

两种相关的量成什么比例|人教版六年级下册数学比例中什么是两种两种相关的量-股识吧

一、判断下题中的两种相关联的量是否成比例，成什么比例。

设2个变量为 x 、 y ，不变量为 k ，如果 $x*y=k$ ，那么 x 、 y 成反比例；
如果 $x/y=k$ ，那么 x 、 y 就成正比例。

二、已知 a 和 b 是两种相关的量， $a / b=8$ ，那么 a 和 b 成什么比例 正比

三、那两个相关联的量，成正比例关系和反比例关系？

设2个变量为 x 、 y ，不变量为 k ，如果 $x*y=k$ ，那么 x 、 y 成反比例；
如果 $x/y=k$ ，那么 x 、 y 就成正比例。

四、人教版六年级下册数学比例中什么是两种两种相关的量

两种量，如果其中一种量变了，另一种量一定也随着发生变化，那么这两种量就是相关联的量。

如：看一本书，已看的页数和剩下的页数。

已看的页数变了，剩下的页数也必然变了，这两个量就是相关联的量。

再如：年龄与身高这两种量就不是相关联的量，因为年龄变了，身高可能变，也可能不变，不是一定变。

五、下面各题中两种量成不成比例？如果成比例，写出成什么比例。

- 1.购置电脑的总价一定，电脑的单价和数量。
反比例
- 2.电脑的单价一定，购置电脑的数量和总价。
正比例
- 3.购置电脑的数量一定，电脑的单价和总价。
正比例
- 4.一个人的身高和年龄。
不成比例
- 5.圆的周长和直径。
正比例
- 6.圆的面积和它的半径。
不成比例
- 7.圆柱的侧面积一定，它的底面周长和高。
反比例
- 8.比值一定，比的前项和后项。
正比例
- 9.给一个房间铺地砖，每块砖的面积和铺砖的块数。
反比例

参考文档

[下载：两种相关的量成什么比例.pdf](#)

[《股票改名st会停牌多久》](#)

[《委托股票多久时间会不成功》](#)

[《股票成交量多久一次》](#)

[《股票一般多久一次卖出》](#)

[下载：两种相关的量成什么比例.doc](#)

[更多关于《两种相关的量成什么比例》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/70304400.html>