* Chuyển đổi các số nhị phân sau sang hệ thập lục phân:
  + **10101111**
  + **11010011**
  + **10011101**
  + **11100011**
  + **10101010**

10101111

→dựa theo bảng quy đổi 1010 = A

1111 = F

Vậy 10101111 số nhị phân chuyển sang hệ thập lục phân = AF

11010011

→dựa theo bảng quy đổi 1101 = D

0011 = 3

Vậy 11010011 số nhị phân chuyển sang hệ thập lục phân = D3

10011101

→dựa theo bảng quy đổi 1001 = 9

1101 = D

Vậy 10011101 số nhị phân chuyển sang hệ thập lục phân = 9D

11100011

→dựa theo bảng quy đổi 1110 = E

0011 = 3

Vậy 11100011 số nhị phân chuyển sang hệ thập lục phân = E3

10101010

→dựa theo bảng quy đổi 1010 = A

1010 = A

Vậy 10101010 số nhị phân chuyển sang hệ thập lục phân = AA