

Prefix Sum Array 2 Dimensi

Batas Waktu: 0.1 detik ; Batas Memori: 8 MB

Deskripsi

Diberikan sebuah array arr berukuran $M \times N$. Buatlah program untuk membuat prefix sum dari array 2 dimensi tersebut.

Format Masukan

[M N, ukuran array 2 dimensi, $1 \leq M, N \leq 1.000$].

[Elemen array yang semuanya adalah bilangan bulat].

Format Keluaran

Sebuah matrik prefix sum. Output setiap baris diakhiri dengan *newline*.

Contoh Masukan

```
3 3
10 20 30
5 10 20
2 4 6
```

Contoh Keluaran

```
10 30 60
15 45 95
17 51 107
```

