

量的比怎么找、根据下面的信息，寻找合适的量，写出这些量之间的比。今年我12岁，爸爸一年的工资是15000元，妈妈每月的工-股识吧

一、物质的量的比什么意思

物质的量 nbsp; ;
之比.好像问题不完整，

二、请你根据下面的信息，寻找合适的量，写出这些量之间的比

。

小明的年龄：爸爸的年龄 = $12 : 38 = 6 : 19$
爸爸一年的工资：妈妈一年的工资 = $15000 : 800 * 12 = 15000 : 9600 = 25 : 16$
哈哈！你怎么会这样想呢？这里6：19并不是说就是儿子6岁，爸爸19岁呀。
儿子6岁，爸爸应该是32岁才对。
这只是把比值简化的结果。

三、根据下面的信息，寻找合适的量，写出这些量之间的比。今年我12岁，爸爸一年的工资是15000元，妈妈每月的工

爸爸每年15000元，妈妈每年9600元，两个人的工资比例是25：16

四、物质的量的比怎么解出来，还有氧原子个数比呢？

无解//

五、已知总量和部分量的比求什么

由比例设对应比例的总量，如3：4就设成 $3x$ ， $4x$ ，再将两者相加等于总量，求得单量也就是 x ，回头再带入 $3x$ ， $4x$ 即可求得部分量和总量

六、怎么在除法应用题里找比较量和分率

先找出分率句，也就是含有几分之几的句子，一定是没有单位的。

有单位的分数，是量，不是分率。

一般情况下，分率前面的量就是单位“1”的量，也就是标准量。

找到了标准量，其余的量就是比较量。

比如：苹果比梨多 $\frac{4}{7}$ 。这就是个分率句，分率是 $\frac{4}{7}$ ，它前面的量是“梨”的量，就是单位“1”。

而苹果的量就是比较量。

希望你有所帮助。

请采纳。

七、请你根据下面的信息寻找合适的量，写出这些量之间的比 今年我12岁，爸爸38岁。爸爸

(!) $12 : 38 = 6 : 19$ (2) $36000 : 2000 = 18 : 1$ 应该是这样吧

参考文档

[下载：量的比怎么找.pdf](#)

[《股票持有多久合适》](#)

[《只要钱多久能让股票不下跌吗》](#)

[《股票钱多久能到银行卡》](#)

[《股票盘中临时停牌多久》](#)

[《股票实盘一般持多久》](#)

[下载：量的比怎么找.doc](#)

[更多关于《量的比怎么找》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/read/24210040.html>