

## TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)



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

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

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

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

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

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

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

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

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

## TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)



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

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

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

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

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

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

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

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

8	6	4
8	7	10
5	2	12
11	1	0

## TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)

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



11

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

10

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

7

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

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

9

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

6

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

2

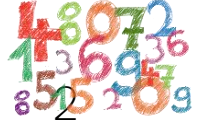
2	11	4
8	7	6
10	2	1
3	9	5

5

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

## TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (KOLAY)

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



7

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

9

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

5

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

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

11

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

1

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

4

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

8

8	6	4
8	7	10
5	2	12
11	1	0