

如何判断两种量成比例或反比例——你是怎样判断出两种量成正比例还是反比例的呢？-股识吧

一、怎样判断两种相关联的量是不是成反比例关系

要先想这两种量是不是相关联的量，再运用关系式进行判断，看这两种量的积是否一定，如果一定，那么，这两种量就叫做成反比例的量。

二、如何判断两种量是否成正比例或反比例

如果当A变大的时候，B也会变大，则B与A成正比例，用式子表示就是 $B=k \cdot A$ （其中k是常数）如果当A变大的时候，B变小了，则B与A成反比例，用式子表示就是 $B=k/A$ （其中k也是常数）不知道你是否明白了？

三、怎么判断两种量是否成反比例

首先要有3个量，再看其中1个量必须是不变量，另外两个量必须是变量。
设2个变量为x、y，不变量为k，如果 $x \cdot y = k$ ，那么x、y成反比例；
如果 $x/y = k$ ，那么x、y成正比例。

四、你是怎样判断出两种量成正比例还是反比例的呢？

正比例为 $y = kx$ 。 $k > 0$ ；
0.x增y增 反比例为 $y = k/x$ 。 $k > 0$ ；
0.x增y减 这里均以 $k > 0$ 来讨论

五、成比例和反比例的判断方法

SB 留只能朝

参考文档

[下载：如何判断两种量成比例或反比例.pdf](#)

[《股票腰斩后多久回本》](#)

[《认缴股票股金存多久》](#)

[《股票订单多久能成交》](#)

[《股票实盘一般持多久》](#)

[下载：如何判断两种量成比例或反比例.doc](#)

[更多关于《如何判断两种量成比例或反比例》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/book/44713611.html>