

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

★★☆☆

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

2

★★☆☆

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

3

★★☆☆

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

4

★★☆☆

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

5

★★☆☆

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

6

★★☆☆

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