**Bài tập làm quen với đơn vị lưu trữ cơ bản**

* Giả sử một bức ảnh có dung lượng **2 MB**. Hãy tính toán:
  + Dung lượng của ảnh này khi quy đổi ra **byte**.
  + Dung lượng của **5 ảnh** như vậy khi biểu diễn dưới dạng **KB, MB và GB**.

°1 bức ảnh có dung lượng 2MB khi quy đổi ra Byte (quy ước thập phân)

1 MB = 1000 KB

1 KB = 1000 Byte

→2 MB = 2 x 1000= 2000 KB

→2000 KB x 1000 = 20000 Byte

Vậy một bức ảnh 2MB = 20000 Byte  
°dung lượng của 5 ảnh như vậy khi biểu diễn dưới dạng KB,MB và GB ( quy ước thập phân)

Một bức ảnh = 2 MB → 5 ảnh = 10MB

1 MB = 1000KB

→5MB = 5 x 1000=5000 KB

1 KB = 1000 Byte

→ 5000 KB = 5000 x 1000 = 50000 Byte

1 GB = 1000 MB

→ 10 MB = 10/1000 =0,01 GB