

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)



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

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

5	9	8
3	11	2
4	11	7
1	12	0

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

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

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

9	2	12
10	10	11
3	5	4
1	6	8

10	3	6
9	8	12
7	11	2
7	1	5

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

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)



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

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

2	11	10
6	10	9
1	8	4
12	5	0

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

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

6	7	8
12	3	1
12	10	5
11	9	0

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

12	10	11
4	2	2
6	1	3
5	9	8

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

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)

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



12

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

11

5	9	8
3	11	2
4	11	7
1	12	0

8

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

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

2

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

10

9	2	12
10	10	11
3	5	4
1	6	8

7

10	3	6
9	8	12
7	11	2
7	1	5

4

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

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)

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



1

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

10

2	11	10
6	10	9
1	8	4
12	5	0

4

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

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

12

6	7	8
12	3	1
12	10	5
11	9	0

7

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

2

12	10	11
4	2	2
6	1	3
5	9	8

6

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