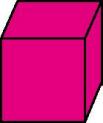
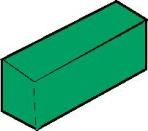
第六单元检测卷（2）

一、把每组中不同类的圈出来。

1.　　　　　　　　　　　　　　　2.

   id:2147495978;FounderCES    id:2147496006;FounderCES

3.　　　　　　　　　　　　　　　　4.

     id:2147496048;FounderCES  

二、把每组中的水果圈起来,再数一数有几种。

1.　　id:2147496083;FounderCES　　　　　　种

2.id:2147496111;FounderCES　id:2147496118;FounderCES　id:2147496125;FounderCES　　　id:2147496146;FounderCES　　 　种

三、下面物品应该怎样分?

①　　②　　③　　④　　⑤　　⑥

⑦ ⑧　⑨　　⑩　　　　id:2147496230;FounderCES

体育用品(　　　　　　　　　)　　学习用品(　　　　　　　　　)

四、先计算,再解决下面各题。(导学号　64896072)

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=

1.如果把这些算式分为两组,可以怎样分?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| 个数 |  |  |

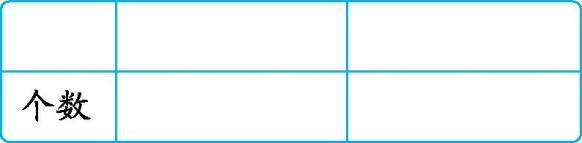
2.你还能提出什么数学问题?

五、把下面图形整理分类。

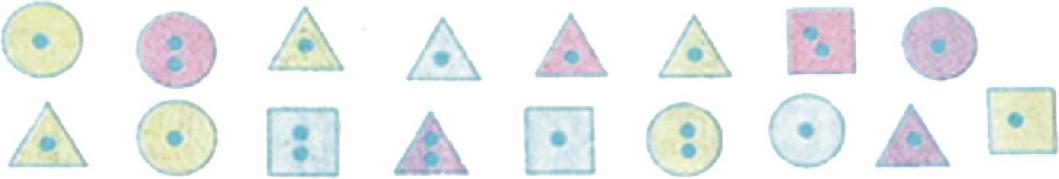


1.按形状分一分、涂一涂。　　　　　 2.如果把这些图形分为两组,可以怎样

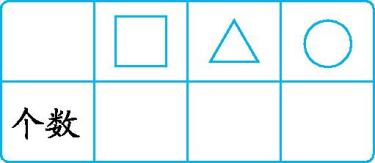
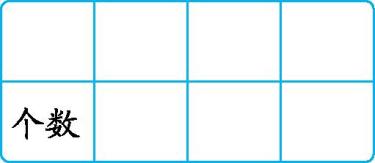
　　　　　　　　　　　　　　　　　分?在下面的表格里填一填。

六、分类整理下面的图形。(导学号　64896073)

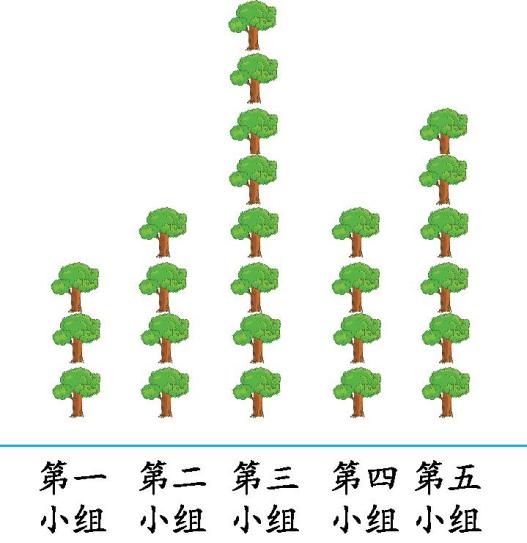


1.按不同形状分一分,填写下表。　　2.按不同颜色分一分,填写下表。

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。

七一(1)班五个小组在植树节植树的情况如下图。



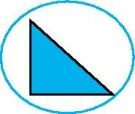
　　1.根据左图填写下表。



2.哪组植树的棵数最多?哪组植树的棵数最少?哪两组植树的棵数一样多?

参考答案：

一、1.



2.



3.



4.



二、1.  id:2147487605;FounderCES  4

2.id:2147487619;FounderCES   3

三、

②⑤⑦　　　①③④⑥⑧⑨

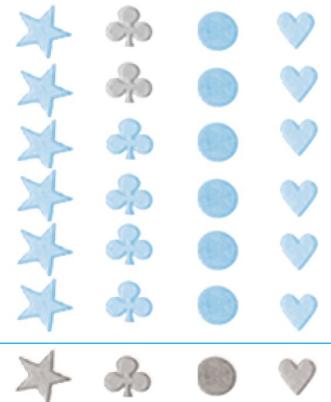
四、15　4　2　17　5　4　11　6　6　9　7　8　9　5 5

1.(答案不唯一)

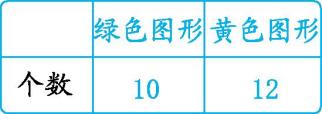
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 加法算式 | 减法算式 |
| 个数 | 3 | 12 |

2.(答案不唯一)一共有多少个算式?

12+3=15(个)

五、1.

2.



六、1.4　7　6

2.

3.(答案不唯一)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 图形中有1个点 | 图形中有2个点 |
| 个数 | 12 | 5 |

七、1.3　4　8　4　6

2.第三小组植树的棵数最多,第一小组植树的棵数最少,第二小组和第四小组植树的棵数一样多。