

Phép toán cộng

Để xử lý với số nguyên có dữ liệu lớn hơn các kiểu dữ liệu cơ bản mà ngôn ngữ lập trình cung cấp. Người ta mô tả kiểu dữ liệu số nguyên lớn bằng chuỗi ký tự.

Nhiệm vụ:

Cho trước hai chuỗi ký tự biểu diễn hai số nguyên dương, hãy in ra tổng của hai số đó

Dữ liệu vào:

- Dòng thứ nhất chứa số nguyên dương n ($n \leq 100$) là số dòng văn bản của bộ test.
- Mỗi bộ test gồm 2 dòng, mỗi dòng ghi một số nguyên dương có không quá 256 ký tự

Dữ liệu ra:

- In ra n kết quả tương ứng với n bộ test, mỗi kết quả in trên một dòng. Dữ liệu cho đảm bảo kết quả ra cũng không quá 256 ký tự

Các ví dụ:

Dữ liệu vào:	Dữ liệu ra:
3 12345678900000 12345678900008 123 6789 111111111100000000011113333333 666663632636636366363663636	24691357800008 6912 111777774732636636377476996969

Ràng buộc:

Time limit: 1 s.

Memory limit: 64 MB.