

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

★★☆☆

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

2

★★☆☆

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

3

★★☆☆

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

4

★★☆☆

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

5

★★☆☆

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

6

★★☆☆

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