**Đơn cơ bản trên máy tính**

* Giả sử một bức ảnh có dung lượng 2 MB. Hãy tính toán:

Một bức ảnh có dung lượng 2 MB.

Trong bài này, em chọn quy ước nhị phân (IEC):

1 MB = 1024 KB

1 KB = 1024 byte

* Dung lượng của ảnh này khi quy đổi ra byte

1 MB = 1024 KB

1 KB = 1024 byte

2MB =2 × 1024=2048KB

2KB =2048 ×1024=2,097,152byte

=>Dung lượng 1 ảnh là 2,097,152byte

* Dung lượng của 5 ảnh như vậy khi biểu diễn dưới dạng KB, MB và GB.

-**Dưới dạng KB**:

5×2048KB=10,240KB

-**Dưới dạng MB:**

5×2MB=10MB

-**Dưới dạng GB:**

10MB=10/1024GB≈0.0098GB

=>Dung lượng 5 ảnh = 10,240 KB = 10 MB ≈ 0.0098 GB