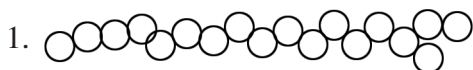


第七单元 综合质量检测试卷

(测试时间:60 分钟 测试总分:100 分)

题 号	一	二	三	四	五	总 分
得 分						

一、填空起跑线。(15 分)



() 个



() 个



()

4. 一个两位数,从右边起,第一位是()位,第二位是()位。

5. 1 个() 和 () 个一合起来是 17。

6. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$18 \bigcirc 15$

$20 \bigcirc 19$

$10+2 \bigcirc 13$

$14-10 \bigcirc 4$

$13-10 \bigcirc 10$

$10+2 \bigcirc 10-2$

$10-5 \bigcirc 15+1$

$6+10 \bigcirc 7+10$

二、对号入座。(将正确答案的序号填在括号里)(6 分)

1. 比 19 少 4 的数是()。

A. 12 B. 13 C. 14 D. 15

2. 9 个一和 1 个十合起来是()。

A. 9 B. 11 C. 19 D. 91

3. 比 14 大比 18 小的数有() 个。

A. 3 B. 4 C. 5 D. 6

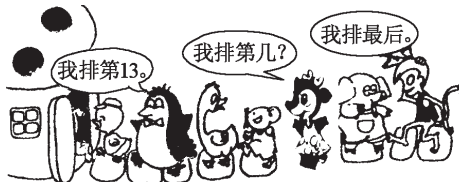
三、快乐小火车。(19 分)

1. 农民伯伯把饲养的小动物运到城里,淘气的小动物们把头伸出车厢外,你能说说它们都在第几节车厢吗?(7 分)



鸡在第()节车厢,鸭在第()节车厢,鹅在第()节车厢,羊在第()节车厢,牛在第()节车厢,鱼在第()节车厢,()在第 10 节车厢。

2. 数学故事。(12 分)



动物学校一、二班的同学去看电影。

(1) 鹅的前面有() 个小动物,后面有() 个小动物。

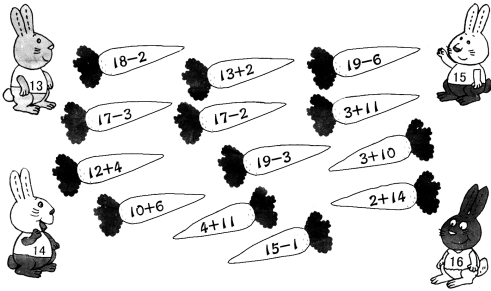
(2) 小鹿排在第(),小猴排在第()。

(3) 已经进去了() 个小动物,一共有() 个小动物。

四、能工巧匠。(32分)

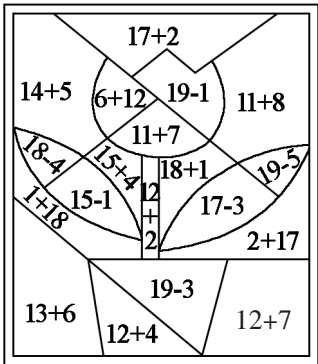
1. 谁拔的萝卜多？请用线连起来。

(13分)



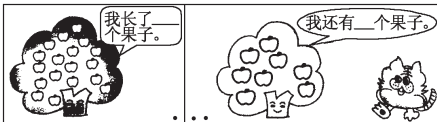
2. 把得数是 19 的区域涂上黄色，得数是 18 的区域涂上红色，得数是 14 的区域涂上绿色，得数是 16 的区域涂上棕色。看看是一幅什么图画。

(19分)



五、学以致用。(解决生活中的数学问题) (28分)

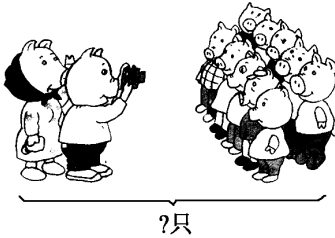
1.



摘了多少个果子？ (6分)

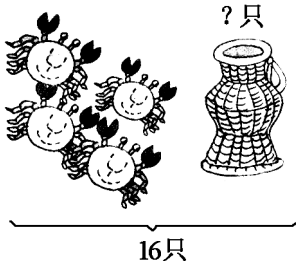
$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (个)}$$

2. (7分)



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

3. (7分)



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

4. 观察下图，编写一道应用道，并计算。(8分)

