**Bài Tập 5 ss2**

**1.Các Bước**

* Hệ thập phân: cơ số 10, gồm số từ 0 đến 9.
* Hệ thập lục phân: cơ số 16, gồm số từ 0 đến 9 và các ký hiệu từ A đến F (A=10, B=11, …, F=15).
* Nguyên tắc chuyển đổi:
* Dùng phương pháp chia liên tiếp cho 16

**2. Bài Làm**

**Câu 1**

-255 chia 16 =15 , dư 15 (F)

-15 chia 16=0 , dư 15 (F)

**Câu 2**

-100 chia 16 =6 , dư 4

-6 chia 16=0 , dư 6

**Câu 3**

-500 chia 16 = 31, dư 4

-31 chia 16 = 1 , dư 15 (F)

-1 chia 16 = 0, dư 1

**Câu 4**

-1024 chia 16 = 64 , dư 0

-64 chia 16 = 4 , dư 0

-4 chia 16 = 0 , dư 4

**Câu 5**

2048 chia 16 = 128 , dư 0

128 chia 16 = 8, dư 0

8 chia 16 = 0 , dư 8