کمک به کایی

- محدودیت زمان: ۵.۰ 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 میآورد و سپس نام فایل اولیه را میآورد؛ برای مثال اگر فایلی به نام copy of copy of copy of n بار اول اسمش عبارت n و عدد انتخابی سه باشد، نام فایل کپی شده برابر n you خواهد کپی کند و عدد از هر عبارت n copy of copy of n یک فاصله 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.

ورودی

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.

خروجي

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

مثال

	ورودی نمونه ۱
3 copyof	
	خروجی نمونه ۱
copy of copy of copyof	
	ورودی نمونه ۲
1 shoma	
	خروجی نمونه ۲
copy of shoma	