문제 1

	1			
	9	2		
	8	10	3	
4 x 4 행렬 :	7	6	5	4

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

5 x 5 행렬 :

입력 예시 1

출력 예시 1

4	→ n만 입력	1	
		9 2	
		8 10 3	
		7 6 5 4	

문제2

예시) 행렬 1 : 3 * **2**

행렬 2 : **2** * 3

	1	2	
Ī	4	5	
Ī	1	2)

1 2 3 3 2 1 =

7	6	5
19	18	17
7	6	5

입력 예시 1

출력 예시 1

3 2	→ 첫째 행렬의 행과 열	7 6 5
2 3	→ 둘째 행렬의 행과 열	19 18 17
1 2	→ 첫째 행렬 입력	7 6 5
4 5		
1 2		
1 2 3	→ 둘째 행렬 입력	
3 2 1		