

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)



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

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

9	11	10
4	8	5
6	10	1
3	7	0

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

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

5	6	7
11	2	9
10	4	1
8	1	0

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

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

6	9	5
4	8	7
12	2	3
10	1	2

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)



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

1	5	6
7	1	11
9	8	10
12	4	0

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

3	8	5
11	10	12
6	9	8
2	4	0

7	6	1
5	7	12
3	9	8
2	11	0

4	5	10
3	9	7
6	4	8
1	11	0

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

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

1	7	11
9	6	2
5	4	5
8	12	0

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)

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



11

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

10

9	11	10
4	8	5
6	10	1
3	7	0

7

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

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

1

5	6	7
11	2	9
10	4	1
8	1	0

6

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

3

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

2

6	9	5
4	8	7
12	2	3
10	1	2

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)

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



1

1	5	6
7	1	11
9	8	10
12	4	0

3

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

8

3	8	5
11	10	12
6	9	8
2	4	0

7	6	1
5	7	12
3	9	8
2	11	0

4

4	5	10
3	9	7
6	4	8
1	11	0

2

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

12

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

5

1	7	11
9	6	2
5	4	5
8	12	0