

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

★☆☆☆

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

2

★★☆☆

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

3

★★★☆☆

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

4

★★★★☆

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

5

★☆☆☆☆

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

6

★★☆☆☆

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