



学校

班级

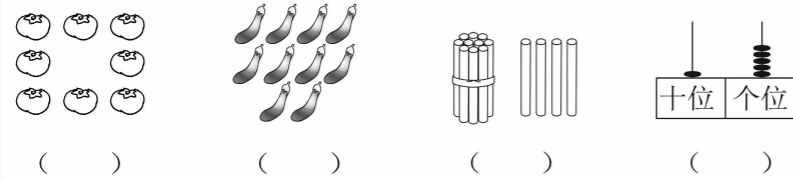
考号

姓名

期末检测卷(一)

建议时间:40分 满分:100分+10分

一、看图写数。(4分)



二、填一填。(第5题4分,其余每空1分,共24分)

- 17的个位上是(),十位上是()。
- 13里面有()个十和()个一。
- 19在()和()的中间。
- 比11大比18小的数有()。
- 按数的组成填空。



6. 左图有()个 .

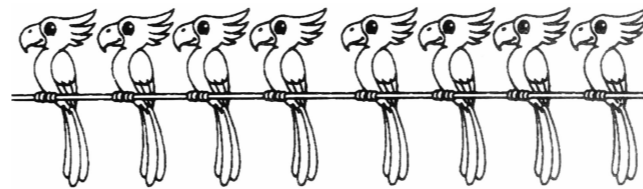
7. 在○里填上“>”“<”或“=”,在□里填上合适的数。

$7+5 \bigcirc 11$ $12 \bigcirc 8+3$
 $6+9 \bigcirc 15$ $9-7 \bigcirc 16$
 $19-4 \bigcirc 10+5$ $4+9 \bigcirc 18-4$
 $7 < \square$ $\square + 6 = 14$
 $11 > \square > \square$ $\square - 2 = 7$

8. 淘淘用◎○○○○表示14,用这样的方式表示12是()

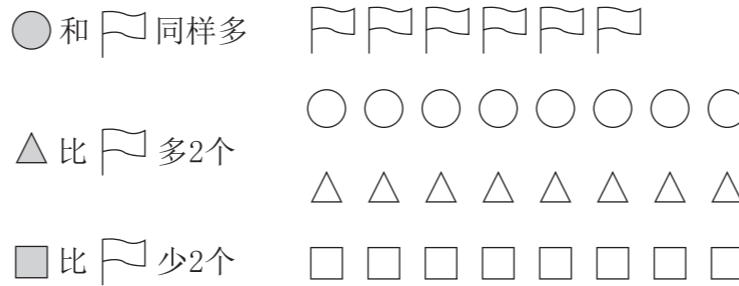
三、圈一圈,涂一涂。(9分)

1. (2分)

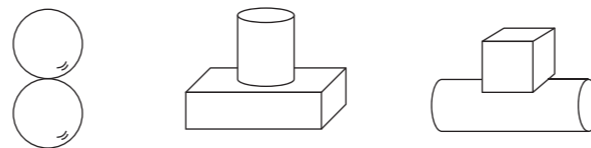


把从左数第3只圈起来,从右数第4只涂成红色。

2. 按要求涂一涂。(3分)



3. 把能搭得稳的圈起来。(2分)

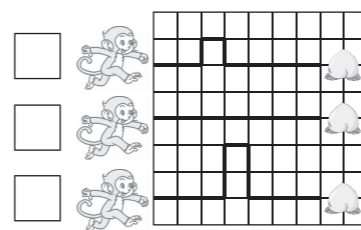


4. 把不是蔬菜的圈起来。(2分)

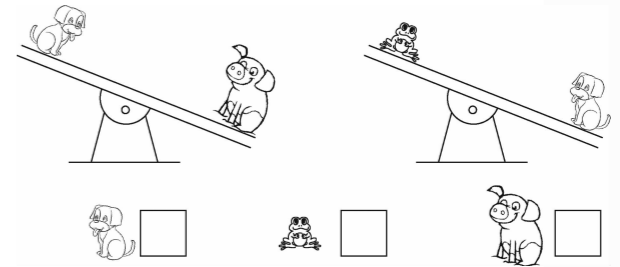


四、比一比。(4分)

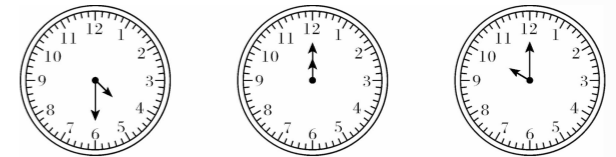
1. 在最先吃到🍌的猴子旁边的□里画“√”;在最后吃到🍌的猴子旁边的□里画“○”。(2分)



2. 最重的画“√”,最轻的画“○”。(2分)



五、认一认,连一连。(3分)



六、按要求分一分。(填序号)(5分)

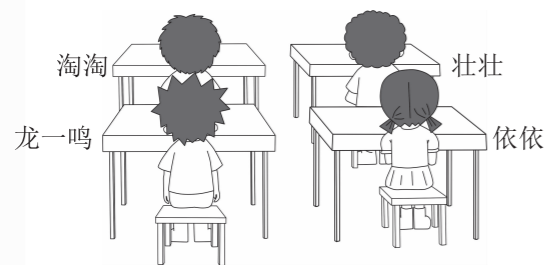


分成两类: _____

分成三类: _____



pái zuò wèi
七、排座位。(4分)



淘淘在龙一鸣的()面,依依在壮壮的()面,龙一鸣的()边是依依,淘淘在壮壮的()边。

wǒ huì suàn
八、我会算。(27分)

1. (15分)

$8+5=$	$3+9=$	$5+10-4=$
$16-3=$	$18-10=$	$9-6+6=$
$5+6=$	$7+7=$	$3+6+5=$
$19-9=$	$5+7=$	$14-4-4=$
$7-7=$	$10-3=$	$6+6+6=$

2. 写出3道得数是13的加法算式。(6分)

3. 写出3道得数是5的减法算式。(6分)

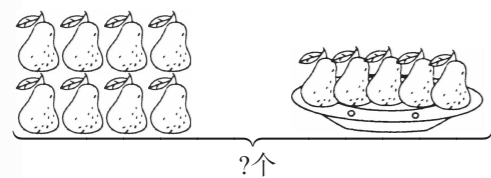
kàn tú liè shì
九、看图列式。(6分)

1.



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

2.



$\square \bigcirc \square = \square$

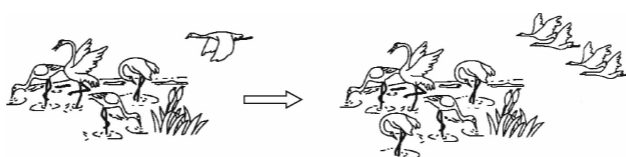
3.



$\square \bigcirc \square = \square$

jiě jué wèn tí
十、解决问题。(14分)

1. (3分)



原来有 \square 只,飞来了 \square 只,又飞来了 \square 只,一共有 \square 只。

$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square$

2. (3分)



车上乘客原来有 \square 人,下去 \square 人,又上来 \square 人,车上现在有 \square 人。

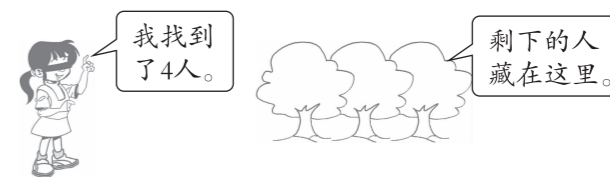
$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square$

3. 有15人开会,给每人倒一杯水,还差几杯水?(2分)



$\square \bigcirc \square = \square$

4. 14个小朋友做游戏。(2分)



树后面有多少人?

5. 一共有多少件衣服?(4分)



上面有()件,



有()件,

下面有()件。

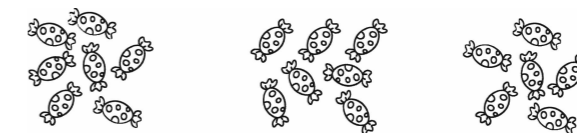


有()件。

$\square \bigcirc \square = \square$

$\square \bigcirc \square = \square$

fù jiā tí
附加题。(10分)



苹苹拿了两堆糖,她可能拿了多少颗糖?用算式表示。

$\square \bigcirc \square = \square$

密

封

线





学校

班级

考号

姓名

期末检测卷(二)

建议时间:40分 满分:100分+10分

一、认真填一填。(第3小题4分,其余每空1分,共25分)

- 12 里面有()个十和()个一。
- 16 前面一个数是(),后面一个数是()。
- 按顺序填数。

2		6		12	
---	--	---	--	----	--

20	18			15	
----	----	--	--	----	--

4.

	()个
	()个
	()个
	()个

正中间的()的左边是(),右边是(),上面是(),下面是()。

5.

8	12	7	20	6	19	0
---	----	---	----	---	----	---

- (1)上面一共有()张数字卡片。
- (2)从左数,第5个数是();从右数,第5个数是()。
- (3)12是从右数的第()个数;是从左数的第()个数。
- (4)6左边第2张卡片上的数是()。
- (5)上面的卡片中,最大的数是(),最小的数是()。



上图中,不是同一类的是()。(填序号)

二、细心算一算。(23分)

1. (14分)

很

0+6=

9-9=

17-6=

8+7-5=

我

3+6=

10-5=

7+3=

2+14=

11+8-6=

棒

3+4=

9-6=

2+9=

3+4-2=

11+4-3=

2. 在()里填上“+”或“-”,“>”“<”或“=”。(9分)

4()4=8 6+6()13 3+6()10-8

6()8=14 16-4()8 11+7()16+2

13()3=10 18-10()10 15-1()14-2

三、分一分,填一填。(填序号)(4分)



按年龄分。

按性别分。

大人 小孩 男 女

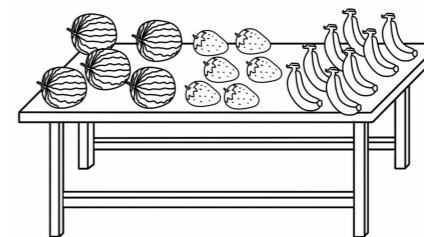
() () () ()

四、写出下面各种钟面的时间。(3分)



五、数一数,比一比。(13分)

(3分)



()个	()个	()个

1. 与 比,()多,多()个。(3分)

2. 和 一共有()个。(3分)

() () () = ()

3. 和 一共有()个。(4分)

() () () () = ()



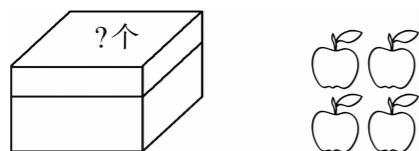
shuō yì shuō suàn yì suàn
六、说一说，算一算。(15分)



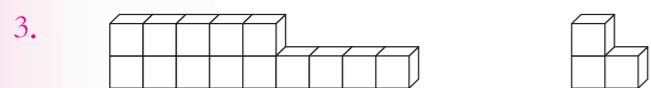
一共有 个 。

$$\square \bigcirc \square = \square$$

2. 一共有 19 个苹果。

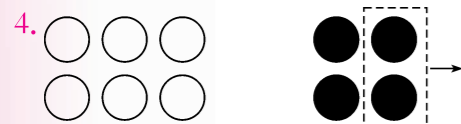


$$\square \bigcirc \square = \square$$



一共有 个 。

$$\square \bigcirc \square = \square$$



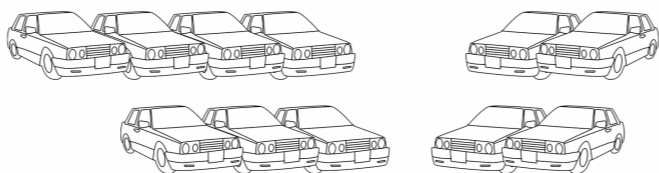
$$\square + \square - \square = \square$$



$$\square + \square = \square \quad \square - \square = \square$$

jiě jué wèn tí
七、解决问题。(17分)

1. (3分)



原来有 辆汽车,又开来 辆,现在一共有 辆。

$$\square \bigcirc \square = \square$$

2. (4分)



树上原来有 只鸟,飞走 只,还剩下 只。

$$\square \bigcirc \square = \square$$

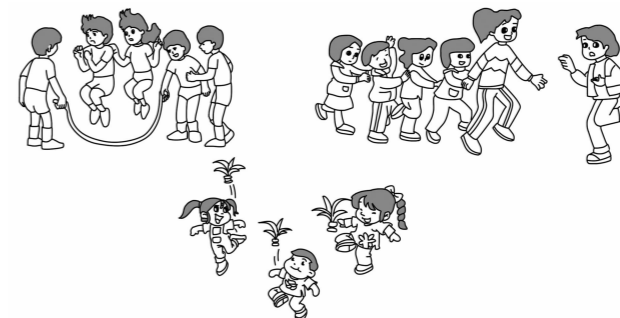
3. (4分)



原来有 艘船。

$$\square \bigcirc \square = \square$$

4. 课间活动。(6分)



(1)一共有多少人?(4分)

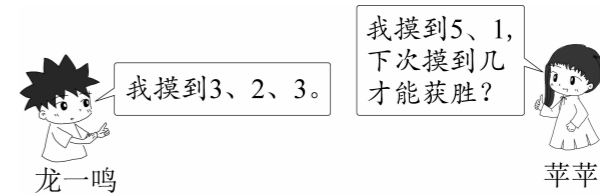
$$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square$$

(2)你还能提出什么数学问题?(2分)

提问: _____

fù jiā tí
附加题。(10分)

龙一鸣和苹苹玩摸数游戏,规定:一人摸三个数,摸到三个数的和大于 10 就会被淘汰。



密

封

线

