

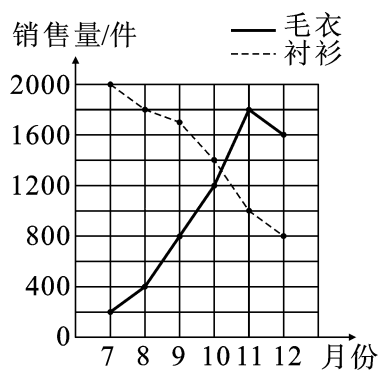
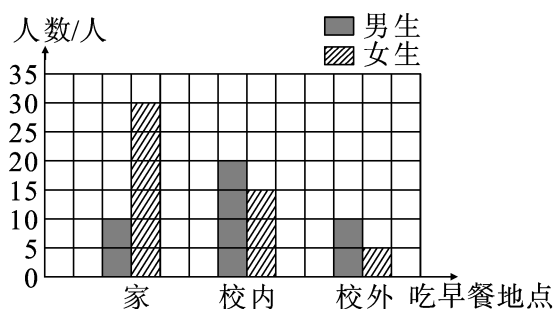
# 第八单元素质测评试卷

(总分:100分 时间:90分钟)

题号	一	二	三	四	五	六	七	附加题	总分
得分									

## 一、我会填。(22分)

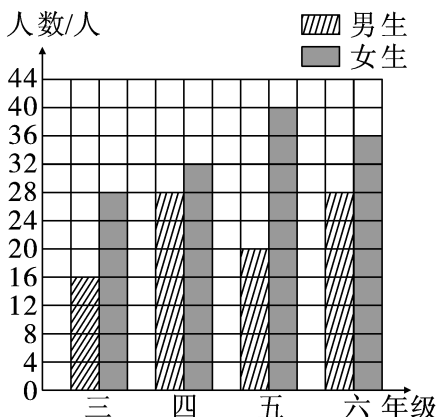
- 学校要统计全校各年级男、女生人数,应选用( **复式条形** )统计图。
- 某校六年级同学吃早餐地点的统计情况如下面左图。由图可知,在家吃早餐的男生有( **10** )人,在校内吃早餐的女生有( **15** )人,在校外吃早餐的有( **15** )人,该年级共有( **90** )人。



- 上面右图是某商场2013年下半年毛衣和衬衫销售情况统计图,衬衫( **7** )月份销售量最高,( **12** )月份销售量最低;毛衣( **11** )月份销售量最高,( **7** )月份销售量最低。两种服装( **7** )月份销售量相差最多,相差( **1800** )件。

## 二、右图是某校三年级到六年级的学生人数情况统计图,请根据统计图所提供的信息,判断下面五句话哪句是对的,哪句是错的。(对的画“√”,错的画“×”)(10分)

- 四年级学生人数最少。 ( **×** )
- 五年级女生人数是男生人数的2倍。 ( **√** )
- 六年级的女生人数比男生人数多。 ( **√** )



4. 四年级和六年级的学生人数一样多。 ( × )

5. 四年级的男生人数比三年级的男生人数多 $\frac{3}{4}$ 。 ( √ )

三、选一选。(将正确答案的序号填在括号里)(8分)

1. 要反映某厂各车间男、女工人数的情况,应绘制( C )。
- A. 单式条形统计图                      B. 单式折线统计图
- C. 复式条形统计图                      D. 复式折线统计图
2. 要反映甲、乙两地 2009 年~2013 年的年降水量变化情况,应绘制( B )。
- A. 复式条形统计图                      B. 复式折线统计图
- C. 单式条形统计图                      D. 单式折线统计图

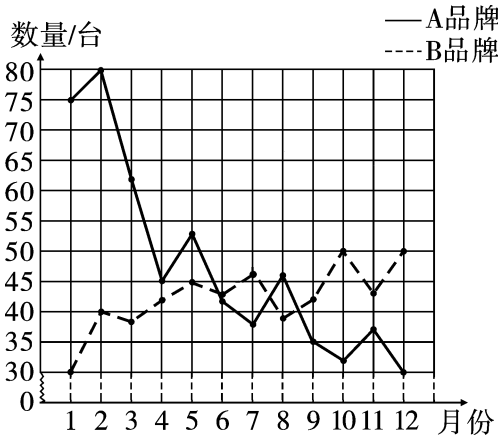
四、某家电商场 A,B 两种品牌彩电 2013 年月销售情况统计如下。(16分)

数量/台 品 牌 \ 月份	1	2	3	4	5	6
A	75	80	62	45	53	42
B	30	40	38	42	45	43

数量/台 品 牌 \ 月份	7	8	9	10	11	12
A	38	46	35	32	37	30
B	46	39	42	50	43	50

1. 根据表中的数据,完成下面的统计图。

某家电商场 A,B 两种品牌彩电 2013 年月销售情况统计图



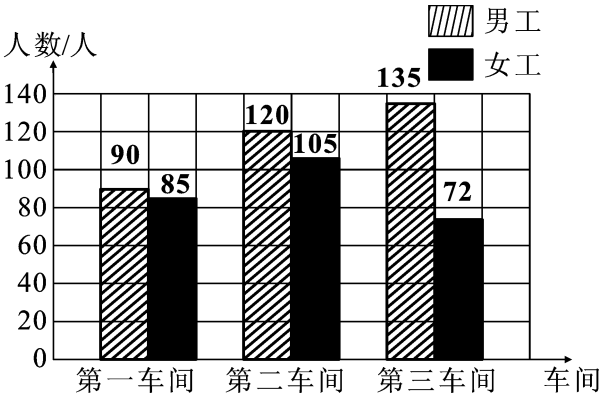
2. 如果你是商场经理,那么从上面的统计图中你能得到哪些信息? 对你有什么帮助?

【答案】自己说一说。

五、下面是某空调厂各车间男、女工人数统计表。(24 分)

人数/人 性 别	车 间		
	第一车间	第二车间	第三车间
男	90	120	135
女	85	105	72

1. 根据统计表中的数据,完成下面的条形统计图。(9 分)



2. 根据统计图回答下面的问题。(15 分)

(1) 男工人数最多的是哪个车间? 最少的是哪个车间?

【答案】男工人数最多的是第三车间,最少的是第一车间。

(2) 女工人数最多的是哪个车间? 最少的是哪个车间?

【答案】女工人数最多的是第二车间,最少的是第三车间。

(3) 你还能提出什么问题?

【答案】自己完成。

