

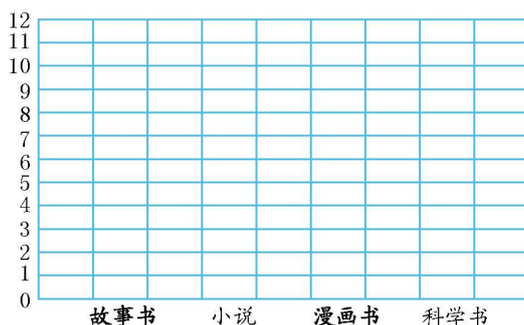


## 第十一单元测试卷 (A)

一、下面是调查某学校三年级同学喜欢看的书的情况。

种类	故事书	小说	漫画书	科学书
人数(人)	12	9	6	5

1. 根据调查的情况完成统计图。



- 这个学校三年级共有( )名同学。
- 喜欢看( )的人数最多,喜欢看( )的人数最少。
- 如果转来一名新同学,他可能喜欢看( )。

二、根据下面的数据填空。

三(1)班第一、二组数学期中考试的成绩如下:

89 95 61 100 56 86 78 83 74 96 100 85 61 66 79 88

1. 按要求填表。

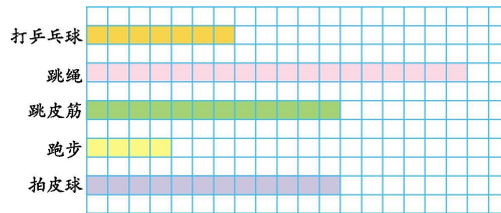
分数(分)	100	90~99	80~89
人数(人)			
分数(分)	70~79	60~69	60 以下
人数(人)			

2. 这两个组数学成绩在( )分的人数最多,有( )人,90 分以上的有( )人。





三、下面是三(2)班同学喜欢参加的体育项目统计图。看统计图, 回答下面的问题。



1. 有( )名同学喜欢打乒乓球;有( )名同学喜欢跳绳;有( )名同学喜欢跳皮筋;有( )名同学喜欢跑步;有( )名同学喜欢拍皮球。
2. 三(2)班共有( )名同学。
3. 喜欢( )的人数最多;喜欢( )的人数最少,相差( )人。
4. 喜欢( )的人数和喜欢( )的人数一样多。
5. 喜欢拍皮球的人数是喜欢跑步的人数的( )倍。
6. 从上面的统计图中,你还能提出哪些数学问题?解答出来。

四、下面是三年级同学最喜欢的颜色统计表。

颜色	红色	黄色	白色	绿色
人数(人)	18	20	24	26

1. 根据统计表你能提出哪些数学问题?解答出来。
2. 根据上面的统计表,制作统计图。





## 参考答案

一、1. 略 2. 32 3. 故事书 科学书 4. 故事书

二、1. 2 2 5 3 3 1 2. 80~89 5 4

三、1. 7 18 12 4 12 2. 53

3. 跳绳 跑步 14 4. 跳皮筋 拍皮球 5. 3

6. 答案不唯一,如:喜欢打乒乓球的同学比喜欢跳绳的同学少多少人? $18-7=11$ (人)

四、1. 答案不唯一,如:最喜欢哪种颜色的人数最多? 绿色

2. 作图略

