☑ Buổi 14_10 - Xoay ma trận

Nhập ma trận A là ma trận vuông cấp n . Thực hiện xoay ma trận một góc 90 độ theo chiều ngược kim đồng hồ được ma trận B.

Dữ liệu vào:

- Nhập giá trị n (ma trận vuông cấp n)
- Nhập các phần tử của ma trận.

Dữ liệu ra:

• Ma trận ${\cal B}$

Ví dụ:

Dữ liệu vào:

```
4
1 2 3 4
5 6 7 8
9 10 11 12
13 14 15 16
```

Dữ liệu ra:

```
4 8 12 16
3 7 11 15
2 6 10 14
1 5 9 13
```