STR

Cho hai số nguyên N và M. Tạo một chuỗi bằng cách ghép M lần số nguyên N lại và một chuỗi bằng cách ghép N lần số nguyên M lại với nhau. Trong hai chuỗi trên, chuỗi nào có thứ tự từ điển bé hơn?

Dữ liệu

 \bullet Dòng đầu tiên, gồm hai số nguyên N và M.

Giới hạn

• $1 \le N, M \le 9$.

Kết quả

• Gồm một dòng duy nhất là chuỗi có thứ tự từ điển bé hơn.

Ví dụ

Sample Input	Sample Output
3 4	3333
7 7	7777777

Giải thích ví dụ

 $\mathring{\mathrm{O}}$ ví dụ 1, hai chuỗi được tạo là "3333", "444"