

比的后面是什么量！把比前面的数看作单位1还是把比后面的数看作单位1-股识吧

一、比的后面是不是单位一

是

二、两个量比较，一般“是、占、比，”等词后面的那个量为（ ）的量。

两个量比较，一般“是、占、比，”等词后面的那个量为（单位“1”）的量。

三、把比前面的数看作单位1还是把比后面的数看作单位1

把计划产量看做单位1的量，实际产量是计划产量的（ $1+1/8=9/8$ ）
这类问题中，总是把“比”后面的数看作单位1

四、已知一个数比另一个数多几分之几(或少几分之几)，求这个数，“比”字后面的量，也就是单位“1”已知，

搜一下：已知一个数比另一个数多几分之几(或少几分之几)，求这个数，“比”字后面的量，也就是单位“1”已知，

五、求一个数是另一个数的百分之几是多少，为什么把比字后面的数当作单位一

首先你要弄明白什么是百分数：表示一个数是另一个数的百分之几的数，叫做百分

数。

百分数也叫做百分率或百分比。

其次还要搞清楚什么是比：两个数相除就叫做两个数的比。

另外还要明白什么是单位1：单位1可以表示数字1，但是更重要的是在分数、百分数、工程问题等中代表一个物体、一个单位、一个整体、一个部分等等。

例如单位1可以表示：一堆苹果，一盒粉笔，一个班的人数，一个月的生产任务，一项工作的总量，一批物件等等。

所有单位1的量叫做标准量，而与单位1相比的叫比较量。

在解答应用题的时候，如果单位1的量已知，那么用已知的量乘以所求的量对应的比例就可以求出比较量；

相反，已知比较量，用比较量处于比较量对应的比例就可以求出单位1的量。

所以单位1的选择是很重要的，只要选好了单位1，就可知计算方法。

关于如何选择单位1，一般是将整体选作单位1，但是有的题目是几个同类之间的比较，选择哪个作为单位1的量对于计算的简便性很重要，所以此类的题目你应该多练习，多思考。

例如：4是5的百分之几？这个问题相当于4：5等于百分之几，在这里我们首先只有把5作为单位1（这里单位1的量是100），也就是将5首先乘以变成100才能知道4占5的百分之几。

由于这比中，比的前项和后项同时乘以或除以1个不为0的数比值不变，因此4是5的百分之八十。

在学习这个知识点上还要明白比与除法和分数的许多地方是相通的，要学会将除法、比以及分数的知识融会贯通。

六、比的各部分名称是什么

前面事前向，后面时候想，中间是比号

七、求一个数是另一个数的百分之几是多少，为什么把比字后面的数当作单位一

$$0=010=0+1030=0+10+2060=0+10+20+30100=0+10+20+30+40$$

八、用比的方式表达各个量之间的关系指的是什么

比例

九、在两个数的比中，（ ）叫做比的前项，（ ）叫做比的后项。

在两个数的比中，（ 比号前面的数 ）叫做比的前项，（ 比号后面的数 ）叫做比的后项。

两个数相除又叫做这两个数的比。

比是由一个前项和一个后项组成的除法算式，不过是把 " / " 号换成了 " : " 号，称做比号，读做 " 比 "。

比号前面的项称前项，此号后面的项称后项。

参考文档

[下载：比的后面是什么量.pdf](#)

[《股票买卖需要多久到账》](#)

[《买股票买多久盈利大》](#)

[《股票锁仓后时间是多久》](#)

[下载：比的后面是什么量.doc](#)

[更多关于《比的后面是什么量》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/article/60712460.html>