

古代的计数单位有哪些

稍微详细一点。

我来答

分享

举报

9个回答

#热议# 空调使用不当可能引发哪些疾病?

tunting

2019-04-21 · TA获得超过1.8万个赞

已关注

计数单位依次为：个、十、百、千、万、十万、百万、千万、亿、十亿、百亿、千亿、兆、十兆、百兆、千兆、京、十京、百京、千京、垓、十垓、百垓、千垓、秭、十秭、百秭、千秭、穰、十穰；

百穰、千穰、沟、十沟、百沟、千沟、涧、十涧、百涧、千涧、正、十正、百正、千正、载、十载、百载、千载、极、十极、百极、千极，等等。

亦可以写作为：万：10的四次方。亿：10的八次方。兆：10的十二次方。京：10的十六次方。垓：10的二十次方。秭：10的二十四次方。穰：10的二十八次方。沟：10的三十二次方。涧：10的三十六次方。正：10的四十次方。载：10的四十四次方。极：10的四十八次方。

相关文献：《五经算术》。北周甄鸾所著,共二卷。书中对《易经》、《诗经》、《尚书》、《周礼》、《仪礼》、《礼记》、《论语》、《左传》等儒家经典及其古注中与数字有关的地方详加注释，对研究经学的人或可有一定的帮助，但就数学的内容而论，其价值有限。现传本亦系抄自《永乐大典》。

甄鸾，字叔遵（535-566），无极（今河北省无极县）人，北周数学家，官司隶校尉、汉中太守。信佛教，擅长于精算，制天和历法，于天和元年（566年）起被采用颁行。曾注释不少古算书，著有《五经算术》等。另有周天和年历一卷，《七曜算术》二卷。

数 位 顺 序 表									
	整 数 部 分				小数点	小 数 部 分			
数 位				个 位	,	十 分 位	百 分 位		
计 数 单 位				一 (个)		十 分 之 一	百 分 之 一		

扩展资料

邮票的计数单位

枚数：它是邮票的最小计量单位，指具有独立功能的邮票。

张数：为全张(包括小全张、小型张、小开张等)的计数单位。

印刷全张：指从印刷机上印出时的印张。

邮局全张：邮票印刷厂以成品形式，经包装、发送，供给邮局出售的整张邮票，称邮局全张。

格：根据设计或印刷工艺的要求，印版上子模被排列为若干区间，印成邮票后即成为若干个四周都有边纸的连票，称为格。格与格之间的边纸称为桥。

参考资料来源： 百度百科-计数单位

73

评论(3)

分享

举报

收起

评论一句，知音难寻～

0/200

特别推荐



- 职场中的「好学生困境」指什么？怎么...
- 裸睡对身体健康，有哪些影响？
- 歌手李玟抑郁症去世，她的自杀是否有...
- 为什么会出现人民币持续贬值的情况？

等你来答

换一换

全国最敢生孩子的省份在哪里？
等121749人想问 我来答

为什么很多有钱人还要上班，甚至工作还...
等102214人想问 我来答

你相信“第三方测评”吗？跟着测评博主买...
等25862人想问 我来答

你坐火车时最反感什么行为？
等44689人想问 我来答

机票盲盒是在广撒福利还是营销手段？你...
等32324人想问 我来答

积分兑换你遇到过哪些坑？
等12989人想问 我来答

帮助更多人



热心网友
 2020-04-26 17:24

计数单位依次为：个、十、百、千、万、十万、百万、千万、亿、十亿、百亿、千亿、兆、十兆、百兆、千兆、京、十京、百京、千京、垓、十垓、百垓、千垓、秭、十秭、百秭、千秭、穰、十穰；百穰、千穰、沟、十沟、百沟、千沟、涧、十涧、百涧、千涧、正、十正、百正、千正、载、十载、百载、千载、极、十极、百极、千极，等等

赞2
 回复



热心网友
 2020-04-30 17:39

古戈尔后面是什么。

赞1
 回复



3陌颜3
 2022-05-02 11:51

古戈尔普勒斯

赞
 回复



阿里巴巴1688

广告
 2023-08-14

单位计量表阿里巴巴提供原料，生产，加工一系列服务，源头厂家利润高，优选采购批发平台阿里巴巴，采购批发找单位计量表，新手开店拿货，一件代发，夜市地摊，超低折扣，低至1元



www.taobao.com



匿名用户

2013-06-20

在公元190年前后（约东汉时期）在一本名为《数术记遗》的典籍当中，便相 当完整地记载了中国表示数量的数词。这些数词计有一、二、三、四、五、六、七、八、九、十、百、千、万、亿、兆、京、垓、杼、穰、沟、涧、正、载。而中国数词表示法当中最大的“极”，在这本书当中并没有记载，不过却常用在表示无限大的概念。 随后则因佛教的传入，与天竺的交流兴盛，所以便又加入了自印度的几个数词：恒河沙、阿僧□、那由它、不可思议和无量，再次地扩增了中国的数词单位。这几个从印度传过来的数词，我们现在可以在佛教的经典上面看到，例如在《无量寿经》中，它们是用在度量时间的长度。 在进入了唐朝时期，因为与日本交流频繁，透过日本的遣唐使，这些数词也就传到了日本。这些数词到了日本之后，又添进了一个新的成员：大数。它原本是与小数相对应的，后来才被引申为一个新的数词。 从以上的简短沿革中我们发现，其实中文里表示数量的数词相当丰富。既然在中文里还有著这麽多个数词等著备用，那它们代表的实际数量到底是多少呢？下列就是它们代表的数量：

32



评论(1)

分享

举报



评论一句，知音难寻～

0/200



热心网友
 2022-02-16 00:59

胡编乱造的吧没有阿拉伯数字的时候还没有这些出现，古人也还没形成数字概念，都是以甲乙丙丁辛丑卯时来计算时间，阴阳相合代表寓意，像丑辛那种代表双数我也只是知道一点。

赞
 回复



匿名用户

2013-06-20

万：代表的是10的四次方。

亿：代表的是10的八次方。

兆：代表的是10的十二次方。

京：代表的是10的十六次方。

垓：代表的是10的二十次方。

杼：代表的是10的二十四次方。

穰：代表的是10的二十八次方。

沟：代表的是10的三十二次方。

涧：代表的是10的三十六次方。

正：代表的是10的四十次方。

载：代表的是10的四十四次方。

极：代表的是10的四十八次方。

恒河沙：代表的是10的五十二次方。

阿僧□：代表的是10的五十六次方。

那由它：代表的是10的六十次方。

不可思议：代表的是10的六十四次方。

无量：代表的是10的六十八次方。

大数：代表的是10的七十二次方。

本回答被网友采纳



135



评论(1)



分享



举报

收起



评论一句，知音难寻～

0/200



热心网友 2020-05-27 06:41

牛逼牛逼



赞



回复



谨慎还憨厚的牡蛎1080

2019-02-08

已关注

万与亿之间是万进制，万万为亿，亿之后是亿进制，亿亿为兆，亿兆为京，亿京为垓。除此之外，还有除不能尽，个数之后用的是分、厘、毫、丝、忽、微、纤、沙、尘、埃、渺、莫、模糊、逡巡、须臾、瞬息、弹指、刹那、六德、空虚、清静，用的是十退位。分为十分之一，厘为百分之一，以此类推。



11



评论



分享



举报



楚觅山cD

2020-05-27

已关注

万：代表的是10的四次方。

亿：代表的是10的八次方。

兆：代表的是10的十二次方。

京：代表的是10的十六次方。

垓：代表的是10的二十次方。

杼：代表的是10的二十四次方。

穰：代表的是10的二十八次方。

沟：代表的是10的三十二次方。

涧：代表的是10的三十六次方。

正：代表的是10的四十次方。

载：代表的是10的四十四次方。

极：代表的是10的四十八次方。

恒河沙：代表的是10的五十二次方。

阿僧□：代表的是10的五十六次方。

那由它：代表的是10的六十次方。

不可思议：代表的是10的六十四次方。


无量：代表的是10的六十八次方。

大数：代表的是10的七十二次方。


 8
 

 评论(1)
  分享
  举报

收起 ^





0/200



热心网友 (回答者)
 2020-05-27 06:46

好

 赞
  回复

收起
 更多回答 (7)
 ^

大家都在搜

- 学数学的方法
- 什么是计数器
- 鉴宝
- 数列知识点
- 计算器
- 身高计算
- 计量单位换算表大全
- 汉字

其他类似问题

- 中国古代最小的计数单位是什么？
 
 7
 2022-07-19
- 中国古代计数单位有哪些？
  1
 2022-09-16
- 中国古代计数单位最大的是什么
  1
 2022-02-28
- 中国古代最大的计数单位
  1
 2022-03-08
- 中国古代最大的计数单位是多少？
  1
 2022-08-24
- 中国古代有哪些数量单位？
 
 2022-09-30
- 中国古代计数单位有哪些？
 
 2022-08-27
- 中国古代有多少计量单位？
 
 2022-12-25
- 更多相关[易经计量单位](#) 的问题 >

- 
 为你推荐：
 [自己创建个网站](#)
[去一次西藏大概多少钱](#)
[聊天机器人](#)

新手帮助

[如何答题](#)
[获取采纳](#)

玩法介绍

[知道商城](#)
[帮帮团](#)

投诉建议

[意见反馈](#)
[账号申诉](#)

