[Xâu Ký Tự]. Bài 61. Tổng 2 số nguyên lớn

Giới hạn thời gian: 1.0s Giới hạn bộ nhớ: 256M

Cho 2 số nguyên không âm **N** & **M** có không quá **10^4** chữ số, hãy tính tổng của **N** và **M** và in ra màn hình.

Đầu vào

- Dòng 1 là số bộ test **T**
- T dòng tiếp mỗi dòng là 2 số nguyên N M cách nhau 1 khoảng trắng

Giới hạn

• 1<=T<=100

Đầu ra

In ra kết quả từng test trên mỗi dòng

Ví dụ:

Input 01

3

10570120111055536422164 481703468408024246478735720 46208456686518677708 5617408074740658152263621125466 4520771650246044343323263202 72165130453752120403013532152

Output 01

481714038528135302015157884 5617408074786866608950139803174 76685902103998164746336795354