

[Lý Thuyết Số - Toán Học]. Bài 29. Số thuận nghịch, lộc phát

Giới hạn thời gian: 1.0s Giới hạn bộ nhớ: 256M

Một số được coi là số đẹp nếu nó là số **thuận nghịch**, có **chứa ít nhất một chữ số 6**, và **tổng các chữ số của nó có chữ số cuối cùng là 8**.

Hãy liệt kê các số đẹp trong đoạn giữa 2 số nguyên **a, b** cho trước

Đầu vào

2 số nguyên **a, b**

Giới hạn

$$1 \leq a \leq b \leq 10^6$$

Đầu ra

Liệt kê các số đẹp trong đoạn, các số viết cách nhau một dấu cách

Ví dụ :

Input 01

1 400

Output 01

161