1. 1010 (nhị phân)

• Nhóm: 1010 → tương ứng: A

Kết quả:

1010 (bin) = A (hex)

2. 1101 (nhị phân)

• Nhóm: 1101 → tương ứng: **D**

Kết quả:

1101 (bin) = D (hex)

3. 100111 (nhị phân)

- Thêm 2 số 0 vào đầu cho đủ nhóm 4-bit: 0010 0111
- 0010 = **2**, 0111 = **7**

Kết quả:

100111 (bin) = 27 (hex)

4. 111000 (nhị phân)

- Thêm 2 số 0: 0011 1000
- 0011 = **3**, 1000 = **8**
- Kết quả:

111000 (bin) = 38 (hex)

5. 10101010 (nhị phân)

- Nhóm: 1010 1010
- 1010 = A, 1010 = AKết quả:
 10101010 (bin) = AA (hex)