5 3 6

### 第四周·周二

1. (1) ☐ ☐

☒

(2) ☒ ☐

☐

(3) ☒ ☐

☐

2. 5 4 4 6

3. 3 5 4 2

### 第四周·周三

#### ❖ 自主测试

1 1 1 2 2 1

2 2 1 3 3 1

1 4 4 1

2 3 3 2

### 第四周·周四

1. 1 5 2 4

3 3 4 2 5 1

1 6 2 5 3 4

4 3 5 2 6 1

2. 4 6 2 7

### 第四周·周五

1. 2 3

5 6 3 1

4 3 1 5

4 2 1 3

2. 3 7 6 1

6 3 1 7

1 3 4 4

4 2 2 6

3 5 2 7

### 第四周·周六

1. 4 3 4 5

2.

3. (1)

(2)





(3)2 5 6 6	2. 7	第五周·周三	第五周·周五
第四周·周日	2 6 3 5	1. 9 8 7 6	6 4 7 6
5 3 4 1	4 4 5 3	5 4 3 2	6 3 5 1
1 5 3 2	6 2 7 1	1 10 10 10	1 10 9 6
6 7 5 1	第五周·周二	10 10 6 3	4 2 3 3
2 4 6 1	1. 8 7 6 5	6 2 8 1	4 9 8 1
7 5 1 4	4 3 2 1	5 5 4 3	4 4 2 3
2 5 1 2 2	7 9 9 5	2. 4 5 1 8	6 4 5 5
4 1 1 6	9 3 9 5	9 3 6 2	第五周·周六
第五周·周一	6 2 5 4	第五周·周四	1. 10 1 9 4
1. 7 6 5 4	1 2 7 1	1. 7 8 1 2	8 2 9 1
3 2 1 8	2. 1 8 2 7	9 7 5 5	6 2 1 8
8 8 8 8	3 6 4 5	5 2 8 6	2 7 3 3
8 8 6 3	5 4 6 3	3 2 10 9	5 5 1 7
1 3 5 2	7 2 8	4 10 1 5	2. (1)5 5 10
2 6 1 2		2. 	5
			(2)5 4





3 4 5 5	不唯一)	1 4 1	2 3 4
(最后一题	第六周·周一	2. $3-1=2$	3 0 2
答案不唯	❖ 自主测试	$3-2=1$	1 0 2
一)	1. 4 4 5	$4-3=1$	2 1 1
第五周·周日	2 5 5	$4-2=2$	第六周·周四
1. 6 9 7 1	3 5 3	$5-1=4$	1. 0 5 3
5 4 3 8	2. $1+3=4$	$5-2=3$	4 1 4
7 9 6 3	$3+1=4$	第六周·周三	0 2 3
3 4 6 2	$1+4=5$	❖ 自主测试	5 5 2
3 1 8 2	$3+2=5$	1 5 2	2 1 5
2. 4 6 2 1 8	$2+3=5$	1 3 5	3 2 0
8 6 4 2	$2+1=3$	0 5 4	3 1 0
1 7	第六周·周二	5 5 2	5 4 4
6 3 1 2	❖ 自主测试	3 4 4	3 5 1
2 4	1. 3 1 2	3 0 4	2. $< < =$
(部分答案	2 1 2	2 4 4	$< > =$



< < >

> = >

### 第六周·周五

1. 3 2 5

3 2 1

5 4 4

1 2 1

3 5 3

3 0 4

3 1 2

0 2 4

2.

0+4 3-1

5-3 4+0

1+2 2-1

5-4 5-2

1+4 2+3

2+1 4-3

4-2 2+0

3+1 3+2

4+1 1+3

1-0 4-1

### 第六周·周六

1. 1 3 5

5 3 5

3 1 4

0 1 2

3 2 2

1 5 2

4 4 2

4 0 4

3 1 5

2. 2 2 3 2 3 1

2 1 1 2 5 1

3 3 3 5 1 1

1 4 4 5 4 1

(答案不唯一)

### 第六周·周日

1. 1 4 5

3 5 4

4 1 1

2 1 0

0 3 2

4 2 5

1 2 2

0 3 2

0 5 4

2. < > <

< < =

> = <

= < >

### 第七周·周一

❖ 自主测试

6 2 1

6 1 6

5 7 7

3 6 2

7 3 5

0 4 7

6 7 5

2 4 4

4 6 0

7 5 7

2 3 5

### 第七周·周二

❖ 自主测试

6 6 6





5	7	0	4	6	2	6	5	0	7	1	5	
4	2	6	7	2	7	2.	>	<	=	3	6	3
1	3	1	2	5	6	=	>	>	第七周·周六			
2	3	7	6	1	1	<	<	=	1.7	8	3	
3	6	7	6	3	0	<	>	=	6	7	8	
2	6	1	4	3	7	第七周·周五			4	0	6	
5	0	7	4	7	1	❖自主测试			8	8	7	
7	7	6	第七周·周四			8	8	7	5	0	3	
5	7	4	1.7	0	5	2	8	7	7	1	8	
7	6	1	6	6	6	2	4	6	1	3	2	
第七周·周三			6	1	1	8	8	7	1	4	0	
❖自主测试			5	3	3	4	8	6	7	8	4	
7	5	6	5	2	6	0	3	8	2.=	<	=	
7	1	2	7	4	2	8	0	2	>	>	>	
7	3	5	2	7	7	1	7	5	=	>	<	
7	0	5	7	7	4	4	0	5	>	<	<	



第七周·周日

1. 2 0 2

1 4 8

7 8 6

8 4 8

3 8 3

5 1 7

6 2 1

4 2 6

8 7 7

2. < > =

> < >

= > >

< < <

第八周·周一

1. 0 2 3

8 4 7

6 8 2

1 1 2

8 1 2

5 7 7

6 6 3

8 6 8

4 3 7

2. > > >

< < =

= < >

< > <

第八周·周二

❖ 自主测试

1 3 6

0 9 9

9 5 6

2 9 4

4 9 2

9 7 9

4 5 0

1 3 8

1 7 8

6 9 2

8 8 2

第八周·周三

❖ 算法整理

2 2

❖ 自主测试

1 3 0

3 8 8

5 8 1

7 7 7

9 9 2

3 8 0

6 1 7

4 6 7

9 9 4

9 7 9

9 8 2

第八周·周四

1. 8 5 9

2 8 7

4 8 0

6 9 9

6 1 8

8 5 1

9 1 8





0	4	9	10	10	2	>	<	>	+	-	+
7	8	6	5	1	8	>	>	>	+	-	+
2.<	>	=	10	6	2	>	=	=	第九周·周一		
<	>	>	7	3	4	第八周·周日			❖自主测试		
>	<	<	第八周·周六			1.10	8	10	5	7	6
=	<	>	1.10	10	9	8	10	3	1	4	7
第八周·周五			8	6	9	6	7	9	5	2	0
❖自主测试			7	10	4	3	10	10	2	0	7
10	8	10	3	9	1	10	1	10	2	10	3
10	9	9	10	4	4	2	2	10	5	6	4
8	10	4	10	10	5	5	9	8	4	7	3
1	6	6	3	9	6	9	1	6	4	2	3
0	10	10	10	7	1	9	6	6	8	1	2
7	2	9	2	7	6	2.-	-	-	1	9	3
5	3	10	2.<	>	=	-	-	-	第九周·周二		
									1.10	5	9



8	2	7	10	2	1	7	8	3	8	1	9
7	6	3	10	6	9	0	3	9	7	7	10
3	10	2	9	0	8	10	8	10	2	6	4
10	9	9	7	7	8	1	1	2	0	10	9
10	4	10	2.4	2	5	9	0	10	第九周·周六		
3	0	4	2	1	5	4	7	5	1.10	5	5
2.8	3	7	3	3	4	1	3	9	8	1	2
6	5	2	6	2	4	第九周·周五			5	7	5
3	6	2	1	2	3	❖自主测试			9	3	10
1	5	4	5	7	6	9	6	8	5	2	7
5	7	3	第九周·周四			8	0	3	2	10	7
2	8	4	❖自主测试			10	5	1	10	7	3
第九周·周三			10	8	10	6	7	9	10	1	7
1.3	9	3	10	0	0	6	7	7	9	6	3
10	10	10	3	7	1	8	2	2	2.=	<	<
5	10	2	3	10	9	3	8	2	>	<	=



> = <

> = =

第九周·周日

1. 2 10 1

7 6 0

1 4 6

10 7 9

9 8 3

10 9 4

1 3 9

3 10 9

5 10 2

2. 0 5 2

4 5 5

5 2 0

3 0 2

第十周·周一

1. 2 9 10

6 9 0

7 3 2

4 2 4

8 9 1

6 8 7

8 1 5

0 10 6

10 10 9

2. > > =

< > >

> > >

< = >

第十周·周二

❖ 自主测试

1. 7 1 5

2 4 5

8 3 6

9 10 10

3 1 6

10 3 8

2 9 5

2. 6 8 6

9 7 1

6 4 4

第十周·周三

❖ 自主测试

1. 3 2 6

9 10 6

9 5 9

7 4 4

1 8 0

10 3 3

4 10 10

2. > < >

> > >

= < >

第十周·周四

❖ 算法整理

3 8

❖ 自主测试

1. 2 7 5

4 7 6

3 8 10

6 3 2

8 10 9





5 7 10	2 3 7	5 5 4	> > <
10 0 9	1 10 5	8 0 2	第十一周·周一
2. 2 1 9	6 3 0	4 2 4	❖ 自主测试
7 5 2	(答案不唯一)	第十周·周日	1. 4 1 3
4 3 3		1. 2 7 4	8 5 10
第十周·周五	第十周·周六	1 10 9	6 10 9
1. 4 3 10	1. 5 6 8	3 1 2	1 3 10
10 9 6	10 1 4	3 3 10	9 4 1
3 0 5	8 1 6	9 6 7	10 10 5
8 7 10	2 4 4	5 7 7	0 8 9
1 8 10	7 5 10	3 6 2	2. 1 5 2
3 3 5	10 6 9	6 3 3	5 5 2
8 9 10	7 10 3	9 10 0	4 6 9
1 2 1	8 2 1	2. > > <	第十一周·周二
10 4 3	7 7 4	= = <	❖ 算法整理
2. 3 2 4	2. 4 8 8	< < >	4 4





❖自主测试

1. 10 9 2

8 10 7

8 1 3

3 3 9

2 8 9

4 10 8

9 6 2

2. < < <

> > <

< < =

第十一周·周三

❖自主测试

15 4 10

17 10 19

10 13 7

10 19 10

18 2 11

17 3 5

10 10 8

10 16 9

18 10 10

4 6 5

14 0 20

第十一周·周四

1. 15 19 5

6 18 6

2 10 15

10 5 14

17 10 8

16 1 4

13 3 14

10 16 19

2 10 12

2. > > >

< < >

< > <

< = <

第十一周·周五

1. 9 19 6

10 9 15

7 4 13

15 4 0

10 10 15

6 13 9

10 3 5

14 16 0

10 10 4

2. 8 1 4

17 10 15

4 5 10

6 10 2

第十一周·周六

1. 18 3 0

10 13 19

10 17 7

16 4 4

19 6 9

10 15 17

7 10 2

10 12 3

20 1 9

2. < < =

< < <

> > >

= = <

第十一周·周日

1. 12 9 20





12 15 15	11 1 19	16 5 6	18 11 13
6 10 10	9 19 3	10 17 18	10 16 15
8 14 8	10 9 9	10 19 12	8 19 7
10 10 2	12 6 9	15 13 10	13 11 16
16 18 12	0 13 10	2.3 9 4	16 11 4
10 4 9	8 10 10	8 10 7	第十二周·周四
10 4 5	10 6 7	6 2 5	❖ 自主测试
10 13 4	10 15 18	0 1 1	11 15 14
2.4 6 2	16 5 18	第十二周·周三	13 16 12
4 7 10	第十二周·周二	❖ 自主测试	14 14 12
7 10 19	1.11 19 11	17 15 17	11 15 13
10 6 2	12 9 13	0 14 14	13 17 16
第十二周·周一	9 16 19	12 7 12	15 17 10
❖ 自主测试	4 18 15	15 12 10	12 16 17
9 14 9	1 13 4	18 17 13	12 12 8





11	10	15	第十二周·周六			16	15	15	15	17	14
13	17	15	1. 18 11 7			14	15	11	11	16	11
第十二周·周五			14 11 14			12 14 16			11 12 11		
❖ 算法整理			14 12 11			15 13 18			11 14 16		
17	17		13 16 10			12 17 14			12 14 13		
❖ 自主测试			12 15 15			17 17 16			18 12 12		
1. 16 13 10			16 13 14			13 11 10			第十三周·周二		
15 14 12			12 14 10			2. < < <			❖ 算法整理		
14 13 13			13 17 18			> < >			13 13		
14 12 17			11 15 6			> < =			❖ 自主测试		
15 15 14			2. 8 7 4			< > >			11 13 15		
18 11 2			7 9 6			第十三周·周一			16 14 1		
13 10 13			3 4 6			❖ 自主测试			11 11 17		
2. > = <			6 7 2			13 11 15			14 12 11		
< < <			第十二周·周日			13 12 15			11 11 10		
= < =			1. 16 12 12			12 11 11			15 14 2		
			11 18 15			13 12 16			13 11 14		



12 14 11	= > =	❖ 自主测试	13 12 14
12 16 12	< = >	1. 15 15 14	16 13 13
18 12 10	第十三周·周四	17 11 10	12 11 15
12 11 15	❖ 自主测试	15 14 15	12 14 12
第十三周·周三	1. 18 11 13	13 11 17	12 14 10
1. 15 12 10	11 11 3	11 12 18	2. 4 6 4
11 14 1	15 17 10	13 13 3	6 5 5
12 16 15	14 14 13	12 12 12	2 4 7
12 13 16	11 13 13	2. < < =	9 8 4
12 14 10	13 11 12	= < <	第十三周·周日
11 13 5	2. 9 6 5	> > <	1. 13 12 12
13 12 13	4 8 8	第十三周·周六	13 11 10
11 16 15	9 5 4	1. 18 15 12	6 11 10
18 1 11	第十三周·周五	16 15 10	12 14 14
2. > > >	❖ 算法整理	13 15 13	15 16 7
< > >	11 11	12 11 1	10 12 16





16 14 10	12 14 11	< < >	2 8 9
15 11 14	2. 8 5 0	> < >	8 10 9
11 18 13	8 9 7	> < >	第十四周·周四
2. < < <	15 8 7	第十四周·周三	1. 12 19 10
< > <	9 10 4	1. 4 9 7	8 9 3
< = >	第十四周·周二	13 15 2	10 13 10
> = =	1. 13 6 10	18 10 12	10 9 10
第十四周·周一	7 14 12	15 11 10	2 16 7
1. 13 16 15	15 11 8	9 3 4	15 3 10
2 11 4	18 10 15	16 11 19	18 13 14
11 0 10	10 13 16	11 7 10	4 12 16
5 12 12	11 6 1	10 14 2	15 16 12
9 12 8	6 12 10	4 7 10	2. < > <
10 10 5	16 12 12	2. 10 4 8	> = >
8 11 15	0 9 3	6 9 10	> > >
4 13 4	2. < < =		



> = <	10 16 11	10 11 16	14 13 11
第十四周·周五	5 14 10	5 10 13	13 3 1
1. 7 15 6	13 10 17	11 12 17	10 12 2
10 13 9	13 12 4	15 10 9	15 1 8
10 14 10	11 3 10	7 6 3	11 16 12
13 1 0	16 13 10	2. 3 6 2	18 4 12
15 7 16	18 8 15	9 8 10	9 12 1
2 12 9	12 11 10	7 7 9	13 10 13
13 10 15	2. < < =	7 3 9	12 11 10
15 10 4	> > <	(部分答案	二、< > <
2 16 13	+ - + -	不唯一)	> = >
2. 2 6 9	+ + - +	期末计算能	= < <
2 4 8	第十四周·周日	力评价(一)	> < >
9 7 9	1. 14 5 13	一、4 4 2	= < <
3 9 2	11 8 7	11 14 19	> > >
第十四周·周六	13 12 10	0 10 14	三、10 7 6
1. 12 18 11	14 13 1	18 3 12	0 6 9



8 6 9

3 4 7

9 4 6

17 8 6

7 6 7

(部分答案  
不唯一)

期末计算能  
力评价(二)

一、15 15 1

17 14 13

11 12 12

18 2 16

13 10 17

10 13 18

17 10 11

11 13 9

7 14 6

14 9 8

10 8 9

17 5 13

13 15 1

二、< > <

= > <

> = <

< > >

= = >

> = <

< > =

三、6 6 3

9 4 3

4 7 5

4 9 0

7 6 4

10 7 6

期末计算能

力评价(三)

一、4 11 6

15 2 10

16 13 10

0 10 16

5 16 11

11 18 19

13 10 0

14 14 6

3 8 14

3 12 14

8 7 2

5 11 11

11 12 4

二、+ + + +

+ - + +

三、> < =

< = <

> < =

> > >

= > =

四、3 10 9

7 5 4

8 8 10

5 4 3

10 7 6



图书在版编目（CIP）数据

小学学霸天天计算. 一年级. 上: SJ版 / 牛胜玉主编. —沈阳: 辽宁教育出版社, 2020.4 (2023.5重印)

ISBN 978-7-5549-2769-4

I. ①小… II. ①牛… III. ①算术课—小学—习题集 IV. ①G624.565

中国版本图书馆CIP数据核字 (2020) 第058380号

小学学霸天天计算一年级上（SJ版）

XIAOXUE XUEBA TIAN TIAN JISUAN YINIANJI SHANG (SJ BAN)

辽宁教育出版社出版、发行

（沈阳市和平区十一纬路25号 邮政编码110003）

合肥利嘉印务有限公司印刷

开本：787毫米×1092毫米 1/16

字数：168千字 印张：8

2020年4月第1版 2023年5月第5次印刷

责任编辑：谭媛媛 陈 梅 责任校对：黄 鲲

ISBN 978-7-5549-2769-4

定 价：29.80元

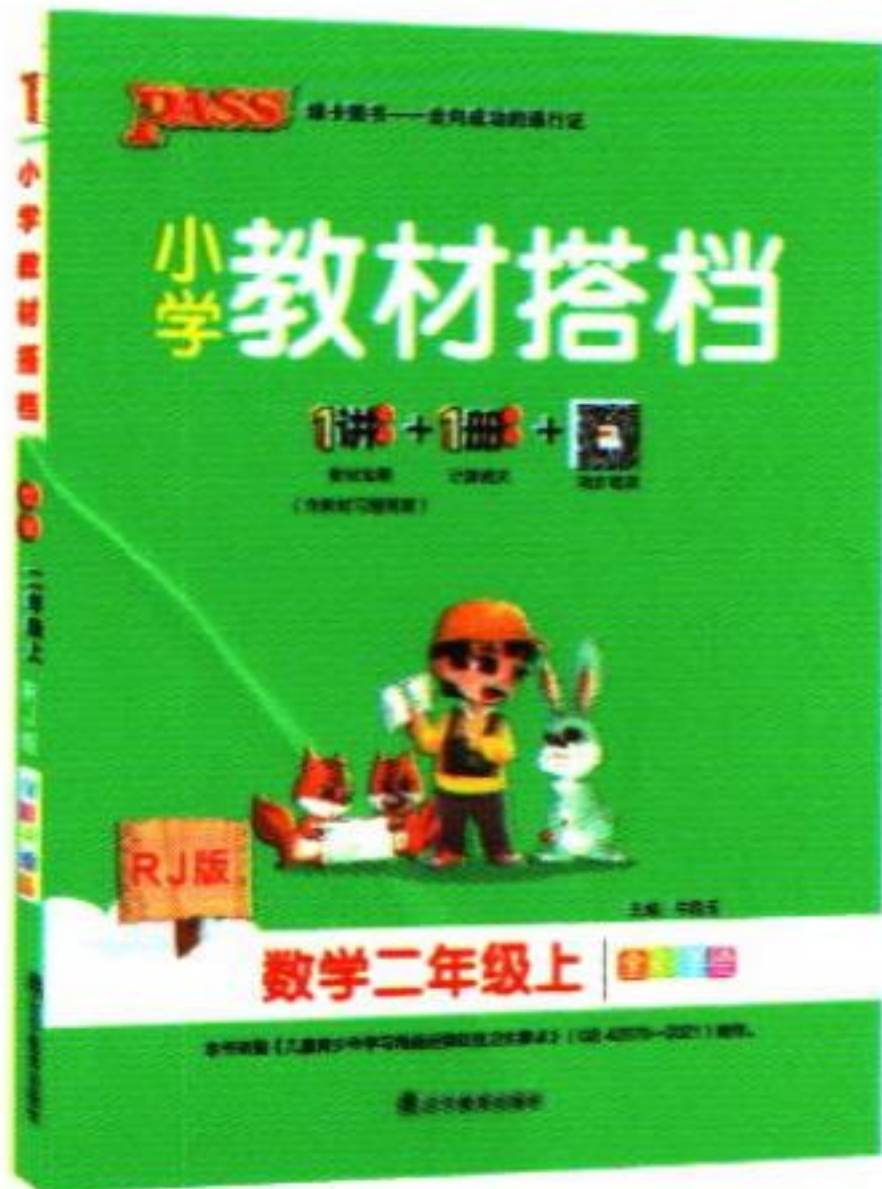


责任编辑：谭媛媛 陈 梅  
丛书策划：绿卡凯尔



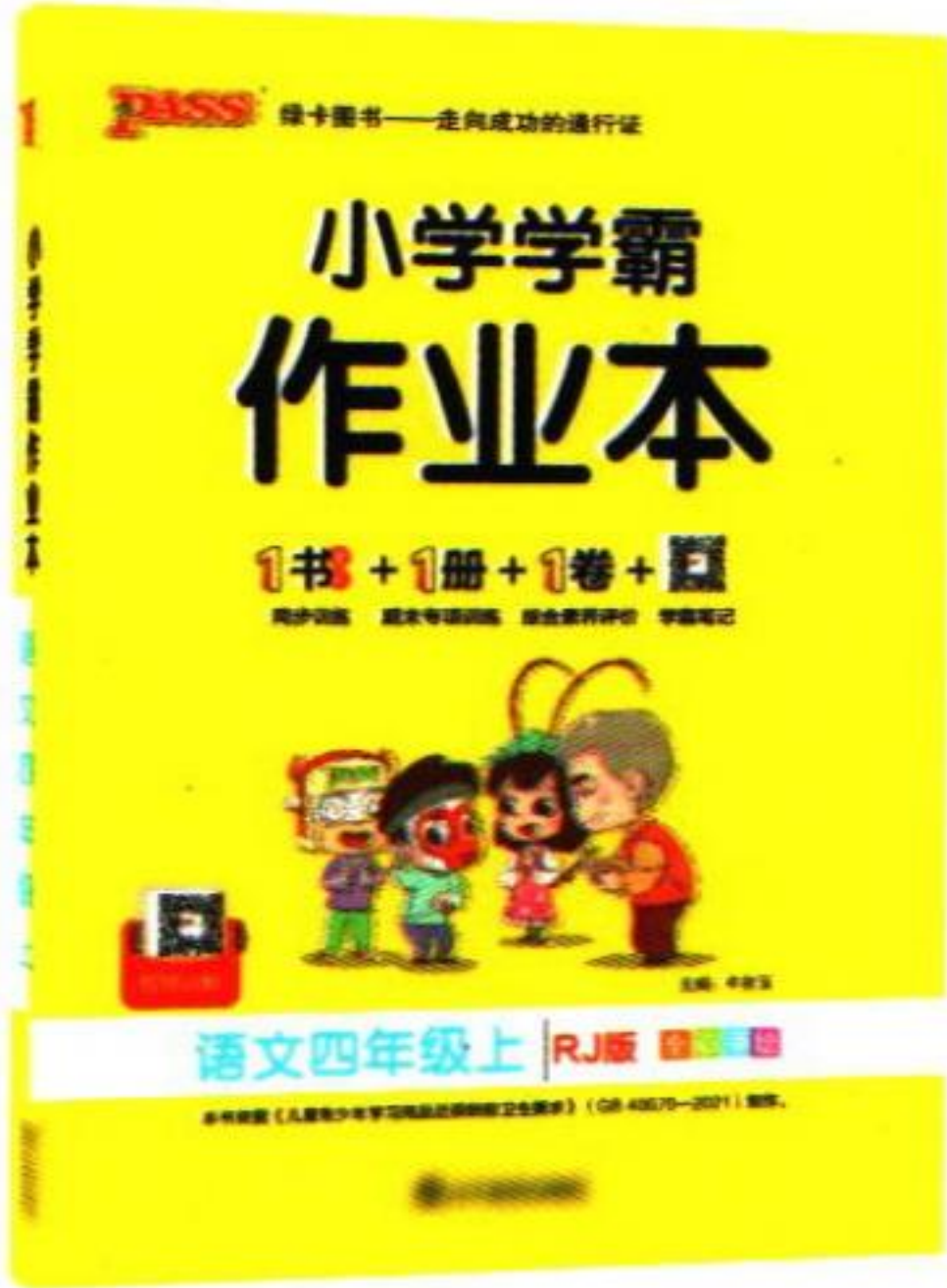
2300103700025

# 学习超有趣，考试更轻松



## 《小学教材搭档》

预习+听课+复习，  
同步学习好搭档



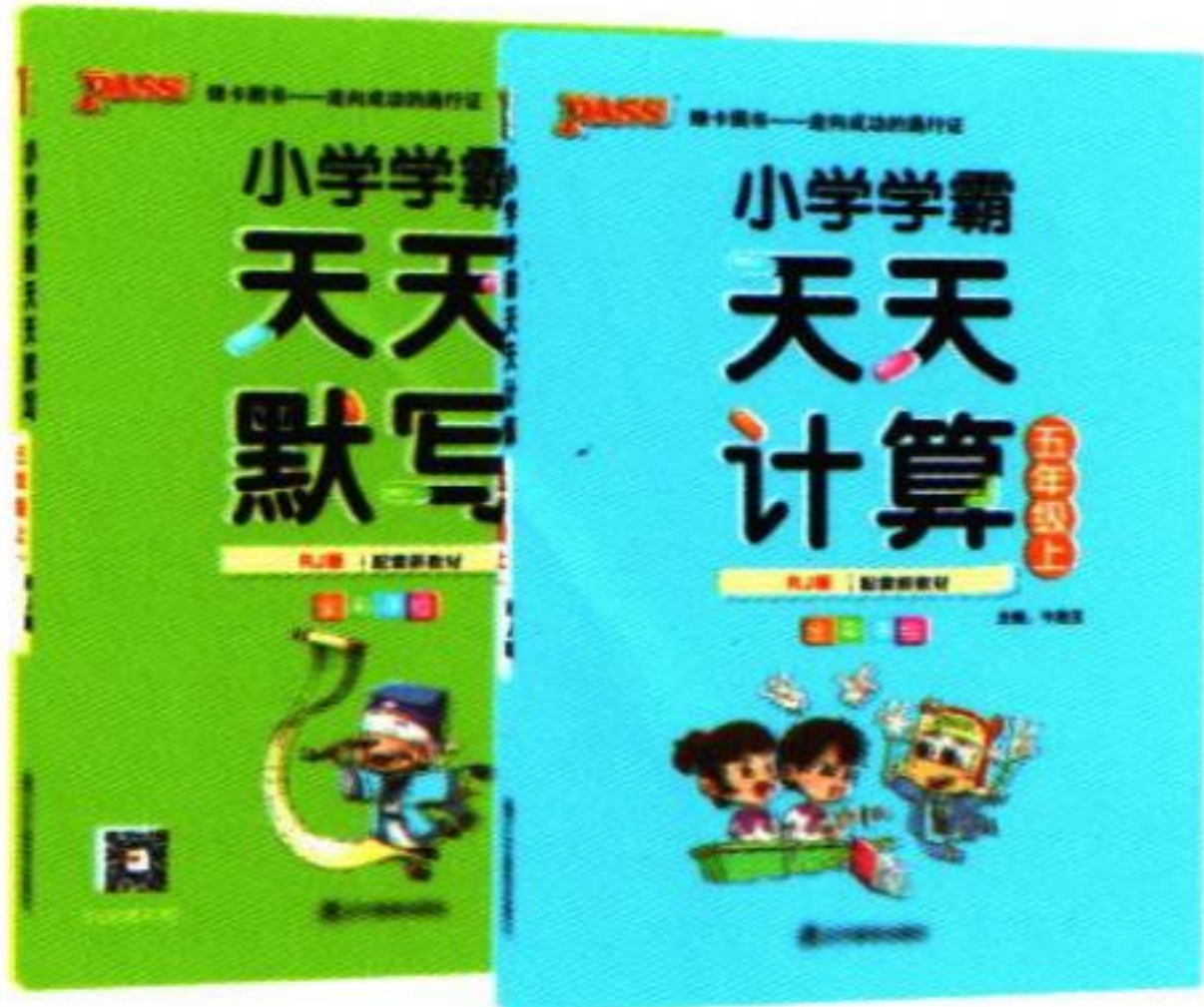
## 《小学学霸作业本》

同步训练+多功能册  
+综合素养评价卷



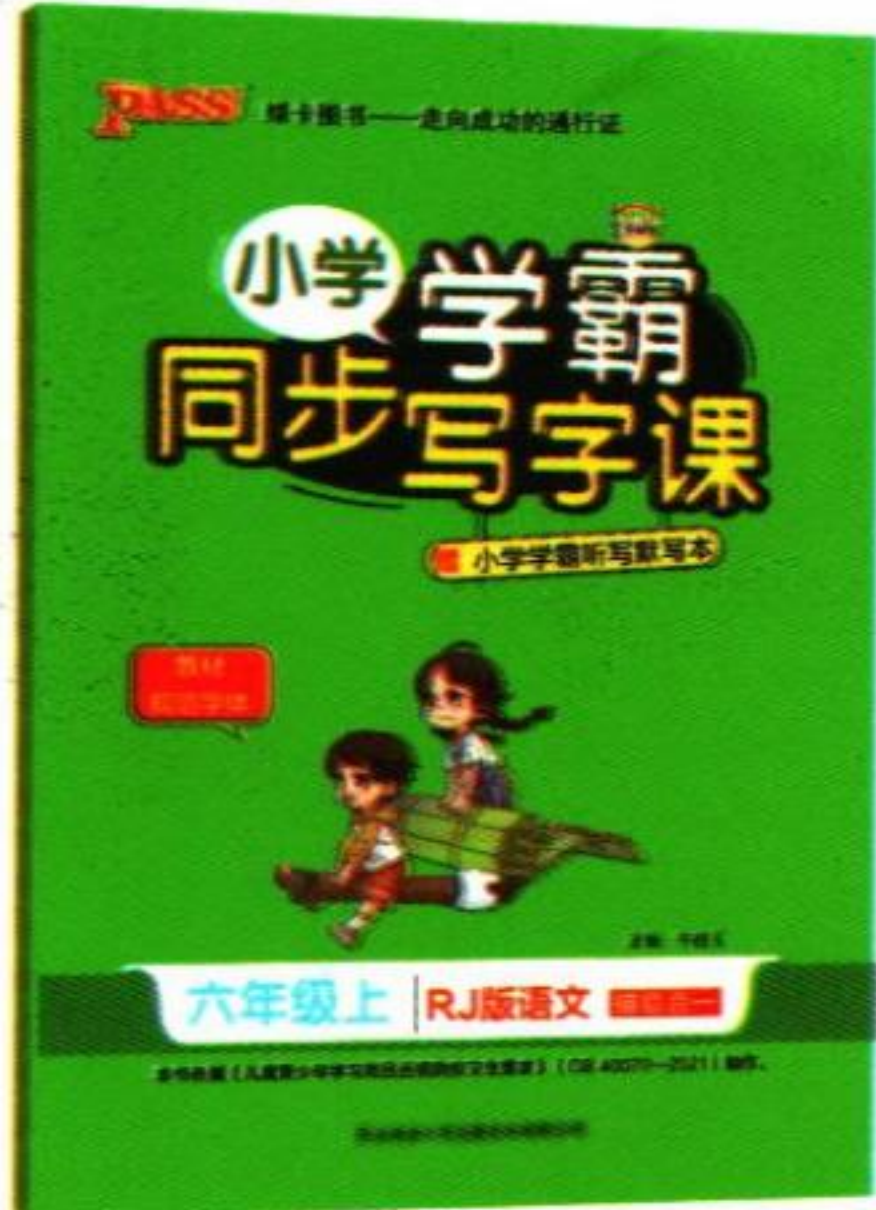
## 《小学学霸冲A卷》

单元+阶段+专项+  
期末，一套冲A好卷



## 《天天默写/计算》

每天只需10分钟，  
打牢基础很轻松



## 《同步写字课》

教材规范字帖，  
易描易临超实用



## 《小学学霸速记》

同步于教材的便携  
本，记记背背已够用

本书依据《儿童青少年学习用品近视防控卫生要求》（GB 40070—2021）制作。

绿卡图书小学生  
官方微信



pass图书  
旗舰店



定价：29.80元