

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)



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

6	4	10
3	12	1
7	2	6
11	5	0

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

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

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

5	4	8
8	9	10
1	3	12
7	11	0

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

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

8	3	7
10	2	10
1	12	6
9	4	0

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)



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

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

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

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

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

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

1	7	4
11	3	10
2	6	5
9	1	0

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

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

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)

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



6

6	4	10
3	12	1
7	2	6
11	5	0

5

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

2

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

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

8

5	4	8
8	9	10
1	3	12
7	11	0

4

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

1

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

10

8	3	7
10	2	10
1	12	6
9	4	0

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)

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



7

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

10

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

9

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

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

2

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

1

1	7	4
11	3	10
2	6	5
9	1	0

8

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

3

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