+ Giải thích khái niệm:

* Bit là đơn vị nhỏ nhất dùng để biểu diễn thông tin trong máy tính với 2 trạng thái: 0 hoặc 1
* Byte là tập hợp 8 bit
* Kilobyte (KB) bằng 1024 Byte.VD: một câu văn hoặc một đoạn văn ngắn
* Megabyte (MB) bằng 1024 Kilobyte. VD: Dung lượng của một tấm ảnh
* Gigabyte (GB) bằng 1024 MB. VD: dung lượng của video dài 1 tiếng
* Terabyte (TB) bằng 1024 GB. VD: dung lượng của hàng triệu tấm ảnh

+ Các đơn vị từ nhỏ đến lớn : Bit<KB<MB<GB<TB

+ Quy ước chuyển đổi của 2 quy ước Binary và Decimal:

* Quy ước Binary dùng lũy thừa của 2 (1 KB = 1024 Bytes, 1MB= 1024 KB, ....)
* Quy ước Decimal dùng lũy thừa của 10 (1 KB = 1000 Bytes, 1 MB = 1000 KB, ....)