1. 7654(bát phân)=?(thập lục phân)

* Đổi từng chữ số bát phân sang 3 bit:
  + 7 🡪 111
  + 6 🡪 110
  + 5 🡪 101
  + 4 🡪 100
* Ghép lại: 111110101100
* Nhóm 4 bit: 1111 1010 1100
* Đổi sang hex: F A C  
  🡪7654(bát phân)=FAC(thập lục phân)

1. 1327(bát phân)=?(thập lục phân)

* Đổi sang nhị phân:
  + 1 🡪 001
  + 3 🡪 011
  + 2 🡪 010
  + 7 🡪 111
* Kết quả: 001011010111
* Nhóm 4 bit: 0010  1101  0111
* Hex: 2 D 7  
  🡪 1327(bát phân)=2D7(thập lục phân)

1. 4442(bát phân)=?(thập lục phân)

* Đổi sang nhị phân:
  + 4 🡪 100
  + 4 🡪 100
  + 4 🡪 100
  + 2 🡪 010
* Kết quả: 100100100010
* Nhóm 4 bit: 1001  0010  0010
* Hex: 9 2 2  
  🡪 4442(bát phân)=922(thập lục phân)

1. 305(bát phân)=?(thập lục phân)

* Đổi sang nhị phân:
  + 3 🡪 011
  + 0 🡪 000
  + 5 🡪 101
* Kết quả: 011000101
* Thêm 0 cho đủ nhóm 4: 0000 1100 0101
* Hex: 0 C 5  
  🡪 305(bát phân)=0C5(thập lục phân)

1. 1573(bát phân)=?(thập lục phân)

* Đổi sang nhị phân:
  + 1 🡪 001
  + 5 🡪 101
  + 7 🡪 111
  + 3 🡪 011
* Kết quả: 001101111011
* Nhóm 4 bit: 0011  0111  1011
* Hex: 3  7  B  
  🡪 1573(bát phân)=37B(thập lục phân)