

调查种的资料

在一个调查中，每个学生被问了这个问题：你数学笔记本的颜色是什么？这是他们的答案：红色，蓝色，绿色，红色，黄色，黄色，红色，蓝色，红色，黄色，蓝色。

怎么展示从调查中得到的资料：

资料可以战士在次数表或线的图表里上。

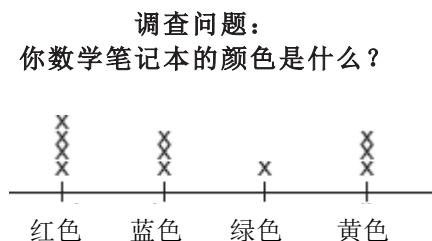
次数表

- 数一数，每个回答出现几次。红色：////; 蓝色：///; 绿色：/; 黄色：///
- 做出一个次数表。这个表格显示出每个答案和它们出现的次数。
- 给次数表一个清楚解释表格里资料的标题。

调查问题： 你数学笔记本的颜色是什么？	
笔记本的颜色	次数
红色	4
蓝色	3
绿色	1
黄色	3

线的图表

- 数一数，每个回答出现几次。红色：////; 蓝色：///; 绿色：/; 黄色：///
- 做出一个线的图表。图表在一条线上列出所有的回答。它们出现的次数会用x来代表。
- 给线的图表一个清楚解释图表里资料的标题。



- 有几个学生做了调查？ _____
- 哪个颜色的数学笔记本最多？ _____
- 描述你要怎么为调查选50个有小型货车的人来代表你的州里有小型货车的人。

