

Nhân số lớn

Cho hai số nguyên không âm a và b . Hãy tính $a \times b$.

Dữ liệu vào:

- Dòng đầu chứa số a .
- Dòng sau chứa số b .

Dữ liệu ra:

Gồm một dòng duy nhất là kết quả của $a \times b$.

Ví dụ:

Dữ liệu vào:

123

4567

Dữ liệu ra:

561741

Dữ liệu vào:

1234567890

9879879876543219876

Dữ liệu ra:

12197382452637423456119381640

Giới hạn: $0 \leq a, b < 10^{1000}$ (a, b có không quá 1000 chữ số)