**1. Chuyển đổi 157246₈**

Bước 1: Bát phân → Nhị phân

Bước 2: Kết hợp bit nhị phân

Bước 3: Nhóm thành 4 bit (từ phải sang trái)

* → 0011 0111 1010 1001 10 (thêm 2 số 0 ở đầu)
* Nhóm hoàn chỉnh: 0000 1101 1110 1010 0110 (thêm 4 số 0 ở đầu để đủ nhóm)
* Kết quả nhóm:

Bước 4: Chuyển sang thập lục phân

Kết quả:

**2. Chuyển đổi 432516₈**

Bước 1: Bát phân → Nhị phân

Bước 2: Kết hợp bit nhị phân

Bước 3: Nhóm thành 4 bit (từ phải sang trái)

* 1000 1101 0101 0011 10 → 1000 1101 0101 0011 1000 (thêm 2 số 0 ở cuối)
* Nhóm hoàn chỉnh: 0001 0001 1010 1010 0111 0000 (thêm 3 số 0 ở đầu)
* Kết quả nhóm:

Bước 4: Chuyển sang thập lục phân

Kết quả:

**3. Chuyển đổi 3127465₈**

Bước 1: Bát phân → Nhị phân

Bước 2: Kết hợp bit nhị phân

Bước 3: Nhóm thành 4 bit (từ phải sang trái)

* 0110 0101 0111 1001 1010 1 → 0110 0101 0111 1001 1010 1000 (thêm 3 số 0 ở cuối)
* Nhóm hoàn chỉnh: 0000 0110 0101 0111 1001 1010 1000 (thêm 4 số 0 ở đầu)
* Kết quả nhóm:

Bước 4: Chuyển sang thập lục phân

Kết quả: