

长沙市芙蓉区 2019 年下学期小学一年级期末质量调研检测

数学试卷（时量：60 分钟）

亲爱的同学：又到了检验自己一学期学习成果的时候了，相信细心的你一定会考出最优异的成绩，你是最棒的！（注意书写占 5 分哦）

——老师的话

题号	一	二	三	四	书写	总分
得分						

一. 我会算。（共 20 分）

（1）算一算。

$8+2=$

$18-5=$

$7+6=$

$9-2=$

$5+9=$

$10-4=$

$0+11=$

$19-10=$

$9-6+4=$

$8+8-6=$

$7+3+5=$

$17-3-4=$

$(\quad) + 9 = 11$

$9 - (\quad) = 2$

$(\quad) - 6 = 11$

$8 + (\quad) = 15$

（2）比一比。（在○里填上“>”“<”或“=”）

$12 \bigcirc 6+8$

$20-0 \bigcirc 8+9$

$19-7 \bigcirc 10$

$9 \bigcirc 19-5$

二. 我会选。（每题 2 分，共 18 分）

1. 一个数，个位上的数字与十位上的数字都是 1，这个数读作（ ）。

①11

②12

③十一

④一十

2. 与 15 的相邻数是（ ）和（ ）。

①13

②14

③17

④16

3. 2 个一和 1 个十合起来是（ ），它的前面一个数是（ ）。

①11

②12

③13

④14

4. 星期二到星期四放假，放（ ）天假。

①4

②3

③2

④1

5. 小明排第 10, 小红排第 16, 小明和小红之间有 () 人。

①4

②5

③6

④7

6. 被减数和减数都是 9, 差是 ()。

①0

②9

③18

7. 大于 4 小于 10 的数有 () 个。

①4

②5

③6

④7

8.



现在钟面上是 () 时, 再过 2 小时是 () 时。

①7

②8

③9

④10

9. 最大的一位数是 (), 最小的两位数是 ()。

①9

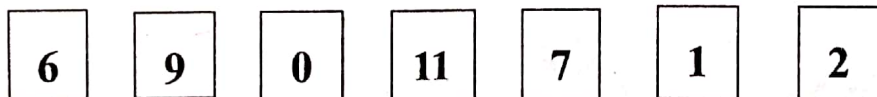
②10

③1

④20

三. 我会思考。(共 24 分)

1. 想一想, 填一填。



(1) 上面一共有 () 个数, 最大是 (), 最小是 ()。

(2) 从左边数, 第 2 个数是 (), 第 5 个数是 ()。

(3) () 和 () 合起来是 10。

(4) 把右边的 3 个数圈起来。

2. 连一连, 画一画。

(1)



快 11 时了



6 时



3 时刚过



7 时

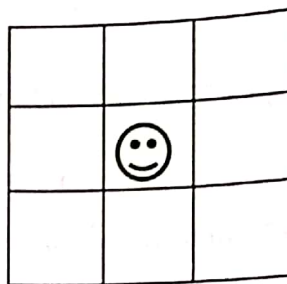
(2) 按要求画图形。

在 ☺ 的左边画 △ ；

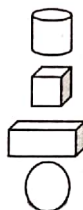
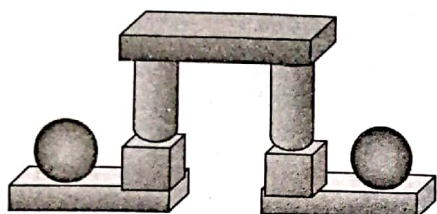
在 ☺ 的上边画 □ ；

在 □ 的右边画 ○ ；

在 △ 的下边画 ♥ 。



3. 数一数，填一填。



有()个

有()个

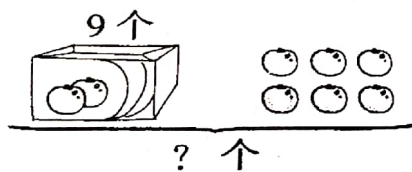
有()个

有()个

四. 我会解答。(共 33 分)

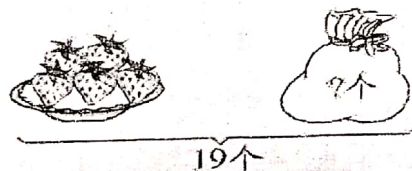
1. 看图列式。

(1)



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

(2)



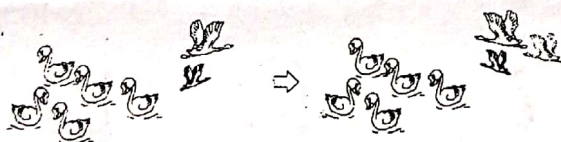
$$\square \bigcirc \square = \square$$

(3)



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

(4)



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

2. 解决问题。

(1)



这本书一共有多少页？

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

这本书一共有 页。

(2)

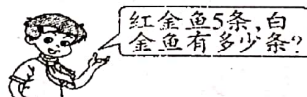


原来一共有多少根萝卜？

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

原来一共有 根萝卜。

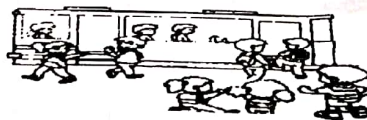
(3) 红金鱼和白金鱼共 17 条。



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

白金鱼有 条。

(4) 公交车上原来有 13 个人，到站后下去了 2 人，又上来了 5 人，现在车上有多少人？



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

现在车上有 人。