



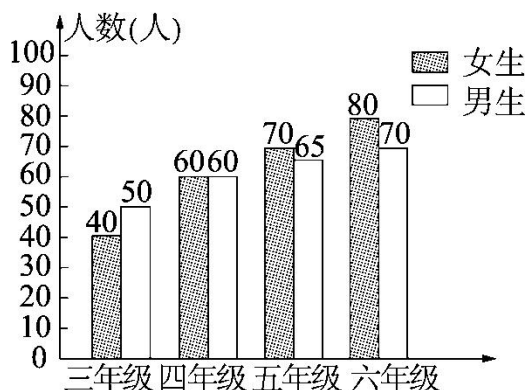
## 教材过关卷(7)

一、我会填。(每空2分, 共18分)

1. 条形统计图可以分为( )条形统计图和( )条形统计图。

2. 根据下面的统计图填空。

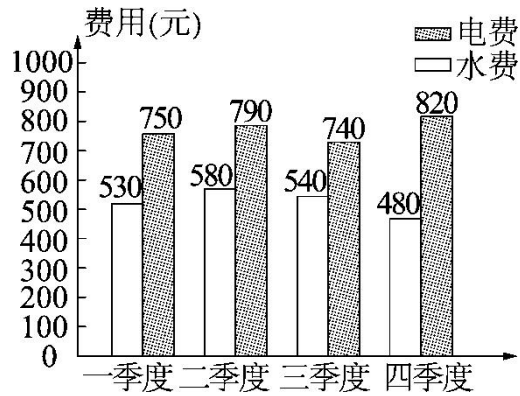
三~六年级学生参加环保小组的人数统计图



- (1) 五年级参加环保小组的男生和女生相差( )人。
- (2) 六年级共有( )人参加环保小组。
- (3) 四年级参加环保小组的总人数比三年级参加环保小组的总人数多( )人。
- (4) ( )年级参加环保小组的人数最多, ( )年级参加环保小组的人数最少。
- (5) ( )年级参加环保小组的男、女生人数一样多。
- (6) 三、四、五、六年级参加环保小组的一共有( )人。

二、根据下面的统计图选一选。下面是某小区全年电费、水费节约情况统计图。(每空3分, 共30分)





- ( )季度节约的水费最多，( )季度节约的水费最少。  
A. 一      B. 二      C. 三      D. 四
- ( )季度节约的电费最多，( )季度节约的电费最少。  
A. 一      B. 二      C. 三      D. 四
- ( )季度节约的水电费差距最大，( )季度节约的水电费差距最小。  
A. 一      B. 二      C. 三      D. 四
- 这个小区全年共节约水费( )元，共节约电费( )元，共节约水电费( )元。  
A. 5250      B. 2130      C. 3100      D. 5230
- 平均每个季度节约电费( )元。  
A. 775      B. 532      C. 1312      D. 1300

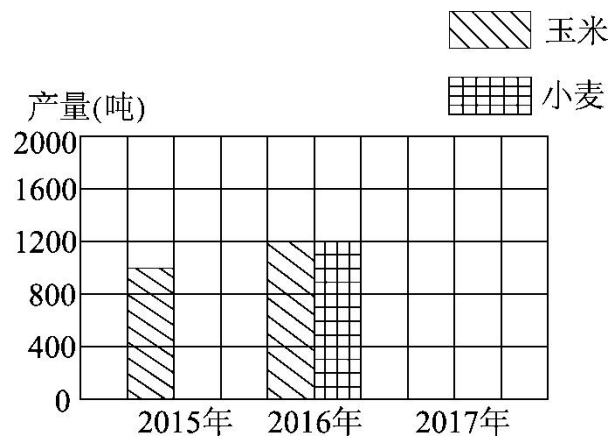
三、下面是某村 2015~2017 年玉米和小麦的产量统计表：(每题 6 分，共 12 分)





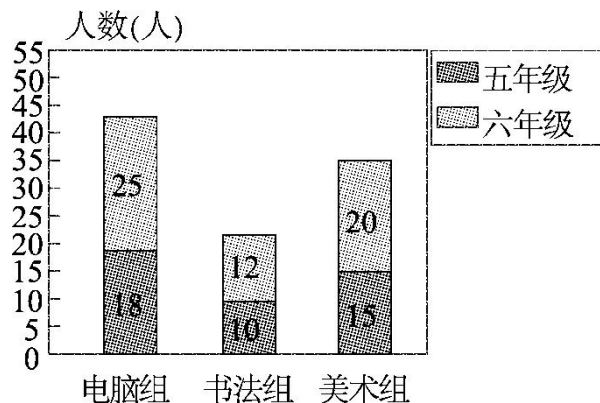
产量 (吨) / 种类	年份		
	2015	2016	2017
玉米			1500
小麦	700		1100

某村 2015~2017 年玉米、小麦的产量统计图



1. 把统计表和统计图补充完整。
2. 仔细观察统计图, 自己提出一个问题并解答。

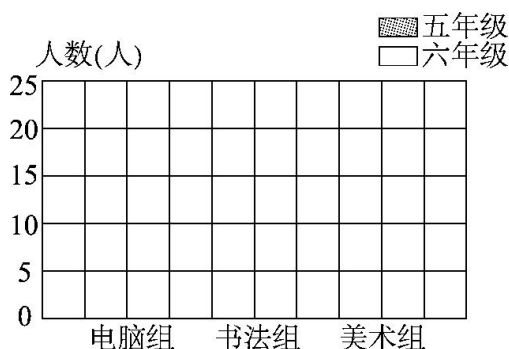
四、下面是华新小学五、六年级参加兴趣小组的人数统计图。(每人最多参加一个兴趣小组)(4 题 6 分, 其余每空 3 分, 共 27 分)



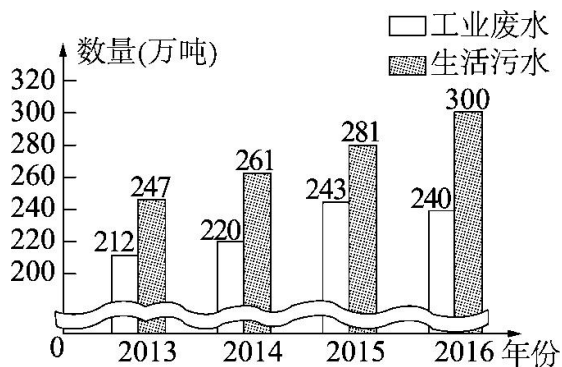


1. 参加人数最多的小组是( )组, 最少的是( )组。
2. 五年级有( )人参加兴趣小组, 六年级有( )人参加兴趣小组。
3. 通过计算知道, 五、六年级参加电脑组的共有( )人, 参加书法组的共有( )人, 参加美术组的共有( )人。
4. 将上面的统计图改为复式条形统计图。

华新小学五、六年级参加兴趣小组的人数统计图



五、下面是某省 2013~2016 年工业废水及生活污水排放量的情况统计图。(1 题 5 分, 2 题 8 分, 共 13 分)



1. 该省 2013~2016 年生活污水排放量呈怎样的趋势?
2. 该省 2013~2016 年平均每年工业废水和生活污水的排放量共是多少万吨?





## 答案

一、1. 单式 复式

2. (1)5 (2)150 (3)30

(4)六 三 (5)四 (6)495

二、1. B D 2. D C 3. D C

4. B C D 5. A

三、略

四、1. 电脑 书法 2. 43 57

3. 43 22 35 4. 略

五、1. 呈上升趋势。

2.  $(212+247+220+261+243+281+240+300)\div 4=501$ (万吨)

答: 该省 2013~2016 年平均每年工业废水和生活污水的排放量共是 501 万吨。

