## کمک به کایی

- محدودیت زمان: ۵.۵ ثانیه
- محدودیت حافظه: ۲۵۶ مگابایت

ویروس جدیدی به جان سیستم رهنما افتاده است. نام این ویروس «کاپی» بوده و با کپی کردن فایلها حافظه را پر میکند! نحوهی کپی کردن «کاپی» هم به این صورت است که ابتدا یک عدد n به صورت تصادفی انتخاب کرده و سپس فایلی را انتخاب کرده و آن را کپی میکند. بعد نام این فایل جدید را به این صورت انتخاب میکند که به تعداد n بار اول اسمش عبارت n copy of copy of میآورد و سپس نام فایل اولیه را میآورد؛ برای مثال اگر فایلی به نام copy of copy of copy of copy of یکی شده برابر n you خواهد شد. (دقت کنید که بعد از هر عبارت n copy of copy of میآید.)

متاسفانه حملات پی در پی آنتیویروسهای رهنما «کاپی» را ضعیف کرده است. با دادن نام فایل و تعداد بار کپی کردن فایل، نام فایل کپی شده را خروجی دهید.

## ورودي

در تنها سطر ورودی عدد n و رشتهی s آمده است که به ترتیب نمایانگر عدد تصادفی انتخاب شده توسط ربات و نام فایل انتخاب شده، میباشد. طول رشته s حداکثر صد میباشد. تضمین میشود که نام فایل انتخاب شده فقط از حروف کوچک انگلیسی درست شده است.

$$0 \le n \le 100$$

## خروجي

در تنها سطر خروجی نام فایل کیی شده را چاپ نمایید.

## مثال

ورودی نمونه ۱ خروجی نمونه ۲ ورودی نمونه ۲ ع shoma