

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)



Her tabloda sadece bir sayıdan iki tane vardır. O sayıları bulup işaretleyin.

2	4	5
7	9	8
2	6	11
3	12	1

1	10	8
5	12	11
1	7	3
4	6	0

6	7	1
10	9	12
5	11	4
2	11	8

1	3	9
3	8	2
11	4	6
12	5	0

2	5	12
8	11	10
4	3	9
12	6	7

5	12	9
5	11	4
10	1	3
8	2	0

8	7	12
10	11	3
2	4	5
10	6	1

10	2	4
8	9	6
7	3	7
11	12	1

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)



Her tabloda sadece bir sayıdan iki tane vardır. O sayıları bulup işaretleyin.

2	5	4
10	9	12
3	1	7
11	8	4

8	3	6
5	1	7
1	10	4
12	9	11

10	7	1
6	8	9
4	7	11
3	2	0

4	7	11
1	6	12
5	9	3
3	10	2

10	6	2
8	3	2
5	1	4
11	7	9

1	8	4
6	3	7
9	5	11
2	6	10

5	6	1
2	7	10
9	11	12
3	4	10

4	8	10
1	12	3
9	5	7
8	11	2

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)

Her tabloda sadece bir sayıdan iki tane vardır. 0 sayılarını bulup işaretleyin.



2

2	4	5
7	9	8
2	6	11
3	12	1

1

1	10	8
5	12	11
1	7	3
4	6	0

11

6	7	1
10	9	12
5	11	4
2	11	8

1	3	9
3	8	2
11	4	6
12	5	0

12

2	5	12
8	11	10
4	3	9
12	6	7

5

5	12	9
5	11	4
10	1	3
8	2	0

10

8	7	12
10	11	3
2	4	5
10	6	1

7

10	2	4
8	9	6
7	3	7
11	12	1

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)

Her tabloda sadece bir sayıdan iki tane vardır. 0 sayılarını bulup işaretleyin.



4

2	5	4
10	9	12
3	1	7
11	8	4

1

8	3	6
5	1	7
1	10	4
12	9	11

7

10	7	1
6	8	9
4	7	11
3	2	0

4	7	11
1	6	12
5	9	3
3	10	2

2

10	6	2
8	3	2
5	1	4
11	7	9

6

1	8	4
6	3	7
9	5	11
2	6	10

10

5	6	1
2	7	10
9	11	12
3	4	10

8

4	8	10
1	12	3
9	5	7
8	11	2