

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

2 ★★★★★

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

3 ★☆☆☆☆

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

4 ★★☆☆☆

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

5 ★★★★★☆

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

6 ★★★★★

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