

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 ★★★☆

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

2 ★★★☆

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

3 ★★★☆

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

4 ★★★☆

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

5 ★★★☆

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

6 ★★★☆

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