

C:\Users\oyigi\Desktop\Untitled1.exe

Matrisin once satir sonra sutun sayisini giriniz:4

8

Matris[1][1](0 veya 1 giriniz)=1

Matris[1][2](0 veya 1 giriniz)=1

Matris[1][3](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[1][4](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[1][5](0 veya 1 giriniz)=1

Matris[1][6](0 veya 1 giriniz)=1

Matris[1][7](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[1][8](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[2][1](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[2][2](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[2][3](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[2][4](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[2][5](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[2][6](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[2][7](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[2][8](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[3][1](0 veya 1 giriniz)=1

Matris[3][2](0 veya 1 giriniz)=1

Matris[3][3](0 veya 1 giriniz)=1

Matris[3][4](0 veya 1 giriniz)=1

Matris[3][5](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[3][6](0 veya 1 giriniz)=1

Matris[3][7](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[3][8](0 veya 1 giriniz)=1

Matris[4][1](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[4][2](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[4][3](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[4][4](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[4][5](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[4][6](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[4][7](0 veya 1 giriniz)=0

Matris[4][8](0 veya 1 giriniz)=0

Girdi N=4 M=8

1	1	0	0	1	1	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---

0	0	0	0	0	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---

1	1	1	1	0	1	0	1
---	---	---	---	---	---	---	---

0	0	0	0	0	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---

Cikti:2,4

C:\Users\oyigi\Desktop\Untitled1.exe

Matrisin once satir sonra sutun sayisini giriniz:8

4

```
Matris[1][1](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[1][2](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[1][3](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[1][4](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[2][1](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[2][2](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[2][3](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[2][4](0 veya 1 giriniz)=1
Matris[3][1](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[3][2](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[3][3](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[3][4](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[4][1](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[4][2](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[4][3](0 veya 1 giriniz)=1
Matris[4][4](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[5][1](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[5][2](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[5][3](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[5][4](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[6][1](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[6][2](0 veya 1 giriniz)=1
Matris[6][3](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[6][4](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[7][1](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[7][2](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[7][3](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[7][4](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[8][1](0 veya 1 giriniz)=1
Matris[8][2](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[8][3](0 veya 1 giriniz)=0
Matris[8][4](0 veya 1 giriniz)=0
```

Girdi N=8 M=4

0	0	0	0
0	0	0	1
0	0	0	0
0	0	1	0
0	0	0	0
0	1	0	0
0	0	0	0
1	0	0	0

Cikti:1,3,5,7