+ Để chuyển đổi từ Bit sang Byte, ta chia số Bit cho 8, vì 1 Byte = 8 Bit (Công thức : Byte = Bit /8 )

+ Khi chuyển đổi từ 1024 Bit thành Byte ta sẽ chia cho 8 và 1024 / 8 = 128

* Vậy 1024 Bit sẽ bằng 128 Byte

+ tại sao 1 Byte = 8 Bit:

* Vì Byte là một khối thông tin được sử dụng để biểu diễn đơn vị dữ liệu, còn Bit là đơn vị nhỏ nhất của dữ liệu.
* Trong nhiều hệ thống mã hóa ký tự như bằng mã ASCII, 1Byte (8 Bit) có thể biểu diễn một ký tự duy nhất, bao gồm chữ cái, số hoặc ký hiệu. Ví dụ: Chũ cái A trong hệ ASCII được biểu diễn bằng số nhị phân là 01000001, là một dãy 8 Bit, tức là 1 Byte