

如果两个相关联的量比值一定；判断2个相关联的量是否成正比例，关键是看他们的（ ）是否一定；-股识吧

一、两种相关联的量，它们的比值一定，这两种量就叫做什么，它们的关系叫做什么

这个数学书上有的标准答案啊。

原话是：两种相关联的量，一种量变化，另一种量（也随着变化）。

当两种量相对应的比的（比值

）一定时，这两种量叫做成正比例的量，他们的关系叫做（成正比例关系），

所以是：（也随着变化）（比值）

二、两种相关联的量一定成正比例对还是错

错，在反比例函数中y与x成反比，在物理中密度与体积成反比.....

三、举例判断“两种相关联的量不一定成比例，成比例的两两种量一定相关联”是否正确？

两种相关联的量不一定成比例，成比例的两两种量一定相关联

这道题是对的，比如被减数与减数是两种相关联的量，但他们不成比例。

而成比例的两个量比如正比例：被除数÷除数=商（一定），被除数和除数就是两种相关联的量。

四、两种相关联的量，它们的比值一定，这两种量就叫做什么，它们的关系叫做什么

内项和外向。

比例。

五、下表中 ( ) 和 ( ) 是两种相关联的量，这两种量种相对应的两个数的比值都是 ( ) ，即 ( ) 一定，这个比值

表中 ( 应付钱数 ) 和 ( 购买橘子数 ) 是两种相关联的量，这两种量种相对应的两个数的比值都是 ( 3.6 ) ，即 ( 比值 ) 一定，这个比值实际上是 ( 每千克橘子的价格 ) ，所以购买橘子数和应付的钱数成 ( 正比例 ) 比例。

【学习宝典】团队为您解答。

有不明白的可以追问！

六、表示两种相关的量是什么和什么  
这两种量中相对应的两个数的比值是 表示什么 什么一定

两种相关联的量，一种量变化，另一种量也随着变化，&nbsp;nbsp;nbsp; ;  
这两种量中相对应的两个数的比值一定，这两种量表示成正比例的量，他们的关系叫做正比例关系。

七、如果存在两个相关联的量 $a$ 与 $b$ ，且 $a/b=k$ (一定)，则 $a$ 与 $b$ 成什么比例， $a$ 和 $b$ 叫做什么

如果存在两个相关联的量 $a$ 与 $b$ 且 $a.b=k$ (一定)，则 $a$ 与 $b$ 成(反)比例， $a$ 与 $b$ 叫做(比例函数)

八、判断2个相关联的量是否成正比例，关键是看他们的 ( ) 是否一定；

判断2个相关联的量是否成正比例，关键是看他们的（比值）是否一定。  
希望可以给你帮助

**九、两种相关联的量，一种量变化，另一种量（  
）。当两种量相对应的比的（  
）一定时，这两种量成正比例关系。**

这个数学书上有的标准答案啊。

原话是：两种相关联的量，一种量变化，另一种量（也随着变化）。

当两种量相对应的比的（比值

）一定时，这两种量叫做成正比例的量，他们的关系叫做（成正比例关系），

所以是：（也随着变化）（比值）

## 参考文档

[下载：如果两个相关联的量比值一定.pdf](#)

[《怎么开通了创业板股票》](#)

[《为什么股票明细没有笔数》](#)

[《基金销售服务费是多少》](#)

[《股价高开、低开、平开对股票有什么影响》](#)

[《公司准备上市原始股投资靠谱吗》](#)

[下载：如果两个相关联的量比值一定.doc](#)

[更多关于《如果两个相关联的量比值一定》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/book/29751001.html>