

Bài yêu cầu chuyển từ hệ nhị phân sang hệ 16

Để chuyển từ hệ thập phân sang hệ 16

Đầu tiên ta cần mảng dùng để chuyển đổi kí tự sử dụng trong hệ 16

```
char X16[]={'0','1','2','3','4','5','6','7',  
            '8','9','A','B','C','D','E','F'};
```

Sau đó ta làm tương tự với bài 14.12

Ví dụ :

$$125_{10} \rightarrow X_{16}$$

$$125 \% 16 = 13 \rightarrow D$$

$$(125/16) = 7 \% 16 = 7 \rightarrow 7$$

Viết đảo ngược lại ta được *7D*

Thực hiện viết hàm đệ quy như bài 14.12