***BÀI CƠ BẢN 2***

## - Nguyên tắc chuyển đổi.Công thức: 1 byte = 8 bit 1 bit = 1/8 byte Để chuyển đổi từ bit -> byte, ta chia số bit cho 8. Ví dụ: Chuyển 1024 bit -> byte 1024 bit = 1024 : 8 = 128 byte Kết quả: 1024 bit = 128 byte - Tại sao 1 byte = 8 bit? 1 byte = 8 bit Đổi bit -> byte: chia cho 8 1024 bit = 128 byte Ý nghĩa: 8 bit tạo thành 1 byte để đủ biểu diễn 1 ký tự trong hệ thống mã hóa chuẩn (như ASCII).

## 