

比身高用什么量、用卷尺量身高是不是比身高测量器少3CM？-股识吧

一、量身高，是用什么东西量才是正确的？

一般正常人的身高在1米到2米之间，测量时一般用卷尺或专门量身高的仪器来检测，超过1米的部分比较建议采用厘米来表示，1厘米（cm）=10毫米（mm）=0.01米（m）。

这样比较精度适当，且人也容易记忆。

二、测量人的身高时，比1米长的部分一般用什么表示

一般正常人的身高在1米到2米之间，测量时一般用卷尺或专门量身高的仪器来检测，超过1米的部分比较建议采用厘米来表示，1厘米（cm）=10毫米（mm）=0.01米（m）。

这样比较精度适当，且人也容易记忆。

三、测量人的身高时比一米高对部分用厘米做单位吗

一般情况都是用厘米的，很少有需要精确到毫米的吧

四、用卷尺量身高是不是比身高测量器少3CM？

不是、

五、表示班级学生身高用什么统计量

平均身高

六、怎么量身高才精确？

人早晚的身高都有偏差，何况仪器。

作为测身高的器材，当然是那种测量器比卷尺来的更准确一些，道理很简单，卷尺可以弯曲，容易产生误差。

你所谓的头部，顶部仪器，原理都是一样，只是起点改为终点，终点变成起点而已。

七、量身高，是用什么东西量才是正确的？

去卫生防疫站，那一般都有专业仪器的。

那个不光可以称体重还可以量身高，不远，去量量也是可以的

八、赤脚人工量身高时有什么办法让量的结果比实际身高高一点呢

1、点脚尖2、告诉那人量高点

九、用什么可以准确的量身高

量尺~！ 测量身高的方法和要求 1)测量方法：被测量者赤脚，"立正"姿势站在身高计的底板上，脚跟、骶骨部及两肩胛间紧靠身高计的立柱上。

测量者站在被测量人的左右均可，将其头部调整到耳屏上缘与眼眶下缘的最低点齐平，再移动身高计的水平板至被测量人的头顶，使其松紧度适当，即可测量出身高。

2)测量要求：每次测量身高均应赤脚，并在同一时间(早晨更准确)，用同一身高计，身体姿势前后应一致，身高计应放在地面平坦并靠墙根处。

每次测量身高最好连续测两次，间隔30秒。

两次测量的结果应大致相同。

身高计的误差不得超过0.5厘米。

3、测量上身长度的方法和要求 1)测量方法：被测量者坐在身高坐高计的坐板上，头的枕部、两肩胛间的脊部和骶部三点应贴在身高计的立柱上。

坐时头正直，眼平视，躯干挺直，两腿并拢，大小腿间保持90度的夹角，两脚踏在地面或身高计的垫板上，两臂自然垂于体侧。

测量者的站位与操作同测身高。

2)测量要求：被测量人头的枕部、两肩胛间的脊部和骶部三点应贴在身高计的立柱上。

其余与测身高相同。

4、测量下肢长度的方法和要求

1)测量方法：被测量者两脚分开与肩同宽，站在平坦的地面上。

测量左下肢股骨大转子上缘至地面的垂直距离，即是下肢的长度。

2)测量要求：测量人一定要摸准被测量者大转子骨上缘的部位。

触摸时，先将食指、中指和无名指贴在被测量人大转子骨的部位，让被测量者屈膝抬起大腿，再直腿前后摆动几次，测量人就能准确地判断大转子骨(股骨上端随动作转动处)的上缘位置。

测量的钢卷尺误差不得超过0.2厘米。

普通家庭没有身高计可用小卷尺拉直固定在门上，用书代替身高计的水平板，按操作方法测量，同样可以准确地测出身高。

前面已经讲到，身高取决于遗传和后天环境两个因素。

这两个因素中，遗传虽然起着极为重要的作用，但后天环境因素，特别是长高的两个关键时期内，保证充足而又平衡的营养和经常性的体育运动的积极作用也不可低估。

参考文档

[下载：比身高用什么量.pdf](#)

[《股票分红多久算有效》](#)

[《定增股票一般需多久》](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[《股票盘中临时停牌多久》](#)

[《高管离职多久可以转让股票》](#)

[下载：比身高用什么量.doc](#)

[更多关于《比身高用什么量》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/70909544.html>