BTVN01:

* Bit là đơn vị nhỏ nhất dùng để biểu diễn thông tin trong máy tính, với hai trạng thái 0 hoặc 1
* Byte là tập hợp 8 bit, có thể biểu diễn 256 kí tự khác nhau
* Kilobyte(KB) : 1KB = 1024 byte, tương đương 1 đoạn văn ngắn
* Megabyte(MB): 1MB = 1024KB
* Gigabyte(GB): 1GB = 1024MB, xấp xỉ gấp đôi dung lượng 1 đĩa CD
* Terabyte(TB): 1TB = 1024GB, có thể lưu khoảng 300 video chất lượng tốt
* Có 2 quy ước chuyển đổi hệ nhị phân và thập phân, khi đó:

Hệ nhị phân: 1KB = 1024byte, 1MB= 1024KB,…

Hệ thập phân : 1KB = 1000byte, 1MB = 1024KB