Problem D

সমস্যার বর্ননাঃ বর্ণমালা এবং অঙ্কগুলি সমন্বয়ে একটি স্ট্রিং দেওয়া, প্রদত্ত স্ট্রিংটিতে প্রতিটি অঙ্কের ফ্রিকোয়েন্সি (মানে কোনটি কতবার আছে) সন্ধান করুন।

ইনপুটঃ

প্রথম লাইনে একটি স্ট্রিং রয়েছে যা প্রদত্ত সংখ্যা। স্ট্রিংটি লম্বার ১ থেকে ১০০০ পর্যন্ত হতে পারে।

সীমাবদ্ধতাসমূহ

সংখ্যাটির সমস্ত উপাদান ইংরেজি বর্ণমালা এবং অঙ্কগুলি দ্বারা তৈরি।

আউটপুট:

একক লাইনে নয়টি স্পেস-বিভাজিত পূর্ণসংখ্যার (0 থেকে ৯) প্রিন্ট করুন যা প্রতিটি অঙ্কের ফ্রিকোয়েন্সি বোঝায়।

|  |  |
| --- | --- |
| Input | Output |
| a11472o5t6 | 0 2 1 0 1 1 1 1 0 0 |

<https://vjudge.net/contest/333664>

<https://vjudge.net/contest/333663>