

Nhân Số Lớn

Mới lên lớp 5, Monkey vừa học xong phép nhân của hai số nguyên không âm. Monkey rất thích nên hơi tò mò không biết nhân hai số có độ dài lớn thế nào cả? Ngồi làm cả chiều không ra, đành nhờ các bạn giúp?

Cho hai số đầu vào rất dài (khoảng 100 ký tự), bạn hãy giúp thực hiện phép nhân 2 số này nhé.

Ví dụ:

- Số thứ nhất: 11
- Số thứ hai: 35
- Kết quả phép nhân là 385
- **Dữ liệu vào:** cho 2 số nguyên không âm với độ dài ($1 \leq \text{độ dài} \leq 100$)

- **Dữ liệu ra:** Tích của hai số

Ví dụ:

input

11 35

output

385

input

100 0

output

0