



# 第 2 课时 条形统计图(2)

[教材 P<sub>96</sub> 例 2]



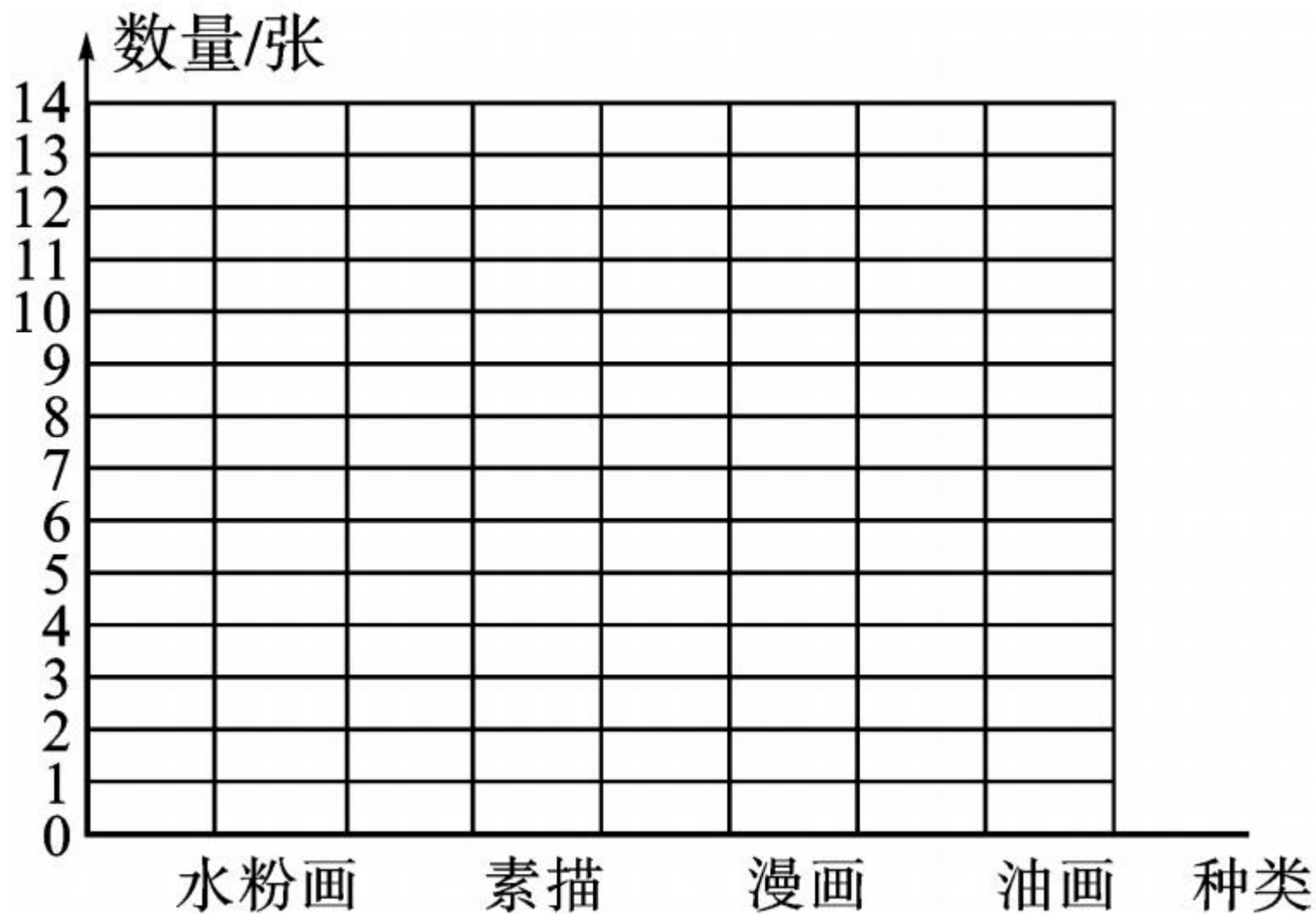
# 开心！一练

一 “元旦”画展上四(3)班获奖情况如下表。

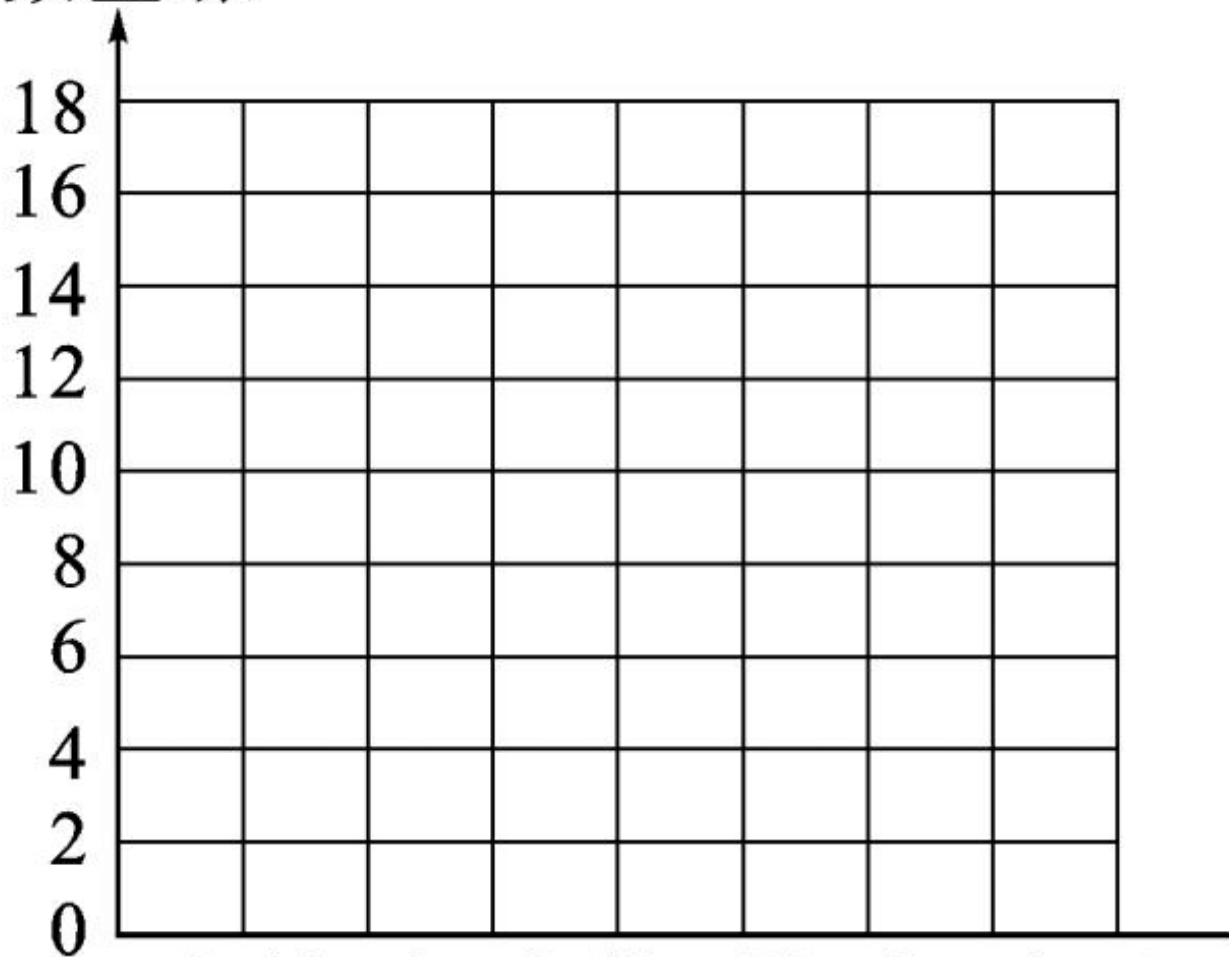
种类	水粉画	素描	漫画	油画
数量(张)	14	8	12	6



分别在下面两个条形图中把统计结果表示出来。



数量/张



水粉画 素描 漫画 油画 种类

1. 第 1 个统计图中每格表示( )张，  
第 2 个统计图中每格表示( )张。
2. ( )获奖的张数最多。
3. 四(3)班一共有( )张画获奖。
4. 如果油画获奖 5 张，在第 2 个统计图中  
可以用( )格表示 1 张。



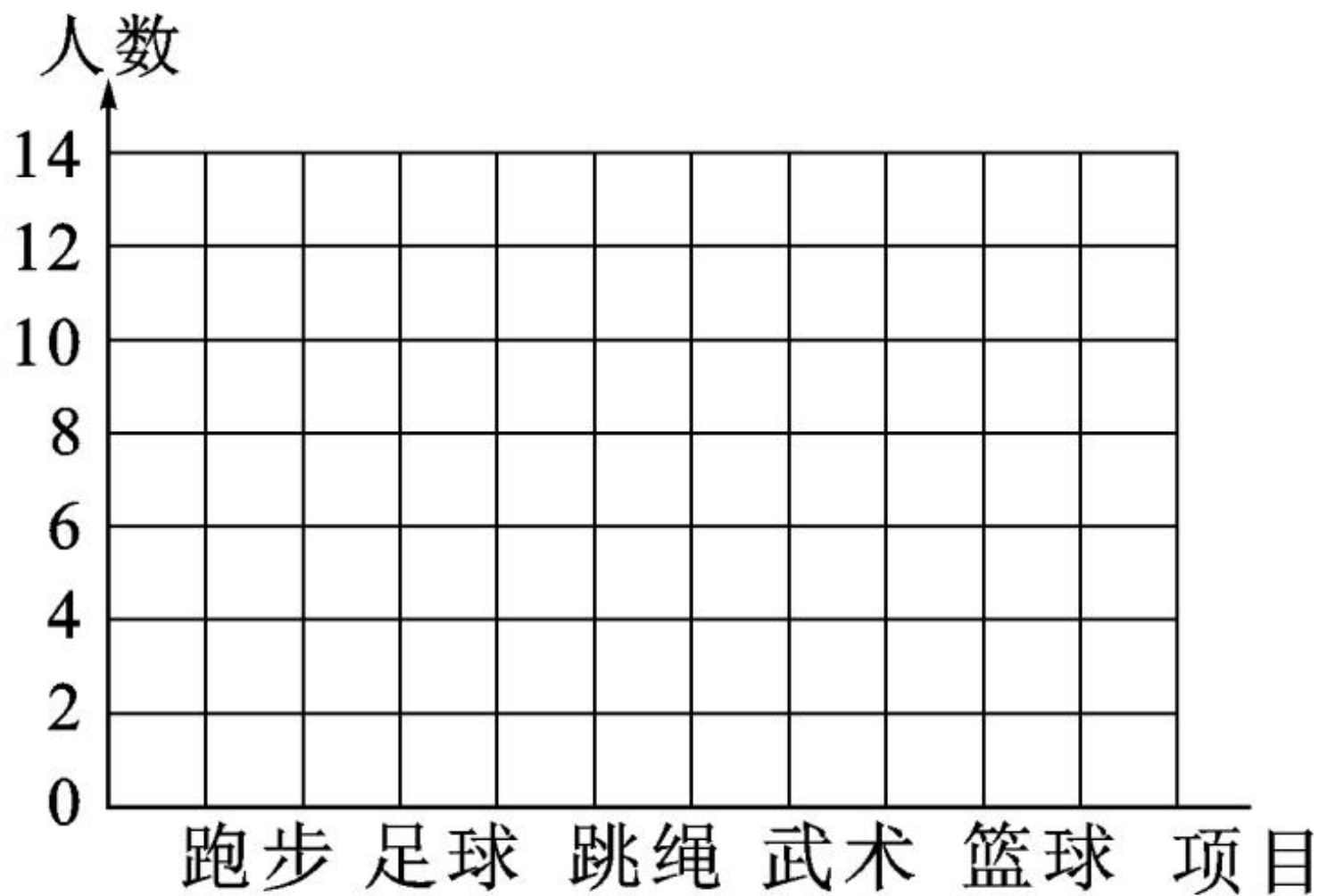
# 快乐!提升

二 四年级两个班的同学参加运动项目如下表。

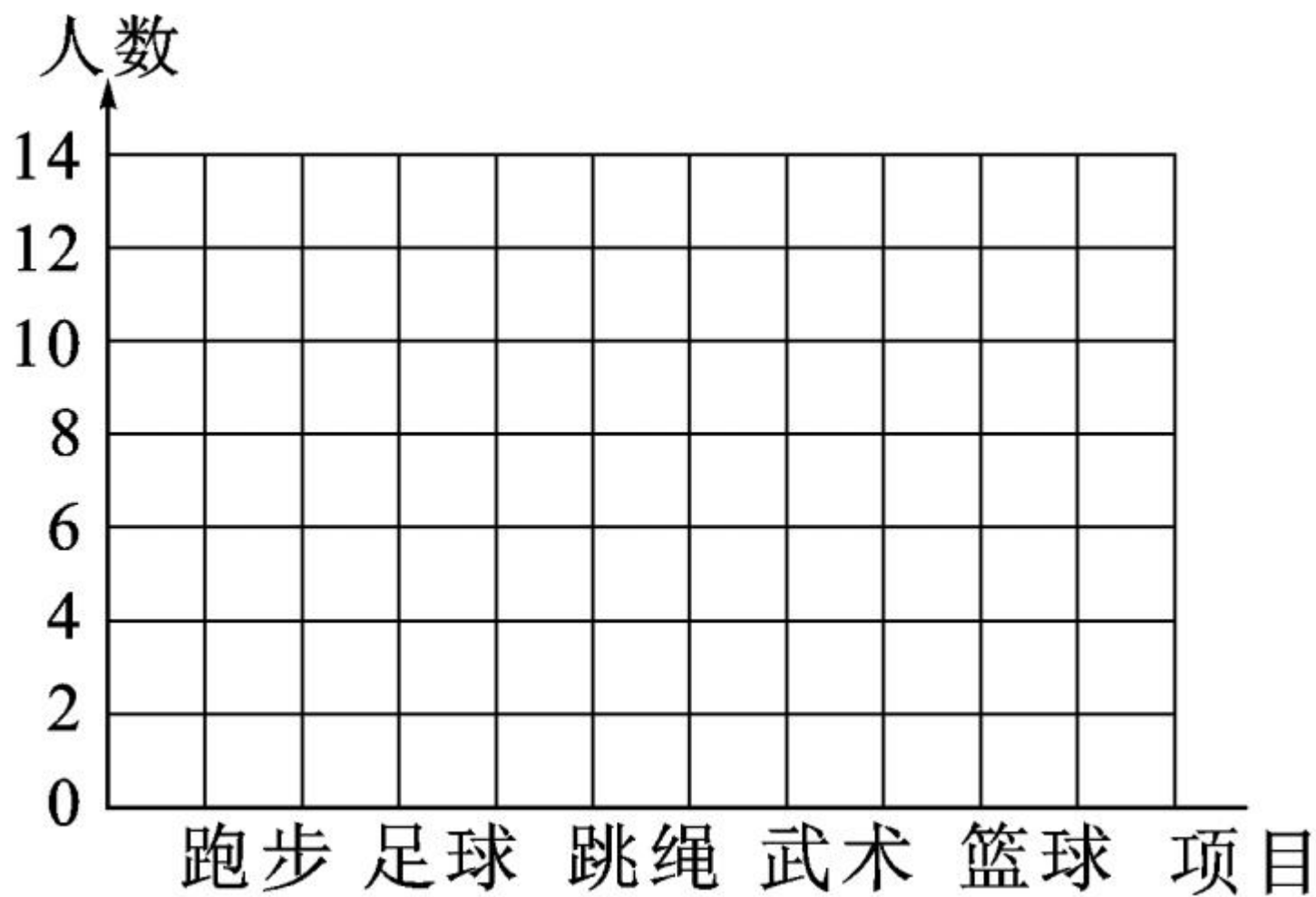
人数 / 项目 / 班级	跑步	足球	跳绳	武术	篮球
四(1)班	8	9	12	10	10
四(2)班	10	9	8	12	13

把上面的数据在下面分别用条形图表示出来。

# 四(1)班参加运动项目统计图



# 四(2)班参加运动项目统计图





1. 四(1)班参加( )项目的人最多,四(2)班参加( )项目的人最多。
2. 从图中你还能获得什么信息?



$48 + 51 =$

$90 - 55 =$

$73 + 64 =$

$71 - 42 =$

$80 \times 4 =$

$50 + 37 =$

$180 \div 90 =$

$90 \times 6 =$

$86 \div 2 =$

$350 \div 70 =$