



تبدیل

- محدودیت زمان: 2 ثانیه
- محدودیت حافظه: 256 مگابایت

برنامه‌ای بنویسید که

- (1) در ورودی یک آرایه سه بعدی به اندازه ی 222 را بگیرد و سپس این آرایه را به یک آرایه ی دو بعدی $2*4$ و یک آرایه ی تک بعدی $1*8$ تبدیل کند.
- (2) در ورودی یک آرایه تک بعدی به اندازه ی $1*8$ را بگیرد و سپس این آرایه را به یک آرایه ی دو بعدی $2*4$ و یک آرایه ی سه بعدی 222 تبدیل کند.

ورودی

ورودی قسمت اول درایه های آرایه است که در آن اعداد به تعداد سطر و ستون مشخص شده آمده است.

1 2

3 4

5 6

7 8

خروجی

نمونه خروجی قسمت اول

```
1 2 3 4
5 6 7 8
-----
1 2 3 4 5 6 7 8
```

نمونه خروجی قسمت دوم

```
1 2 3 4
5 6 7 8
-----
1 2
3 4
5 6
7 8
```

در حین پیاده سازی توجه داشته باشید که بعد از هر آرایه تعداد 6 خط فاصله آرایه ها را از هم جدا می کنند.