

## 物体比量筒大如何测体积~-股识吧

### 一、怎样测出一个人的体积？

展开全部1、用排水法可测出一个人的体积2、设老师现在x岁 学生现在x - y岁 (x-y)-y=3 x+y=39 解得x=27 y=12老师27岁，我15岁

### 二、

### 三、怎样用量筒或量杯来测量物体的体积？说得详细点

向量筒或量杯里装入适量的水记下水面刻度将物体放入量筒或量杯中记下水面刻度，两次刻度相减即为物体体积。

### 四、如果被测物体体积较大，不能放入量筒中怎么办

放烧杯里，测溢出水的体积。

### 五、如何测量物体体积更准确

第一x种方6法：工x具：一s个大w烧杯，带刻度的 沙子m so：将土w豆放入v四周填满沙子e，细沙无o空隙 至某刻度线 读出v4 之z后测沙子nV8所以5土d豆V4-V3 第二a种原理与z上q相同：用水0 会更准确 方0便也b就是排水1法2022-10-28 8：36：51

## 六、怎样用量筒测出比量筒直径还大一些的铁块的体积

将铁块放入盛满水的容器内，溢出来的水用量筒测量，就求出水的体积，也就是铁块的体积

### 参考文档

[下载：物体比量筒大如何测体积.pdf](#)

[《股票上市前期筹划要多久》](#)

[《股票停牌多久能恢复》](#)

[《股票发债时间多久》](#)

[下载：物体比量筒大如何测体积.doc](#)

[更多关于《物体比量筒大如何测体积》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/41429505.html>