-Đổi hệ nhị phân sang hệ thập phân

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

1101=1\*2^3+1\*2^2+0\*2^1+1\*2^0=13

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

111000=1\*2^5+1\*2^4+1\*2^3=56

10101010=1\*2^7+1\*2^5+1\*2^3+1\*2^1=128+32+8+2=170