

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

2

★★★★☆

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

3

★★★★☆

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

4

★★★★☆

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

5

★★★★☆

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

6

★★★★☆

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