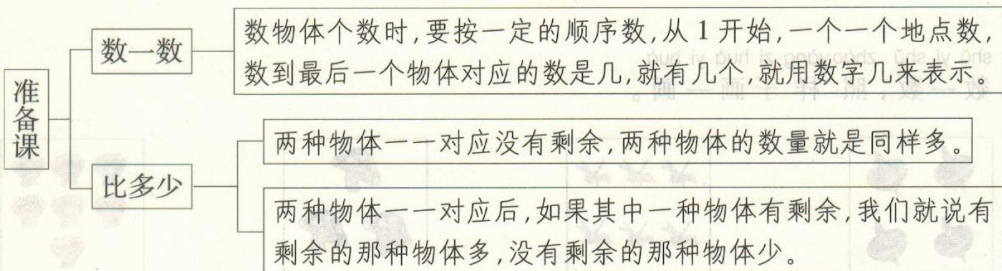


# 第一单元考点清单

## 单元思维图解



### 考点一 数一数

数物体个数时,要按一定的顺序数,从1开始,1、2、3、4、5、6、7、8、9、10。一个一个地点数,数到最后一个物体对应的数是几,说明就有几个,就用数字几来表示。

**例1** (教材 P8, T1 高仿题)数一数,说一说。

**解析:**图中一个一个地点数蚂蚁,数到最后一只蚂蚁对应的数是9,所以图中有9只蚂蚁。

**正确答案:**图中有9只蚂蚁。

**易错答案:**图中有10只蚂蚁。

**错因分析:**数数时,没有一个一个地点数,多数了。

**满分备考:**数数时,可以边数边做记号,或者一边数,一边用手指着物体,避免漏数、多数或重复数,数出物体个数填写即可。

### 考点二 比多少

用一一对应的方法,一种物体对应另一种物体,如果两种物体都没有剩余,就说明两种物体同样多;如果其中一种物体有剩余,就说明有剩余的那种物体多,没

有剩余的那种物体少。

**例2** (教材 P8, T3 高仿题)在多的后面画“√”。



**解析:**将两种水果一一对应后,有剩余,所以苹果多,在这一行后面的□里画“√”。

**正确答案:**

**易错答案:**

**错因分析:**错解错在只看到这一行比这一行长,就认为多。

**满分备考:**比较两组物体的多少时,不能看到两种物体不对齐就直接进行判断,要把两组物体一个对一个地用线连起来,采用一一对应的方法比较,哪组物体有剩余,说明那组物体多。

**易错易混分析** 1. 多种物体在一起数数量时,不按顺序数,错数或漏数。

2. 比较物体的多少时,没有一一对应。