Bài 2

* Chuyển đổi các số nhị phân sang thập phân

+) 1010 (2)= 0\*2^0+1\*2^1+0\*2^2+1\*2^3= 10 (10)

+) 1101 (2)= 1\*2^0+0\*2^1+1\*2^2+1\*2^3= 13 (10)

+) 100111 (2)=1\*2^0+1\*2^1+1\*2^2+0\*2^3+0\*2^4+1\*2^5= 39 (10)

+) 111000 (2)= 0\*2^0+0\*2^1+0\*2^2+1\*2^3+1\*2^4+1\*2^5= 56 (10)

+) 10101010(2)=0\*2^0+1\*2^1+0\*2^2+1\*2^3+0\*2^4+1\*2^5+0\*2^6+1\*2^7=170 (10)