

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

2 ★★★☆

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

3 ★☆☆☆

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

4 ★★★☆

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

5 ★★★☆

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

6 ★★★☆

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