Bài 3 – tính toán

+ Ta có một bức ảnh có dung lượng 2MB

* Khi đổi cái ảnh này ra byte thì ta có 2 MB \* 1024^2 (tức là 2 lần chuyển đổi KB🡪 B) = 2097152 B

+ Dung lượng của 5 cái ảnh 2MB là tổng cộng 10MB

* Đối với KB thì ta có 10240 KB của 5 ảnh - Nhị phân

+Đối với KB thì ta có 10000 KB của 5 ảnh - Thập phân

* MB thì ta có 10 MB của 5 ảnh - Nhị phân
* Đối với GB thì ta có 9,765625\*10^(-3) - Nhị phân

+ GB thì ta có 0.01 - Thập phân