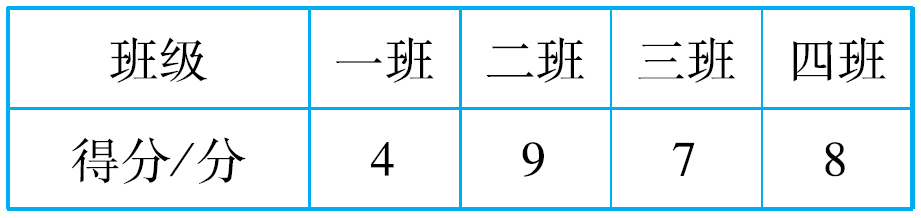
**第 7 单元　条形统计图**

一、仔细审题，填一填。(每空2分，共40分)

1.条形统计图是用一个(　　　　　)表示一定的数量，根据数量的(　　　)画成长短不同的(　　　)，然后把这些直条按一定的顺序排列起来。从条形统计图中很容易看出各种数量的(　　　)。

2.条形统计图中用2格代表10人，则每格代表(　　)人，照这样计算，6格代表(　　)人，代表60人需要画(　　)格。

3.下面是阳光小学四年级各班足球比赛得分情况统计表，根据统计表回答问题。



(1)根据统计表画条形图时，条形图中1格代表(　　)分比较合适。

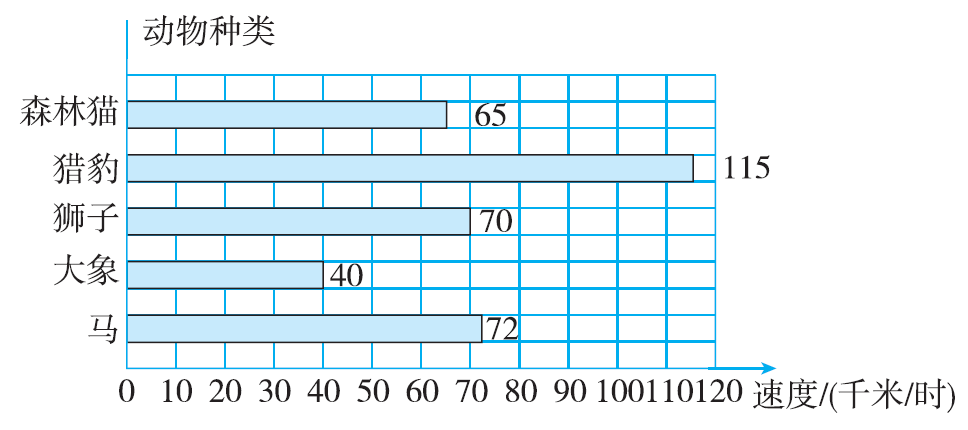
(2)四年级(　　)班的得分最高；(　　)班的得分最低，只得了(　　)分。

(3)四年级各班在这次比赛中总共得了(　　)分。

(4)二班和三班的得分总数是一班的(　　)倍。

(5)平均每个班得了(　　)分。

4.下面是五种动物的最快速度统计图。



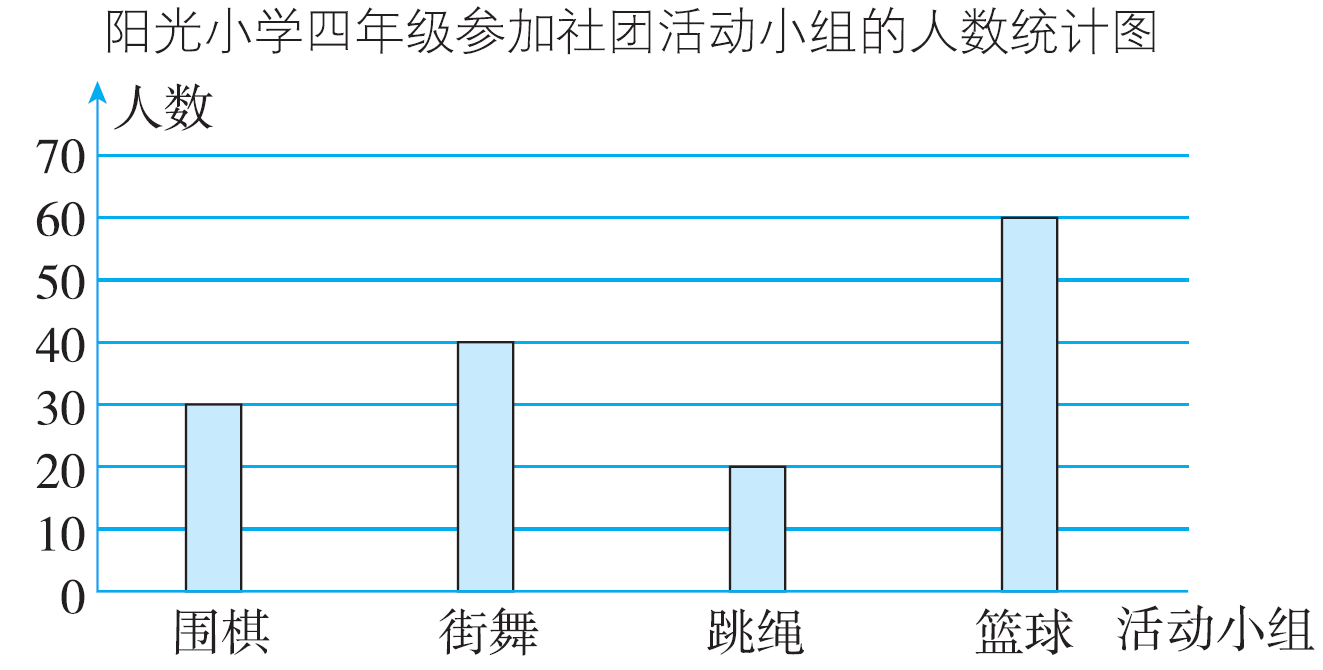
(1)狮子最快的速度是(　　　　　)。

(2)比狮子跑得快的动物有(　　　　)，比狮子跑得慢的动物有(　　　　　)。

(3)这五种动物中，(　　　)的速度最快，(　　　)的速度最慢。

(4)狮子和猎豹从同一地点出发，同向赛跑1小时，相差(　　)千米。

二、火眼金睛，判对错。(对的在括号里打“√”，错的打“×”)(每小题2分，共10分)



1.条形统计图中纵轴每格代表10个小组。 (　　)

2.参加篮球小组的人数最多，参加围棋小组的人数最少。 (　　)

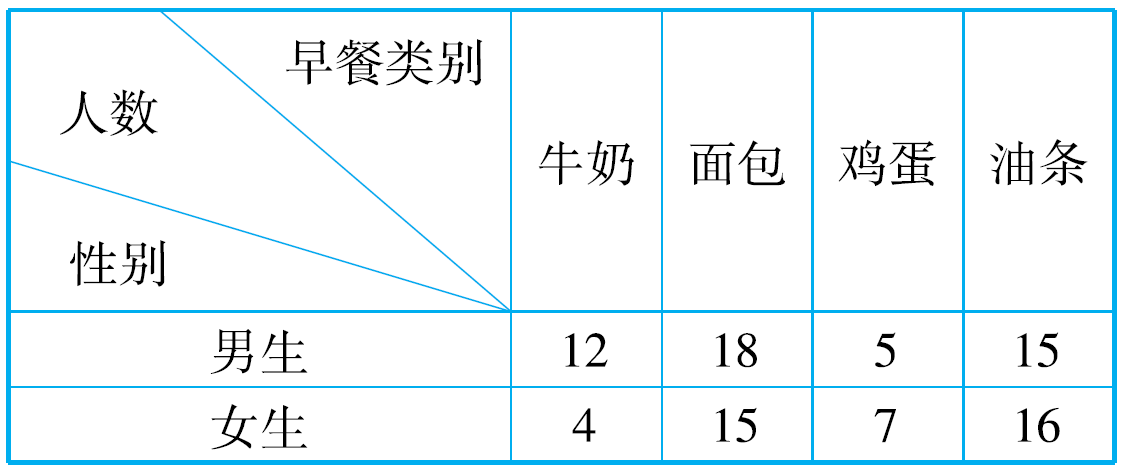
3.参加社团活动小组的共有150人。 (　　)

4.参加街舞小组的人数比跳绳小组的人数少20人。 (　　)

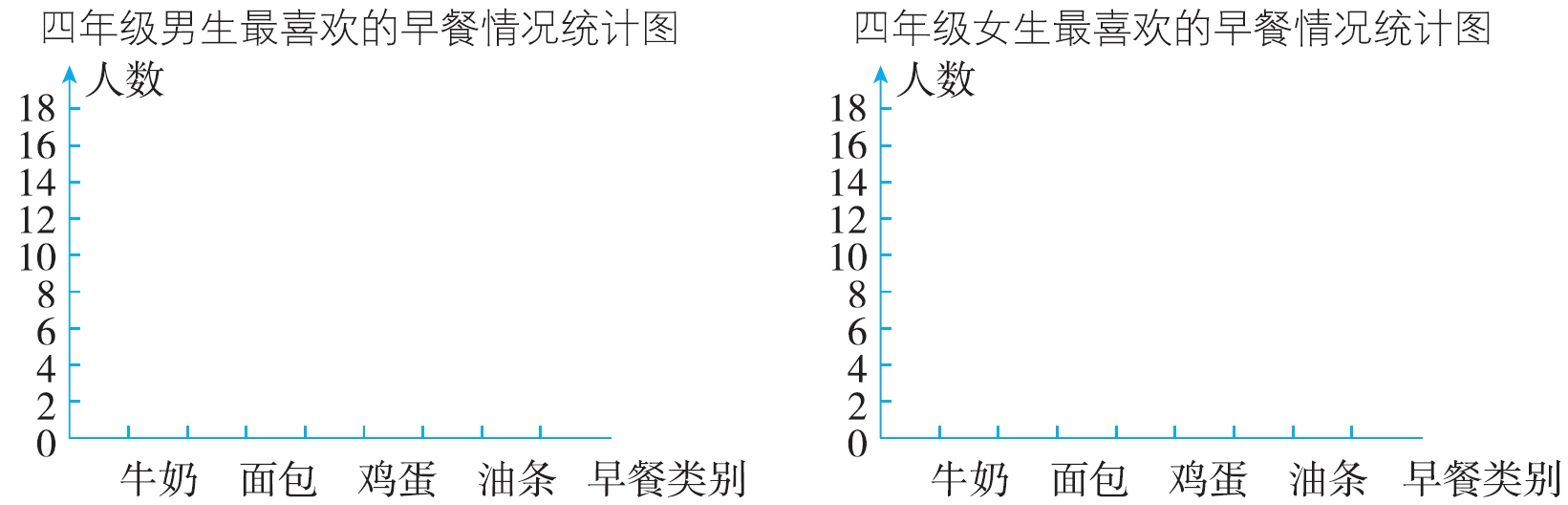
5.参加围棋小组和跳绳小组的总人数比篮球小组多10人。(　　)

三、聪明的你，会解决。(共50分)

1.阳光小学四年级学生最喜欢的早餐情况统计如下表：



(1)根据上面的统计表完成下面的统计图。(8分)



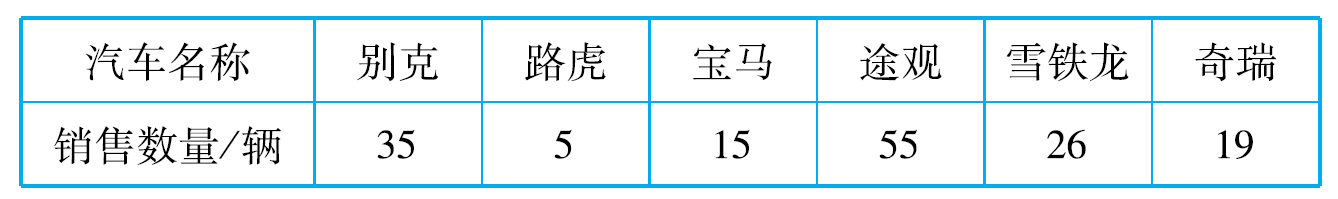
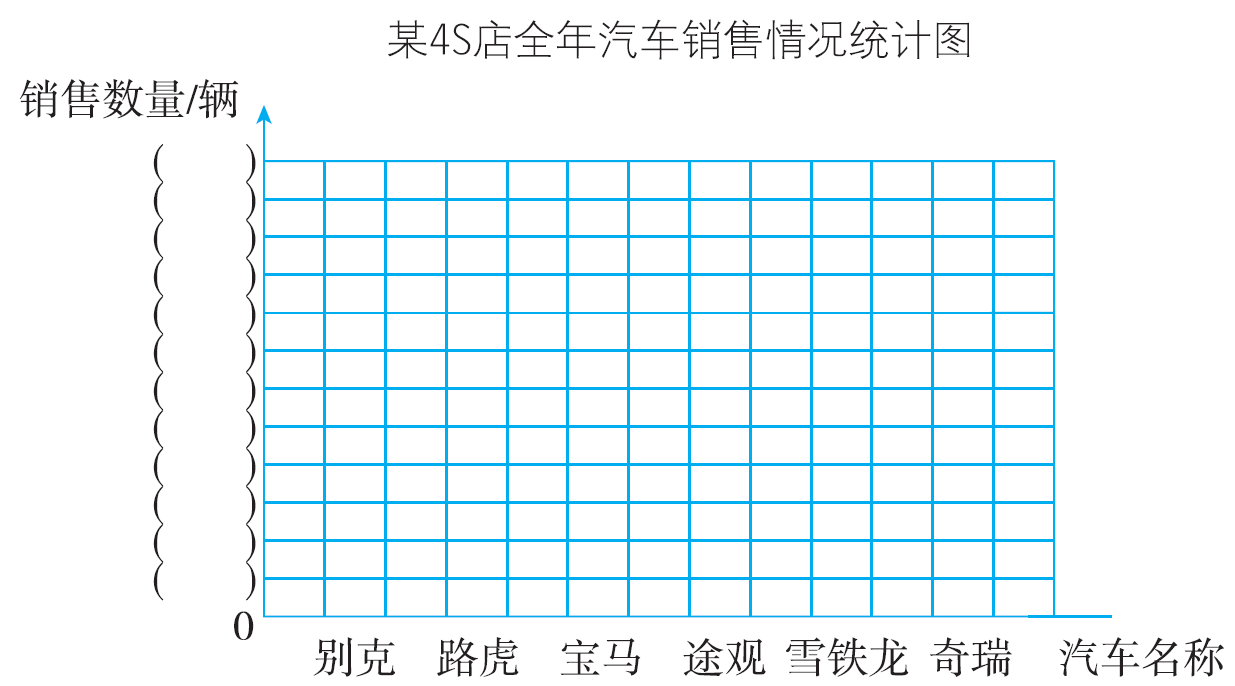
(2)回答下列问题。(10分)

①男生最喜欢的早餐是(　　　)，女生最喜欢的早餐是(　　　)。

②男生最喜欢(　 　)的人数最少，女生最喜欢(　 　)的人数最少。

③根据以上信息，请你对大家提出一条合理的建议。

2.下面是某4S店全年汽车销售情况统计表：

 (1)根据该店全年汽车销售情况统计表完成下面的统计图。(8分) 

(2)根据统计图填空。(8分)

①每格代表(　　)辆汽车比较合适。

②(　　　)汽车销量最多，(　　　)汽车销量最少。

③该店全年一共销售汽车(　　)辆。

3.下表是某日全国部分城市空气质量情况。



污染指数：50及50以下为优

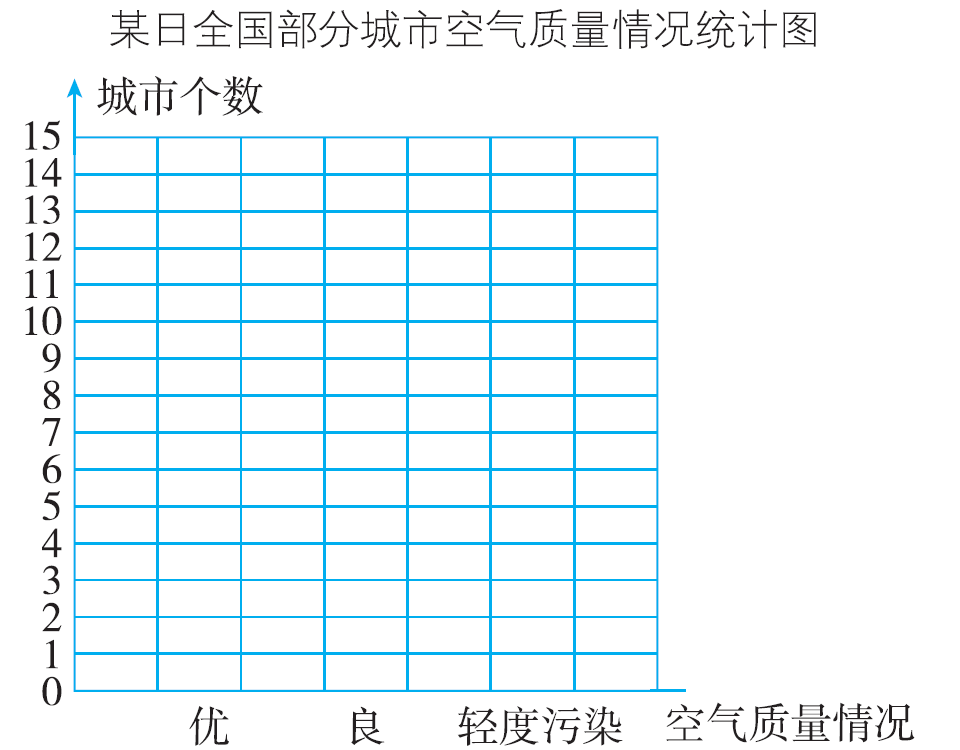
51～100为良

101～200为轻度污染

(1)请根据上表中的数据，完成下面的统计表。(8分)



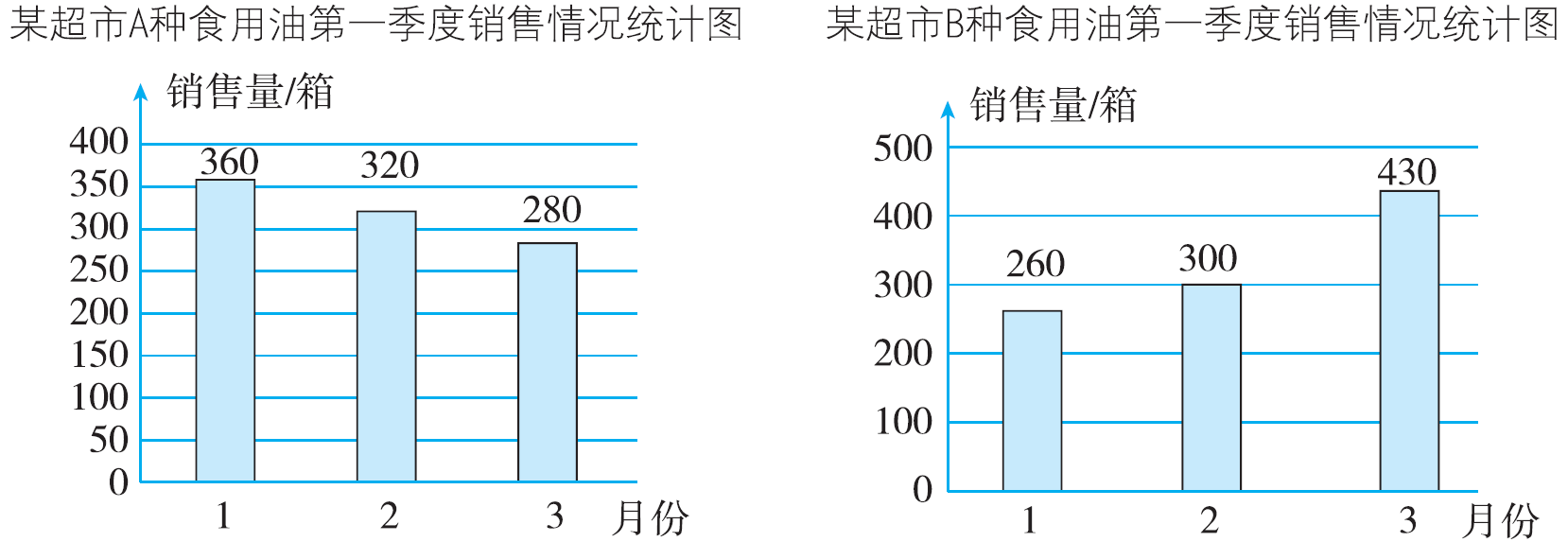
(2)根据上面的统计表，完成下面的条形统计图。(6分)



(3)看了这个统计图，你想到了什么？(2分)

★挑战题：天才的你，试一试。(共10分)

某超市今年第一季度A，B两种食用油的销售情况如下图。



(1)第一个条形统计图每格代表(　　)箱，第二个条形统计图每格代表(　　)箱。(4分)

(2)哪种食用油第一季度的月平均销售量多？多多少？(6分)

**答案**

一、1.单位长度　多少　直条　多少

2．5　30　12

3．(1)1　(2)二　一　4

(3)28　(4)4　(5)7

4．(1)70千米/时

(2)猎豹、马　森林猫、大象

(3)猎豹　大象　(4)45

二、1.×　2.×　3.√　4.×　5.×

三、1.(1)略

(2)①面包　油条　②鸡蛋　牛奶

③牛奶和鸡蛋对身体有好处，要均衡搭配饮食。(答案不唯一)

2．(1)略　(2)①5　②途观　路虎　③155

3．(1)2　15　1　18　(2)略

(3)要减少空气污染，提高环保意识。(答案不唯一)

挑战题：(1)50　100

(2)(360＋320＋280)÷3＝320(箱)

(260＋300＋430)÷3＝330(箱)

330>320　330－320＝10(箱)

答：B种食用油第一季度的月平均销售量多，多10箱。