



### Kotlin Random Exercises 001

Viết chương trình nhập vào từ bàn phím một số nguyên n ở hệ 10 có 2 đến 6 chữ số. Chuyển số nguyên này ra giá trị ở hệ cơ số 2 và hệ cơ số 16. Nếu người dùng nhập giá trị nằm ngoài đoạn cho phép thì lặp đến khi nào nhập đúng thì kết thúc việc nhập liệu.

- Input: số n cần chuyển đổi ở hệ 10
- Output: ghi trên 2 dòng
  - o Dòng đầu là kết quả chuyển đổi ở hệ cơ số 2
  - o Dòng thứ hai là kết quả chuyển đổi ở hệ cơ số 16

Ví dụ:

INPUT	OUTPUT
88	1011000 58
9999	10011100001111 270F
999999	11110100001000111111 F423F