

物体的重力和质量成什么比值怎么算 - - 求解

一重为20牛的物体，它受到的重力与它的质量比为

当它的质量增大倍时，它的重力与质量的比值为-股识吧

一、求解 一重为20牛的物体，它受到的重力与它的质量比为

当它的质量增大倍时，它的重力与质量的比值为

10，10

二、计算重力跟物质的比值：当 m/kg 为0.1， G/N 为0.98，求 G 与 m 的比值(N/kg)

m/kg 为0.1则 m 为0.1kg。

G/N 为0.98则 G 为0.98N。

所以 G/N 为9.8

三、没有具体说明是重力与质量的比值是多少

没有具体说明是重力与质量的比值是一比一。

因为人们生活习惯用公斤来表示重力，而牛顿中国人起码还有相当一部分人，知之甚少，甚至不知。

所以比值是一比一。

四、计算重力跟物质的比值：当 m/kg 为0.1， G/N 为0.98，求 G 与 m 的比值(N/kg)

m/kg 为0.1则 m 为0.1kg。

G/N 为0.98则 G 为0.98N。

所以 G/N 为9.8

五、重力与质量的比值大小与什么有关?什么关系?

$G = Mg$ g 是重力加速度 海拔越高，纬度越低， g 越小 肯定是纬度越低 g 越小的
可以参考一下链接 * : //jyjs.gzhu.edu.cn : 8080/skills/portal/resources/65995/66665/entry
File/public/fulu/constant/pcontent2.htm

参考文档

[下载：物体的重力和质量成什么比值怎么算.pdf](#)

[《股票现场开户要多久》](#)

[《股票的卖出冻结是多久》](#)

[《股票定增多久能有结果》](#)

[下载：物体的重力和质量成什么比值怎么算.doc](#)

[更多关于《物体的重力和质量成什么比值怎么算》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/author/62234246.html>