

等价和数量成什么比例关系；.. 专家，
我这有个题不会你告诉我答案吧，当数量一定时，总价和
单价成什么比例？？？？？？？？-股识吧

一、小学生作文的单价一定总价和订阅的数量是否成正比例

当然成正比例，不过前提是在单价不变的情况下。

二、.. 专家，我这有个题不会你告诉我答案吧，
当数量一定时，总价和单价成什么比例？？？？？？？？

总价和单价成正比

三、数量一定，单价和总价成（ ）比例

数量一定，单价和总价成（正）比例

四、 $1 \times 12 = 3 \times 4$ 是比例吗？

比例： $1 : 3 = 4 : 12$ 3和4是内项，1和12是外项
只要内项的积等于外项的积就行了。

五、圆珠笔的单价一定，总价和数量成()比例。

总价和单价成正比

六、圆珠笔的单价一定，总价和数量成()比例。

圆珠笔的单价一定，总价和数量成(正)比例。

路程一定，行驶的时间和速度成(反)比例。

长方形的面积一定，长方形的长和宽成(反)比例。

$15 \div x = y$ ， x 和 y 成(反)比例。

$\frac{3}{5}y = \frac{x}{5}$ ， x 和 y 成(正)比例。

$4x = y$ ， x 和 y 成(正)比例。

$x \cdot y = 0.2$ ， x 和 y 成(正)比例。

总产量，每公顷产量和公顷数 ;

 ;

当(每公顷产量)一定时，(总产量)和(公顷数)成正比例。

 ;

 ;

当(总产量)一定时，(每公顷产量)和(公顷数)成反比例。

除数一定，被除数和商成(正)比例。

工作效率一定，(时间)和(产量)成正比例。

圆的周长和直径成(正)比例。

全班学生人数一定，每组的人数和组数成(反)比例。

长方形的面积一定，长方形的长和宽成(反)比例。

$6xy = 50$ ， x 和 y 成(反)比例。

一台织布机4小时织布24米，照这样计算，5小时可以织布(30)米。

一辆汽车3小时行驶270千米，照这样计算，行驶900千米，需要(10)小时。

学校买4个排球，共用去120元，照这样计算，买9个排球要用(270)元。

比例尺一定，图上的距离与实际距离成(正)比例。

每千克水果的单价一定，卖的数量和总价成(正)比例。

煤的总吨数一定，每天烧煤量和总价成(正)比例。

买3个气球用3.6元，照这样计算，买10个气球，要用(12)元。

一辆汽车从A地到B地，每小时行60千米，5小时到达，如果要4小时到达，每小时行驶(75)千米。

甲、乙两数的比是3:5，已知乙数是400，甲数是(240)。

如果 $y = \frac{1}{2}x$ ，那么 x 和 y 成(正)比例。

如果 $xy = 240$ ，那么 x 和 y 成(反)比例。

一个比的前项是1又 $\frac{3}{4}$ ，比值是3，它的后项是($\frac{4}{9}$)。

我先帮你做到这里！我有工作要去做！剩下的你等其他别人帮你，好吗？

参考文档

[下载：等价和数量成什么比例关系.pdf](#)

[《股票理财资金追回需要多久》](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[《股票停牌多久能恢复》](#)

[下载：等价和数量成什么比例关系.doc](#)

[更多关于《等价和数量成什么比例关系》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/70912683.html>