

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

2

★★☆☆

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

3

★★★☆☆

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

4

★★★★☆

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

5

★☆☆☆☆

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

6

★★☆☆☆

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