

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

★☆☆☆

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

2

★★☆☆

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

3

★★★☆☆

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

4

★★★★☆

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

5

★☆☆☆☆

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

6

★★☆☆☆

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