[Mảng 2 Chiều]. Bài 13. Nhân 2 ma trận

Time limit: 1.0s **Memory limit:** 256M

Cho ma trận **A** cỡ **NxM**, ma trận **B** cỡ **MxP**. Hãy tính ma trận tích của **A** và **B**.

Tham khảo cách nhân 2 ma trận : Nhân 2 ma trận

Đầu vào

Dòng đầu tiên là 3 số N, M, P

N dòng tiếp theo, mỗi dòng **M** của ma trận **A**

M dòng tiếp theo, mỗi dòng **P** số của ma trận **B**

Giới hạn

1≤N,M,P≤50

Các phần tử trong ma trận là số dương không quá 100000

Đầu ra

In ra ma trận tích của A và B

Ví dụ:

Input 01

```
3 4 5
```

1 2 3 4

5 6 7 8

9 10 11 12

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

11 12 12 14 1

11 12 13 14 15

16 17 18 19 20

Output 01

110 120 130 140 150 246 272 298 324 350 382 424 466 508 550