

Bài 18. Số thuận nghịch, lọc phát.

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. Viết chương trình liệt kê các số đẹp trong đoạn giữa 2 số nguyên cho trước, các số cách nhau một dấu cách. Nếu trong đoạn không có số đẹp thì in ra -1.

Input Format

2 số nguyên a, b . ($1 \leq a \leq b \leq 10^6$).

Constraints

.

Output Format

Liệt kê các số đẹp trong đoạn, các số viết cách nhau một khoảng trống.

Sample Input 0

```
100 300
```

Sample Output 0

```
161
```