

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)



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

12	2	10
11	6	3
1	5	3
9	4	0

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

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

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

5	5	1
10	2	9
11	12	6
4	3	0

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

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

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

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)



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

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

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

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

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

3	4	2
8	1	5
10	9	2
7	6	0

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

9	4	3
2	11	7
1	5	6
4	8	0

9	3	12
3	11	7
4	1	6
5	10	0

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)

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



3

12	2	10
11	6	3
1	5	3
9	4	0

1

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

12

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

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

5

5	5	1
10	2	9
11	12	6
4	3	0

11

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

7

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

6

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

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)

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



1

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

11

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

9

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

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

2

3	4	2
8	1	5
10	9	2
7	6	0

7

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

4

9	4	3
2	11	7
1	5	6
4	8	0

3

9	3	12
3	11	7
4	1	6
5	10	0