

Sudokussa jokainen vaaka- ja pystyriivi sekä 3x3 ruudun laatikko on täytettävä numeroilla 1-9 niin, että jokainen numero esiintyy rivissä, sarakkeessa tai laatikossa vain kerran.

1

★★☆☆

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

2

★★☆☆

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

3

★★☆☆

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

4

★★☆☆

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

5

★★☆☆

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

6

★★☆☆

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