* Chuyển đổi các số nhị phân sau sang hệ thập lục phân:
  + **1010**
  + **1101**
  + **100111**
  + **111000**
  + **10101010**
* **Chuyển đổi**

**1010**

→dựa theo bảng quy đổi 1010 = A

Vậy 1010 số nhị phân chuyển sang hệ thập lục phân =A

1101

→dựa theo bảng quy đổi 1101 = D

Vậy 1101 số nhị phân chuyển sang hệ thập lục phân = D

100111

Thêm 2 số 0 đằng trước → 00100111

→ dựa theo bảng quy đổi 0010 = 2

0111 = 7

Vậy 100111 số nhị phân chuyển sang hệ thập lục phân = 27

111000

Thêm 2 số 0 đằng trước → 00111000

→ dựa theo bảng quy đổi 0011 = 3

1000 = 8

Vậy 111000 số nhị phân chuyển sang hệ thập lục phân = 38

10101010

→dựa theo bảng quy đổi 1010 = A

1010 = A

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