

第二课时 不同方法整理数据

1. 下表是二（2）班学生每天看电视时间情况统计表：

时间	30 分以下	30 分——1 小时	1 小时以上
人数	正正	正正正正正正正	正

- (1) 每个“正”字表示几个人？
- (2) 这个班有多少名同学？
- (3) 根据上面的统计表，你发现了什么？有什么收获？

2. 气象小组把 6 月份的天气作了如下记录：

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

(1) 用画“正”字的方法统计数据

晴天	
雨天	
阴天	

(2) 把晴天、雨天、阴天的天数分别填在下面的统计表中。

天气名称	晴天	雨天	阴天
天数			

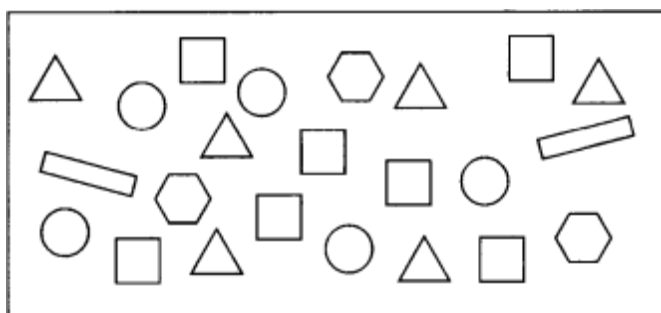
(3) 从上表中可以看出：这个月中()的天数最多，()的天数最少。

(4) 这个月中阴天有()天。

(5) 这个月中晴天比雨天多()天。

(6) 这个月中阴天比雨天多()天。

3.统计



(1)用画“正”字法把图形数统计出来并画在统计图里。

○	△	□	▭	⬡

(2)_____最多，_____最少，所有的图形共有_____个。△比□少_____个，○比_____多_____个。

答案：

1. (1) 1个人 (2) 50名 (3) 看电视在30到一个小时的人数最多。合理安排好时间，每天安排看电视在1个小时内。


2. (1)

晴天	正 正 丅
雨天	正 丅
阴天	正 正

(2) 12, 8, 10 (3) 晴天最多，雨天最少 (4) 10天 (5) 4天 (6) 2天。

3.(1)

○	△	□	—	⬡
正	正一	正丅	丅	丅

(2)  , 23个, 1个, 3个。