



Lesson 26E

Cho xâu S chỉ gồm các chữ số và dấu hỏi (kí tự '?').

Yêu cầu: Với các số nguyên có được khi thay mỗi dấu hỏi thành chữ số, có bao nhiêu số chia 13 dư 5?

Lưu ý: Có thể số nguyên có chữ số 0 đứng đầu vẫn được chấp nhận.

Input: Gồm một dòng duy nhất chứa xâu S có độ dài không quá 10^5 .

Output: In ra kết quả bài toán chia lấy dư $10^9 + 7$.

Ví dụ:

Sample Input	Sample Output
?44	1

Giải thích ví dụ: Chỉ có số nguyên dương 044 là thỏa mãn điều kiện bài toán.

