## 计算机容量单位的转换算法

计算机存储信息的大小，最基本的单位是字节，也就是B，一个汉字由两个字节组成，字母和数字由一个字节组成。

容量的单位从小到大依次是：字节（B）、KB、MB、GB、TB……。它们之间的关系是：

* 1 TB=1024 GB
* 1 GB=1024 MB
* 1 MB=1024 KB
* 1 KB=1024 B