

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

2 ★★★☆

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

3 ★★★☆

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

4 ★★★☆

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

5 ★★★☆

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

6 ★★★☆

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