* Chuyển đổi các số thập lục phân sau sang hệ thập phân:
  + **A**
  + **1F**
  + **2A3**
  + **7D5**
  + **FF**
* - A(16) = 10 x 16^0 = 10(10)
* - 1F(16) = 1 x 16^1 + 15 x 16^0 = 31(10)
* - 2A3(16) = 2 x 16^2 + 10 x 16^1 + 3 x 16^0 = 675(10)
* - 7D5(16) = 7 x 16^2 + 13 x 16^1 + 5 x 16^0 = 2005(10)
* - FF(16) = 15 x 16^1 + 15 x 16^0 = 255(10)