* Chuyển đổi các số thập phân sau sang hệ thập lục phân:
  + **255**
  + **100**
  + **500**
  + **1024**
  + **2048**

255/16 = 15 dư 15

15/16 = 0 dư 15

Vậy 255 số thập phân chuyển sang hệ thập lục phân = 1515 hay FF

100/16 = 6 dư 4

6/16 = 0 dư 6

Vậy 100 số thập phân chuyển sang hệ thập lục phân = 64

500/16 = 31 dư 4

31/16= 1 dư 15

1/16 = 0 dư 1

Vậy 500 của số thập phân chuyển sang hệ thập lục phân =1154 hay 1F4

1024/16= 64 dư 0

64/16 = 4 dư 0

4/16 = 0 dư 4

Vậy 1024 của số thập phân chuyển sang hệ thập lục phân = 400

2048/16 = 128 dư 0

128/16=8 dư 0

8/6 = 1 dư 2

1/6 = 0 dư 1

Vậy 2048 của số thập phân chuyển sang hệ thập lục phân = 1200