

FOSSIL SPRING CODING - 3

Problem 3

Cho một số tự nhiên N , sắp xếp lại các chữ số của nó sao cho được một số nhỏ nhất.

Input:

Dòng đầu tiên gồm một số T , số test của bài.

T dòng tiếp theo, mỗi dòng gồm một số nguyên không âm x , $x \leq 10^{100}$

Output:

Gồm T dòng, mỗi dòng in ra số đã được sắp xếp lại

Ví dụ:

<i>Input</i>	<i>Output</i>
3	1
1	105
510	1099
9901	