

比例尺在地图上如何量的算实！在一幅比例尺为1：20000的地图上，量得甲、乙两地间的距离为4厘米．甲、乙两地间的实际距离是多少米-股识吧

一、地图比例尺怎么算

图上距离 ÷ 比例尺 = 实际距离。

二、在比例尺1：30000000的地图上，量甲.乙两地距离为3.8CM，求两地实际距离？

$$3.8\text{cm} = 0.038\text{m} \quad 1 : 30000000 = 0.038 : xx = 0.038 * 30000000 = 1140000$$

三、比例尺怎么算?举个例子，要过程，

简单说地图吧....比方地图的比例尺是1：100000(单位：米)..那就是说地图上的一米在实际的地方就是100000米...明白不...

四、在一幅比例尺为1：20000的地图上，量得甲、乙两地间的距离为4厘米．甲、乙两地间的实际距离是多少米

$$4 \div \frac{1}{20000} = 80000 \text{ (厘米) } , 80000 \text{ 厘米} = 800 \text{ 米} ;$$

答：甲、乙两地间的实际距离是800米。

五、知道图上距离也知道比例尺怎么算实际距离

比例尺的 图上距离 = 实际距离 × 比例尺

参考文档

[下载：比例尺在地图上如何量的算实.pdf](#)

[《股票买多久没有手续费》](#)

[《委托股票多久时间会不成功》](#)

[《股票订单多久能成交》](#)

[《股票大盘闭仓一次多久时间》](#)

[下载：比例尺在地图上如何量的算实.doc](#)

[更多关于《比例尺在地图上如何量的算实》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/chapter/41026815.html>