# 条形统计图专项题库练习

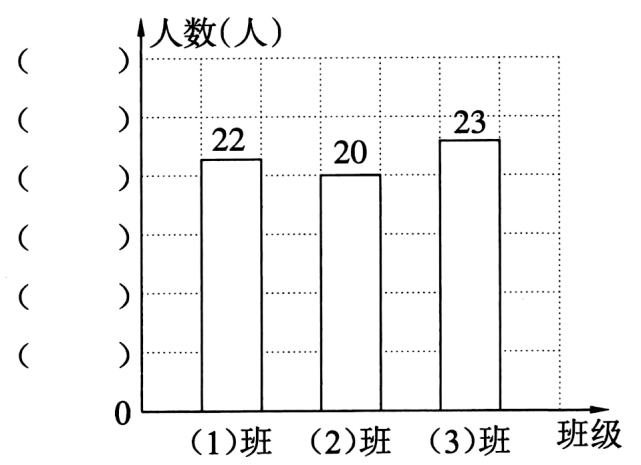
**—、填空题。**

1、为了把收集的数据整理的更有条理，一般会用到（ ）和（ ）。

2、条形统计图可以表示（ ）的多少。

3、在制作统计图表前我们要做的工作有：（ ）。

4、下面是希望小学四年级各班男人数统计图：



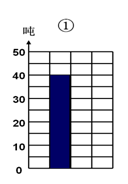
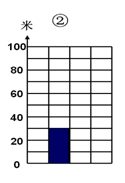
（1）在数轴上标出表示的人数。

（2）数轴中每一格长度表示（ ）名同学。

（3）（ ）班男生人数最多，是（ ）人。

（4）（ ）班男生人数最少，是（ ）人。

（5）三个班男生一共有（ ）人。

5、填出下列条形统计图中一格表示多少，直条表示多少。

1格表示：（ ）

直条表示：（ ）

1格表示：（ ）

直条表示：（ ）

**二、判断题。**

1、统计表与统计图的绘制都是在收集数据、整理数据的基础上进行的。

（ ）

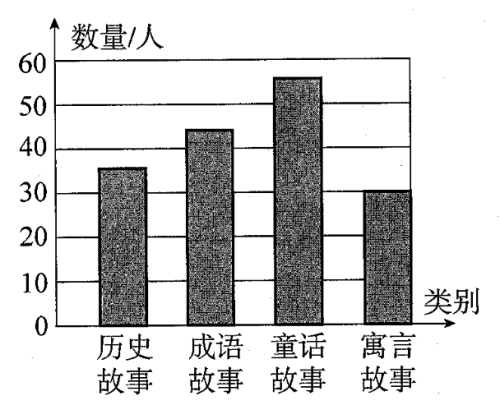
2、统计图应该在统计表的基础上进行绘制。 （ ）

3、在一幅条形统计图中，如果用2厘米长的直条表示90吨重的货物，那么5厘米长的直条就可以表示180吨重的货物。 （ ）

4、统计图与统计表相比，用直条来说理比用数据说理来得更形象一些，数据关系也更明显。 （ ）

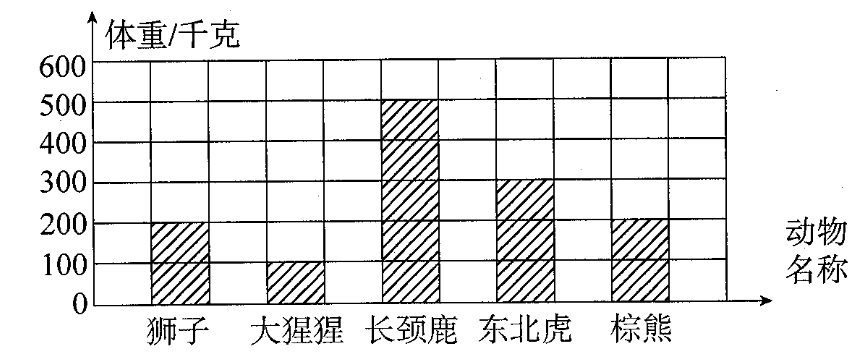
**三、选择题。**

1、四（1）班同学对他们所喜欢的故事进行了统计，统计结果如图：有30个同学所喜欢的故事是（ ）故事。



A.历史 B.成语 C.童话 D.寓言

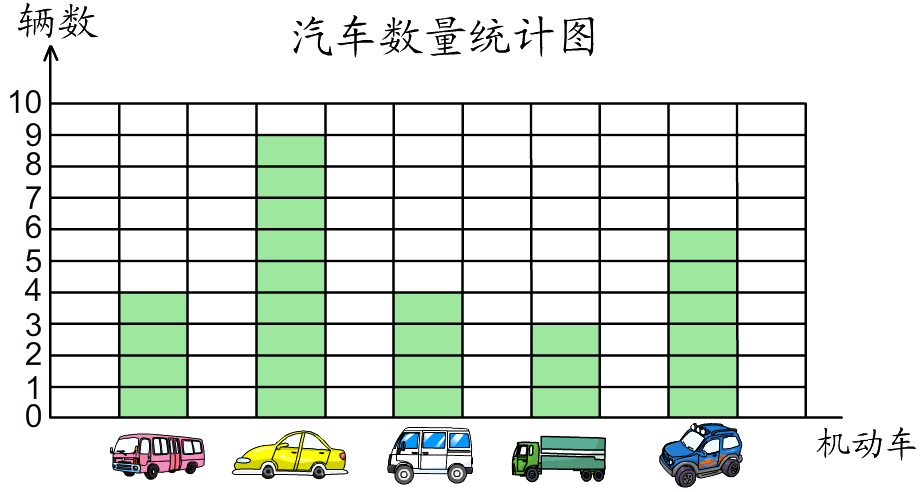
2、动物园的管理人员为动物们做了一次“体检”，下面是几种动物体重的统计图，最重的是（ ），最轻的是（ ）。

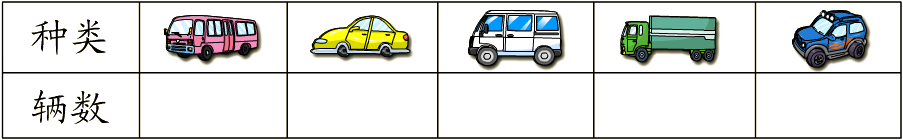


A.长颈鹿 B.棕熊 C.大猩猩 D.东北虎

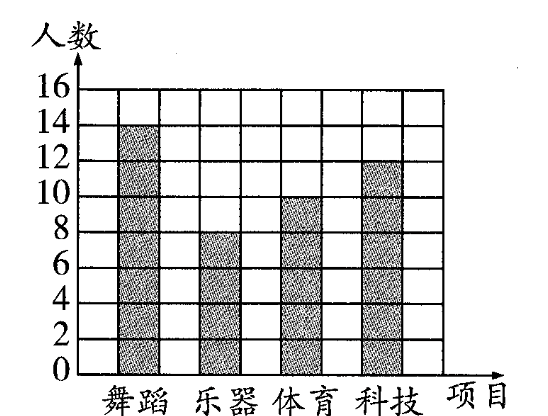
**四、应用题。**

1、根据信息把表格填写完整。其中小轿车最多，大货车最少，大客车和面包车同样多。





2、如图是四（1）同学喜欢课外活动项目统计图。根据图中信息回答问题。



（1）同学们最喜欢的课外活动项目是什么？

（2）参加体育项目的有多少人？

（3）平均每个课外活动项目有多少人参加？

3、星光小学四年级各班参加合唱的男、女生人数如下：

一班：男生8人 女生24人 二班：男生6人 女生18人

三班：男生7人 女生20人 四班：男生6人 女生17人

请你根据上述数据，分别制成参加合唱的男生、女生两种条形统计图。

# 条形统计图专项题库练习答案

一、填空题。

1、统计表 统计图

2、数量

3、搜集资料、整理数据

4、（1）（从下往上）5 10 15 20 25 30

（2）5

（3）3 23

（4）2 20

（5）65

5、5吨 40吨 10米 30米

二、判断题。

1、√ 2、√ 3、× 4、√

三、选择题。

1、D 2、A C

四、应用题。

1、4 9 4 3 6

2、（1）舞蹈

（2）10人

（3）14＋8＋10＋12＝44（人） 44÷4＝11（人）

3、略。