

量比较长的物体时可以用什么来量.要想知道物体的长短，可以用()去量？-股识吧

一、我们在量比较长的物体的长度的时候用什么做单位

要看它有多长了，一般的米就好了；
长点的就千米；
星际间的用光年

二、量比较短的物体，可以用_____做单位；量比较长的物体，可以用_____做单位

量比较短的物体，可以用厘米做单位；
量比较长的物体，可以用米做单位；
故答案为：厘米，米。

三、要想知道物体的长短，可以用()去量？

量长短不同的物体，可以用米、厘米或分米作单位。故答案为：米，分米（或厘米）。

四、要知道物体的长度可以用什么来量

直尺，卷尺等等都可以

五、要知道物体的长度，可以用什么来量

尺子要知道物体的长度，可以用刻度尺来量.长度单位有纳米，微米，毫米，厘米，分米，米，千米，光年等；

 ;

最短的物体常用纳米来做单位；

 ;

最长的物体常用光年来做单位.1.首先我们要了解卡尺的精度，我们以精度为0.02的游标卡尺为例。

确定游标卡尺精度的方法：首先看副尺的所标长度，然后用1mm除以这个读数。

如果副尺刻度共50mm，则精度为 $1\text{mm}/50\text{mm}=0.02$.松开副尺上的螺丝，使外测量爪卡住圆管外径，不要用力也不要太松，适度即可。

然后拧紧副尺的螺丝，取下游标卡尺。

3.测量外径时，注意卡尺不要过于倾斜，以免影响测量精度。

六、要知道一个物体的长度可以用什么来量

太多了，可用步子，卷尺，板尺，游标卡尺，千分尺等等。

- 。
- 。
- 。

七、量比较长的物体，一般用什么作单位

量比较长的物体通常用米作单位。

“米”（metre），国际单位制基本长度单位，符号为m。

用来衡量长、宽、高。

“米”的定义起源于法国。

1米的长度最初定义为通过巴黎的子午线上从地球赤道到北极点的距离的千万分之一，并与随后确定了国际米原器。

随着人们对计量学认识的加深，米的长度的定义几经修改。

扩展资料：中国传统的长度单位有里、丈、尺、寸、寻、仞、扶、咫、跬、步、常、矢、筵、几、轨、雉、毫、厘、分，等。

其基本换算关系如下：（1）1丈=10尺；

1尺=10寸；

1寸=10分；

1分=10厘；

(2) 1丈 3.33米；
1尺 3.33分米；
1寸 3.33厘米；
(3) 1千米 (km) =1000米 (m) ；
1米=100厘米 (cm) ；
1厘米=10毫米 (mm) ；
(4) 1里=150丈=500米；
2里=1公里 (1000米) 。
 ;
参考资料来源：百科-米

参考文档

[下载：量比较长的物体时可以用什么来量.pdf](#)

[《股票账户多久没用会取消》](#)

[《股票卖掉后多久能到账户》](#)

[《股票早上买入要隔多久才可以卖出》](#)

[《中泰齐富股票卖了多久可以提现》](#)

[下载：量比较长的物体时可以用什么来量.doc](#)

[更多关于《量比较长的物体时可以用什么来量》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/57419220.html>