




第三单元检测卷 (1)


一、把每组中不同的圈出来。


1.  2.



3. 

二、把每组中的水果圈起来,再数一数有几种。

1.  种

2.  种

三、先计算,再解决下面各题。

$$\begin{array}{ccccc}
 9+6= & 12-8= & 11-9= & 8+9= & 11-6= \\
 13-9= & 5+6= & 15-9= & 13-7= & 15-6= \\
 16-9= & 14-6= & 17-8= & 12-7= & 13-8=
 \end{array}$$

1.如果把这些算式分为两组,可以怎么分?

个数		

2.你还能提出什么数学问题?解答出来。

四、看图解决问题。

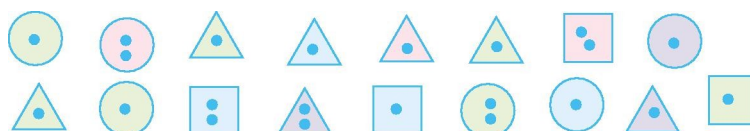


1. 将这些交通工具分为两组, 可以怎么分?

数量		

2. 你还能提出什么数学问题? 解答出来。

五、分类整理下面的图形。



1. 按不同的形状分一分, 填写下表。

个数			

2. 按不同的颜色分一分, 填写下表。

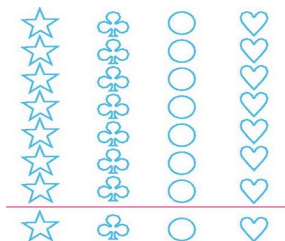
个数				

3. 如果把这些图形分为两组, 可以怎样分? 把分组的结果表示出来。

六、把下面的图形分类整理。



1.按形状分一分、涂一涂。

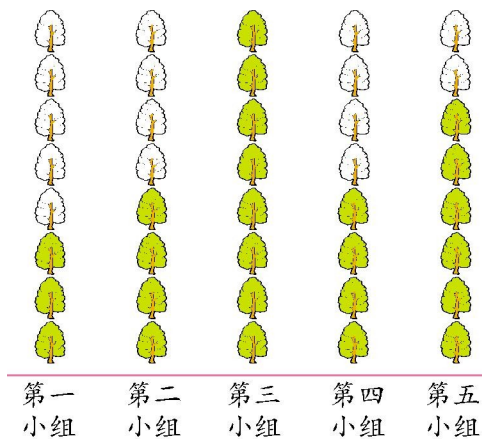


2.如果把这些图形分为两组,可以怎样分?在下面的表格里填一填。

个数		

3.你还能提出哪些数学问题?解答出来。

七、一(1)班五个小组在植树节植树的情况如下(左图)。



1.根据上图填写下表。

	第一小组	第二小组	第三小组	第四小组	第五小组
棵数					

2. 哪组植的棵数最多? 哪组植的棵数最少?

3. 哪两组植的棵数一样多?

参考答案

一、圈图略 提示:1. 圈三角形 2. 圈上衣 3. 圈自行车

二、圈图略 1. 3 2. 2

三、15 4 2 17 5 4 11 6 6 9 7 8 9 5 5

1. 答案不唯一,如

	加法	减法
个数	3	12

2. 答案不唯一,如减法比加法多多少道?

$12-3=9$ (道)




四、1.

	天上飞的	地面行驶的
数量	2	4





2. 答案不唯一,如两组交通工具共有多少种?

$2+4=6$ (种)

五、1.

			
个数	4	7	6

2.

				
个数	3	7	3	4

3.

	有一个点	有两个点
个数	12	5

六、1. 涂色略 提示:  涂6个,  涂4个,  涂7个,  涂6个

2.

	绿色	黄色
个数	11	12

3. 答案不唯一,如绿色和黄色的图形一共有多少个?

$$11+12=23(\text{个})$$

七、1.

	第一小组	第二小组	第三小组	第四小组	第五小组
棵数	3	4	8	4	6

2. 第三小组植的棵数最多,第一小组植的棵数最少。

3. 第二小组和第四小组植的棵数一样多。